



Analisi Prezzi
Prezzario Lavori Pubblici
Edizione 2009

TOMO I

OPERE CIVILI

Marzo 2009

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1	<p>Analisi E.00.10.10.a</p> <p>Taglio di arbusti e vegetazione in genere per opera di bonifica da ordigni bellici Per opera di bonifica da ordigni bellici</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005660	25,52	0,14	42,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005660	21,50	0,12	36,36
	Totale parziale				0,26	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,04	12,12
	Totale parziale				0,30	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,03	9,09
	Totale Euro				0,33	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,33					
2	<p>Analisi E.00.20.10.a</p> <p>Localizzazione e bonifica delle aree mediante ricerca superficiale di eventuali ordigni esplosivi, eseguita da tecnici specializzati fino a profondità di m 1,00, con idonea apparecchiatura cerca metalli munita di avvisatore acustico e con trasmissione dei segnali. Da eseguirsi mediante l'esplorazione su fasce di terreno della larghezza di m1,00 e per tutta la lunghezza dell'area. Compreso l'onere per il trasporto ed impianto delle attrezzature, la segnalazione di eventuali ritrovamenti alle autorità competenti, la sorveglianza, l'assistenza e quant'altro occorre per eseguire l'intervento in sicurezza e nel rispetto delle vigenti normative Localizzazione e bonifica delle aree mediante ricerca superficiale</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,013500	25,52	0,34	33,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,013500	21,50	0,29	28,43
	3) Apparecchiatura per rilevazione superficiale di ordigni bellici	ora	0,013500	13,61	0,18	17,65
	Totale parziale				0,81	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,12	11,76
	Totale parziale				0,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,09	8,82
	Totale Euro				1,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,02					
3	<p>Analisi E.00.20.20.a</p> <p>Localizzazione e bonifica delle aree mediante ricerca profonda</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>di eventuali ordigni esplosivi, eseguita da tecnici specializzati fino a profondità prescritta dal Reparto Infrastrutture dell'Esercito Italiano di competenza mediante trivellazione da eseguirsi al centro di quadrati di lato non superiore a m 2,80. Compreso l'onere per il trasporto ed impianto delle attrezzature, la segnalazione di eventuali ritrovamenti alle autorità competenti, la sorveglianza, l'assistenza e quant'altro occorre per eseguire l'intervento in sicurezza e nel rispetto delle vigenti normative</p> <p>Localizzazione e bonifica delle aree mediante ricerca profonda</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	23,15
	3) Apparecchiatura per rilevazione profonda di ordigni bellici	ora	0,060000	21,50	1,29	19,52
	4) Nolo di un autocarro leggero da 1000 kg di portata	ora	0,060000	19,22	1,15	17,40
		ora	0,060000	20,92	1,26	19,06
	Totale parziale				5,23	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,78	11,80
	Totale parziale				6,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,60	9,08
	Totale Euro				6,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m 6,61					
4	Analisi E.00.30.10.a					
	<p>Scavo a mano da eseguirsi con particolare cura per consentire l'avvicinamento e la rimozione di ordigni ritrovati. Sono esclusi dal prezzo eventuali strati rimossi con mezzi meccanici. Compresi gli oneri di protezione e segnalamento, l'allontanamento del materiale dal bordo dello scavo fino ad una distanza di m 50, l'assistenza e quant'altro occorre per eseguire l'intervento in sicurezza e nel rispetto delle vigenti normative</p> <p>Scavo di tipo stratigrafico da eseguirsi a mano con particolare cura</p>					
		m³	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	3,000000	25,52	76,56	42,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	3,000000	21,50	64,50	36,15
	Totale parziale				141,06	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,16	11,86
	Totale parziale				162,22	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,22	9,09
	Totale Euro				178,44	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 178,44					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
5	Analisi E.01.10.10.a Scavo di pulizia generale eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza fino alla profondità di m 0,4, compresa l'estirpazione d'erbe, arbusti e radici, la demolizione e rimozione di recinzioni, delimitazioni e simili in legno con la sola esclusione di manufatti in muratura o conglomerato Scavo di pulizia o scotico					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	18,52
	2) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,004000	45,48	0,18	22,22
	3) Autocarri ribaltabile da 15 m ³	ora	0,004000	77,46	0,31	38,27
	Totale parziale				0,64	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	12,35
	Totale parziale				0,74	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,07	8,64
	Totale Euro				0,81	
Prezzo di applicazione Euro/m² 0,81						
6	Analisi E.01.10.20.a Scavo di splateamento eseguito con mezzi meccanici In rocce sciolte					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,025000	21,50	0,54	11,79
	2) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,025000	45,48	1,14	24,89
	3) Autocarri ribaltabile da 15 m ³	ora	0,025000	77,46	1,94	42,36
	Totale parziale				3,62	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,54	11,79
	Totale parziale				4,16	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,42	9,17
	Totale Euro				4,58	
Prezzo di applicazione Euro/m³ 4,58						
7	Analisi E.01.10.20.b Scavo di splateamento eseguito con mezzi meccanici In rocce tenere					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	11,75
	2) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,040000	45,48	1,82	24,86
	3) Trattore apripista da 100 hp	ora	0,040000	77,46	3,10	42,35
	4) Autocarri ribaltabile da 15 m ³	ora	0,040000	77,46	3,10	42,35
Totale parziale				5,78		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,87	11,89
	Totale parziale				6,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,67	9,15
	Totale Euro				7,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 7,32					
8	Analisi E.01.10.30.a Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³)	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/60	ora	0,016667	21,50	0,36	13,48
	2) Autocarro ribaltabile da 7 m³ 1/60	ora	0,016667	48,12	0,80	29,96
	3) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/60	ora	0,016667	56,76	0,95	35,58
	Totale parziale				2,11	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,99
	Totale parziale				2,43	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	8,99
	Totale Euro				2,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 2,67					
9	Analisi E.01.10.30.b Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in tufo	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/30	ora	0,033333	21,50	0,72	13,53
	2) Autocarro ribaltabile da 7 m³ 1/30	ora	0,033333	48,12	1,60	30,08
	3) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/30	ora	0,033333	56,76	1,89	35,53
	Totale parziale				4,21	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,63	11,84
	Totale parziale				4,84	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,48	9,02
	Totale Euro				5,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 5,32					
10	Analisi E.01.10.30.c Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in roccia tenera intendendosi per tale quella ancora scavabile con benna da roccia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/30	ora	0,033333	21,50	0,72	8,16
	2) Autocarri ribaltabile da 7 m³ 1/30	ora	0,033333	48,12	1,60	18,14
	3) Donzer cingolato con ripper hp 200 1/30	ora	0,033333	82,89	2,76	31,29
	4) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/30	ora	0,033333	56,76	1,89	21,43
	Totale parziale				6,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,05	11,90
	Totale parziale				8,02	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,80	9,07
	Totale Euro				8,82	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 8,82					
11	Analisi E.01.10.30.d Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in roccia compatta con uso di mine	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 2/25	ora	0,080000	21,50	1,72	4,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello - 1/25	ora	0,040000	23,76	0,95	2,75
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 1/25	ora	0,040000	25,52	1,02	2,95

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Dumper della portata di 23 t 1/25	ora	0,040000	67,63	2,71	7,85
	5) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/25	ora	0,040000	56,76	2,27	6,58
	6) Donzer cingolato con ripper hp 400 2/25	ora	0,080000	141,35	11,31	32,76
	7) Trattore apripista da 200 hp (wagon dril idraulico) 1/25	ora	0,040000	67,55	2,70	7,82
	8) Gelatina dinamite 2M (esplosivo gelatinato) 13,30/25	kg	0,532	4,40	2,34	6,78
	9) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/25	ora	0,040000	56,76	2,27	6,58
	Totale parziale				27,29	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,09	11,85
	Totale parziale				31,38	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,14	9,10
	Totale Euro				34,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 34,52					
12	Analisi E.01.10.30.e Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in roccia compatta, senza uso di mine, con l'ausilio di mezzi di demolizione meccanica	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/22	ora	0,045455	21,50	0,98	1,71
	2) Dumper della portata di 23 t 1/22	ora	0,045455	67,63	3,07	5,36
	3) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/22	ora	0,045455	56,76	2,58	4,51
	4) Donzer cingolato con ripper hp 400 2/22	ora	0,090909	141,35	12,85	22,45
	5) Escavatore idraulico cingolato da 25000 kg 6/22	ora	0,272727	94,50	25,77	45,02
	Totale parziale				45,25	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,79	11,86
	Totale parziale				52,04	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,20	9,08
	Totale Euro				57,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 57,24					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
13	<p>Analisi E.01.20.10.a</p> <p>Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³)</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/50	ora	0,020000	21,50	0,43	13,44
	2) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/50	ora	0,020000	56,76	1,14	35,63
	3) Autocarro ribaltabile da 7 m³ 1/50	ora	0,020000	48,12	0,96	30,00
	Totale parziale				2,53	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,38	11,88
	Totale parziale				2,91	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,29	9,06
	Totale Euro				3,20	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 3,20					
14	<p>Analisi E.01.20.10.b</p> <p>Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in tufo</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/25	ora	0,040000	21,50	0,86	13,46
	2) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/25	ora	0,040000	56,76	2,27	35,52
	3) Autocarro ribaltabile da 7 m³ 1/25	ora	0,040000	48,12	1,92	30,05
	Totale parziale				5,05	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,76	11,89
	Totale parziale				5,81	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,58	9,08
	Totale Euro				6,39	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 6,39					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
15	<p>Analisi E.01.20.10.c</p> <p>Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in roccia tenera intendendosi per tale quella ancora scavabile con benna da roccia</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/25	ora	0,040000	21,50	0,86	8,62
	2) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/25	ora	0,040000	56,76	2,27	22,75
	3) Escavatore idraulico da 17000 kg con martello da 500 kg 1/25	ora	0,040000	62,84	2,51	25,15
	4) Motopompa hp 4 bocca 2" 1/50	ora	0,020000	16,72	0,33	3,31
	5) Autocarri ribaltabile da 7 m³ 1/25	ora	0,040000	48,12	1,92	19,24
	Totale parziale				7,89	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,18	11,82
	Totale parziale				9,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,91	9,12
	Totale Euro				9,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 9,98					
16	<p>Analisi E.01.20.10.d</p> <p>Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in roccia compatta, senza uso di mine, con l'ausilio di mezzi di demolizione meccanica</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/4	ora	0,250000	21,50	5,38	7,44
	2) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/4	ora	0,250000	56,76	14,19	19,63
	3) Escavatore idraulico da 30000 kg con martello da 1500 kg 1/4	ora	0,250000	71,46	17,87	24,72
	4) Motopompa hp 4 bocca 2" 1/4	ora	0,020000	16,72	0,33	0,46
	5) Autocarri ribaltabile da 15 m³ 1/4	ora	0,250000	77,46	19,37	26,80
	Totale parziale				57,14	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,57	11,86
	Totale parziale				65,71	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
17	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,57	9,09	
	Totale Euro				72,28		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 72,28						
	Analisi E.01.20.20.a						
	Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligata per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³)	m³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 0.1/50	ora	0,002000	21,50	0,04	12,50	
	2) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 0.1/50	ora	0,002000	56,76	0,11	34,38	
	3) Autocarro ribaltabile da 7 m³ 0.1/50	ora	0,002000	48,12	0,10	31,25	
	Totale parziale				0,25		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,04	12,50		
Totale parziale				0,29			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,03	9,38		
Totale Euro				0,32			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 0,32						
18	Analisi E.01.20.20.b						
	Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligata per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2 m: in tufo	m³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 0.1/25	ora	0,004000	21,50	0,09	13,85	
	2) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 0.1/25	ora	0,004000	56,76	0,23	35,38	
	3) Autocarro ribaltabile da 7 m³ 0.1/25	ora	0,004000	48,12	0,19	29,23	
	Totale parziale				0,51		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,08	12,31	
	Totale parziale				0,59		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,06	9,23	
	Totale Euro				0,65		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 0,65						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
19	<p>Analisi E.01.20.20.c</p> <p>Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligata per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2 m: in roccia tenera intendendosi per tale quella ancora scavabile con benna da roccia</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 0.12/25	ora	0,004800	21,50	0,10	8,40
	2) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 0.12/25	ora	0,004800	56,76	0,27	22,69
	3) Escavatore idraulico da 17000 kg con martello da 500 kg 0.12/25	ora	0,004800	62,84	0,30	25,21
	4) Autocarro ribaltabile da 11 m³ 0.12/25	ora	0,004800	56,61	0,27	22,69
	Totale parziale				0,94	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,14	11,76
	Totale parziale				1,08	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,11	9,24
	Totale Euro				1,19	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 1,19					
20	<p>Analisi E.01.20.20.d</p> <p>Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligata per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2 m: in roccia compatta, senza uso di mine, con l'ausilio di mezzi di demolizione meccanica</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 0.12/5	ora	0,024000	21,50	0,52	8,29
	2) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 0.12/5	ora	0,024000	56,76	1,36	21,69
	3) Escavatore idraulico da 30000 kg con martello da 1500 kg 0.12/5	ora	0,024000	71,46	1,72	27,43
	4) Autocarro ribaltabile da 11 m³ 0.12/5	ora	0,024000	56,61	1,36	21,69
	Totale parziale				4,96	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,74	11,80
	Totale parziale				5,70	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,57	9,09
	Totale Euro				6,27	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 6,27					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
21	<p>Analisi E.01.30.10.a</p> <p>Scavo a sezione aperta o di sbancamento in terre di qualsiasi natura e compattezza, con esclusione di quelle rocciose tufacee e argillose, all'esterno di edifici Scavo a sezione aperta o di sbancamento</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 2/2,95	ora	0,677966	21,50	14,58	47,68
	2) Autocarro ribaltabile da 11 m³ 0.5/2,95	ora	0,169492	56,61	9,59	31,36
	Totale parziale				24,17	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,63	11,87
	Totale parziale				27,80	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,78	9,09
	Totale Euro				30,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 30,58					
22	<p>Analisi E.01.30.20.a</p> <p>Scavo a sezione obbligata, in terreni qualsiasi natura e compattezza, con esclusione di quelle rocciose tufacee e argillose, compresa l'estrazione a bordo scavo ed escluso dal prezzo l'allontanamento del materiale dal bordo scavo per profondità fino a 2 m</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3/3	ora	1,000000	21,50	21,50	44,17
	2) Autocarro ribaltabile da 11 m³ 0.9/3	ora	0,300000	56,61	16,98	34,88
	Totale parziale				38,48	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,77	11,85
	Totale parziale				44,25	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,43	9,10
	Totale Euro				48,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 48,68					
23	<p>Analisi E.01.30.20.b</p> <p>Scavo a sezione obbligata, in terreni qualsiasi natura e compattezza, con esclusione di quelle rocciose tufacee e argillose, compresa l'estrazione a bordo scavo ed escluso dal prezzo l'allontanamento del materiale dal bordo scavo per profondità da 2 m a 4 m</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6/3	ora	2,000000	21,50	43,00	34,12
	2) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	1,000000	56,61	56,61	44,93
	3/3					
	Totale parziale				99,61	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,94	11,86
	Totale parziale				114,55	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,46	9,09
	Totale Euro				126,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 126,01					
24	Analisi E.01.30.30.a Sovrapprezzo allo scavo se effettuato in presenza di banco tufaceo (cappellaccio di media consistenza) Sovrapprezzo allo scavo se effettuato in presenza di banco tufaceo (cappellaccio di media consistenza)	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/6	ora	0,166667	21,50	3,58	21,74
	2) Autocarro ribaltabile da 11 m³ 1/6	ora	0,166667	56,61	9,44	57,32
	Totale parziale				13,02	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,95	11,84
	Totale parziale				14,97	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,50	9,11
	Totale Euro				16,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 16,47					
25	Analisi E.01.30.40.a Sovrapprezzo allo scavo se effettuato in presenza di terre argillose Sovrapprezzo allo scavo se effettuato in presenza di terre argillose	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/8	ora	0,125000	21,50	2,69	21,76
	2) Autocarro ribaltabile da 11 m³ 1/8	ora	0,125000	56,61	7,08	57,28
	Totale parziale				9,77	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,47	11,89
	Totale parziale				11,24	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,12	9,06
	Totale Euro				12,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 12,36					
26	Analisi E.01.30.50.a Sovrapprezzo allo scavo se effettuato in ambienti sotterranei, chiusi e con luce artificiale Sovrapprezzo allo scavo se effettuato in ambienti sotterranei, chiusi e con luce artificiale	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/12	ora	0,083333	21,50	1,79	21,72
	2) Autocarri ribaltabile da 11 m³ 1/12	ora	0,083333	56,61	4,72	57,28
	Totale parziale				6,51	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,98	11,89
	Totale parziale				7,49	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,75	9,10
	Totale Euro				8,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 8,24					
27	Analisi E.01.30.60.a Sovrapprezzo allo scavo per l'esecuzione in presenza d'acqua (falda in quota di scavo), compreso l'onere della canalizzazione provvisoria ed il prosciugamento con pompa elettrica ad immersione, nonché per scavo a campione Sovrapprezzo allo scavo per l'esecuzione in presenza d'acqua	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/2.5	ora	0,400000	21,50	8,60	41,41
	2) Autocarri ribaltabile da 11 m³ 1/50	ora	0,020000	56,61	1,13	5,44
	3) Motopompa hp 4 bocca 2" 1/2.5	ora	0,400000	16,72	6,69	32,21
	Totale parziale				16,42	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,46	11,84
	Totale parziale				18,88	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,89	9,10
	Totale Euro				20,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 20,77					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
28	<p>Analisi E.01.40.10.a</p> <p>Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo, compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto. Compreso ogni onere</p> <p>Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/50	ora	0,020000	21,50	0,43	21,61
	2) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/50	ora	0,020000	56,76	1,14	57,29
	Totale parziale				1,57	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,24	12,06
	Totale parziale				1,81	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,18	9,05
	Totale Euro				1,99	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 1,99					
29	<p>Analisi E.01.40.20.a</p> <p>Rinterro di cavo eseguito a mano con materiale al bordo comprendente costipamento della terra secondo prescrizioni del Csd'A e irrorazione di acqua con esclusione degli oneri di avvicinamento del materiale a bordo cavo</p> <p>Rinterro di cavo eseguito a mano con materiale al bordo</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/50	ora	0,020000	21,50	0,43	6,99
	2) Autocarri ribaltabile da 7 m³ 1/50	ora	0,020000	48,12	0,96	15,61
	3) Escavatore idraulico cingolato da 17000 kg e benna da 1,00 mc 1/50	ora	0,020000	56,76	1,14	18,54
	4) Materiale scarto di cava per rinterro	m³	1,0000	2,33	2,33	37,89
	Totale parziale				4,86	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,73	11,87
	Totale parziale				5,59	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,56	9,11
	Totale Euro				6,15	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 6,15					
30	<p>Analisi E.01.40.30.a</p> <p>Rinterro con materiale arido, compreso l'avvicinamento dei</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto. Compreso ogni onere Rinterro con materiale idoneo proveniente da cave	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/50	ora	0,020000	21,50	0,43	2,13
	2) Escavatore idraulico cingolato da 12000 kg 1/50	ora	0,020000	41,34	0,83	4,12
	3) Misto calcareo granulometrico stabilizzato	m³	1,0000	14,69	14,69	72,83
	Totale parziale				15,95	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,39	11,85
	Totale parziale				18,34	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,83	9,07
	Totale Euro				20,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 20,17					
31	Analisi E.01.40.30.b Rinterro con materiale arido, compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto. Compreso ogni onere Rinterro con materiale idoneo proveniente da impianti di frantumazione	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/50	ora	0,020000	21,50	0,43	1,90
	2) Escavatore idraulico cingolato da 12000 kg 1/50	ora	0,020000	41,34	0,83	3,66
	3) Misto frantumato	m³	1,0000	16,64	16,64	73,47
	Totale parziale				17,90	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,69	11,88
	Totale parziale				20,59	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,06	9,09
	Totale Euro				22,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 22,65					
32	Analisi E.01.40.40.a Rinfianco con sabbia o sabbietta, nella adeguata granulometria esente da pietre e radici, di tubazioni, pozzi o pozzetti compreso gli oneri necessari per una corretta stabilizzazione del materiale con piastre vibranti e eventuali apporti di materiali. Misurato per il volume reso Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina	m³	1,0000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,019500	25,52	0,50	1,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,019500	21,50	0,42	1,15
	3) Terna senza martello	ora	0,040000	40,51	1,62	4,45
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	1,0000	25,08	25,08	68,96
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,020000	56,61	1,13	3,11
	Totale parziale				28,75	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,31	11,85
	Totale parziale				33,06	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,31	9,10
	Totale Euro				36,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 36,37					
33	Analisi E.01.40.40.b Rinfianco con sabbia o sabbietta, nella adeguata granulometria esente da pietre e radici, di tubazioni, pozzi o pozzetti compreso gli oneri necessari per una corretta stabilizzazione del materiale con piastre vibranti e eventuali apporti di materiali. Misurato per il volume reso Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a mano	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,243750	25,52	6,22	11,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,487500	21,50	10,48	18,81
	3) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	1,0000	25,08	25,08	45,01
	4) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,040000	56,61	2,26	4,06
	Totale parziale				44,04	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,61	11,86
	Totale parziale				50,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,07	9,10
	Totale Euro				55,72	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 55,72					
34	Analisi E.01.50.10.a Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km	m³	1,0000			
	1) Autocarro ribaltabile da 7 m³	ora	0,100000	48,12	4,81	79,11
	Totale parziale				4,81	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				0,72	11,84
	Totale parziale				5,53	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,55	9,05
	Totale Euro				6,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 6,08					
35	Analisi E.01.50.10.b Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per ogni cinque km in più oltre i primi 10	m³ ora	1,0000 0,050000	48,12		
	1) Autocarro ribaltabile da 7 m³				2,41	79,02
	Totale parziale				2,41	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,36	11,80
	Totale parziale				2,77	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,28	9,18
	Totale Euro				3,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 3,05					
36	Analisi E.01.50.20.a Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risultata, provenienti da movimenti terra eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risultata	m³ ora ora	1,0000 0,280000 0,280000	21,50 48,12		
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -				6,02	24,42
	2) Autocarro ribaltabile da 7 m³				13,47	54,65
	Totale parziale				19,49	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,92	11,85
	Totale parziale				22,41	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,24	9,09
	Totale Euro				24,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 24,65					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
37	<p>Analisi E.01.50.30.a</p> <p>Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra eseguiti a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica</p> <p>Trasporto a discarica con motocarro di portata fino a 1 m³</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	24,41
	2) Autocarro ribaltabile da 7 m³	ora	0,550000	48,12	26,47	54,62
	Totale parziale				38,30	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,75	11,87
	Totale parziale				44,05	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,41	9,10
	Totale Euro				48,46	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 48,46					
38	<p>Analisi E.01.50.40.a</p> <p>Movimentazione nell'area di cantiere di materiali di risulta di qualsiasi natura e consistenza con uso di mezzi meccanici di piccole dimensioni, per trasporto in luogo di deposito provvisorio, in attesa di viaggio allo scarico o di nuovo trasporto per rinterro</p> <p>Movimentazione nell'area di cantiere di materiali di risulta</p>	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/12	ora	0,083333	21,50	1,79	32,31
	2) Bobcat 1/12	ora	0,083333	31,05	2,59	46,75
	Totale parziale				4,38	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,66	11,91
	Totale parziale				5,04	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,50	9,03
	Totale Euro				5,54	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 5,54					
39	<p>Analisi E.01.50.50.a</p> <p>Scarriolatura di materiali sciolti di qualsiasi natura e consistenza, provenienti da movimenti terra eseguiti a mano o in zone disagiate, entro l'ambito dell'area di cantiere, per percorsi fino a 50 m</p> <p>Scarriolatura di materiali sciolti per percorsi fino a 50 m</p>	m³	1,0000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
40	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,400000	21,50	30,10	79,04
	Totale parziale				30,10	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,52	11,87
	Totale parziale				34,62	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,46	9,09
	Totale Euro				38,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 38,08					
	Analisi E.01.50.60.a Sovrapprezzo alla scarriolatura per ogni 10 m o frazione, oltre i primi 50 m	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/10	ora	0,100000	21,50	2,15	79,04
	Totale parziale				2,15	
41	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,76
	Totale parziale				2,47	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,25	9,19
	Totale Euro				2,72	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 2,72					
	Analisi E.01.50.70.a Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali valutazione a peso	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/1000	ora	0,001000	21,50	0,02	100,00
	Totale parziale				0,02	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,00	
	Totale parziale				0,02	
3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,00		
Totale Euro				0,02		
Prezzo di applicazione Euro/kg 0,02						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
42	Analisi E.01.50.70.b Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali valutazione a volume	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,000000	21,50	21,50	71,57
	2) Argano con motore da 4 hp	ora	1,000000	2,25	2,25	7,49
	Totale parziale				23,75	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,56	11,85
	Totale parziale				27,31	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,73	9,09
	Totale Euro				30,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 30,04					
43	Analisi E.01.50.80.a Scofanatura a spalla d'uomo o insacchettatura di materiali di qualsiasi natura e consistenza, provenienti da lavori di movimenti terra, su percorsi non carriolabili, fino al luogo di deposito, in attesa del trasporto allo scarico, compreso oneri di superamento dislivelli: valutazione a volume, per ogni 50 m o frazione	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	79,04
	Totale parziale				43,00	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,45	11,86
	Totale parziale				49,45	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,95	9,10
	Totale Euro				54,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 54,40					
44	Analisi E.01.50.80.b Scofanatura a spalla d'uomo o insacchettatura di materiali di qualsiasi natura e consistenza, provenienti da lavori di movimenti terra, su percorsi non carriolabili, fino al luogo di deposito, in attesa del trasporto allo scarico, compreso oneri di superamento dislivelli: valutazione a peso, per ogni 50 m o frazione	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 1/500	ora	0,002000	21,50	0,04	66,67
	Totale parziale				0,04	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,01	16,67
	Totale parziale				0,05	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,01	16,67
	Totale Euro				0,06	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 0,06					
45	Analisi E.01.60.10.a Smaltimento di materiale da scavo asciutto e privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Materiale da scavo anche con sassi compresi trovanti fino a 0,20 m	m³	1,0000			
	1) Materiale da scavo anche con sassi compresi trovanti fino a 0,20 m	m³	1,0000	0,71	0,71	86,59
	Totale parziale				0,71	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,11	13,41
	Totale Euro				0,82	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 0,82					
46	Analisi E.01.60.10.b Smaltimento di materiale da scavo asciutto e privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Materiale da scavo anche bagnato, con argilla e trovanti fino a 0,20 m	m³	1,0000			
	1) Materiale da scavo anche bagnato, con argilla e trovanti fino a 0,20 m	m³	1,0000	1,01	1,01	87,07
	Totale parziale				1,01	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,15	12,93
	Totale Euro				1,16	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Macerie edili con impurità fino al 10% CER 17.09.04 e 17.01.07	m³	1,0000			
	1) Macerie edili con impurità fino al 10% CER 17.09.04 e 17.01.07	m³	1,0000	1,51	1,51	86,78
	Totale parziale				1,51	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,23	13,22
	Totale Euro				1,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 1,74					
50	Analisi E.01.60.20.c Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Macerie edili con impurità fino al 30% CER 17.09.04 e 17.01.07	m³	1,0000			
	1) Macerie edili con impurità fino al 30% CER 17.09.04 e 17.01.07	m³	1,0000	3,43	3,43	87,06
	Totale parziale				3,43	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,51	12,94
	Totale Euro				3,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 3,94					
51	Analisi E.01.60.20.d Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Macerie edili con impurità oltre il 30% CER 17.09.04 e 17.01.07	m³	1,0000			
	1) Macerie edili con impurità oltre il 30% CER 17.09.04 e 17.01.07	m³	1,0000	8,08	8,08	86,98
	Totale parziale				8,08	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,21	13,02
	Totale Euro				9,29	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
52	Prezzo di applicazione Euro/m³ 9,29					
	Analisi E.01.60.20.e Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata.L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire.Il trasportatore è pienamente responsabile del della classificazione dichiarata. Vetro cod. CER 17.02.02	m ³	1,0000			
	1) Vetro cod. CER 17.02.02	m ³	1,0000	3,53	3,53	86,95
	Totale parziale				3,53	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,53	13,05
	Totale Euro				4,06	
53	Prezzo di applicazione Euro/m³ 4,06					
	Analisi E.01.60.20.f Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata.L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire.Il trasportatore è pienamente responsabile del della classificazione dichiarata. Materiale di scavo con impurità da demolizioni stradali CER 17.09.04	m ³	1,0000			
	1) Materiale di scavo con impurità da demolizioni stradali CER 17.09.04	m ³	1,0000	1,21	1,21	87,05
	Totale parziale				1,21	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,18	12,95
	Totale Euro				1,39	
54	Prezzo di applicazione Euro/m³ 1,39					
	Analisi E.01.60.20.g Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata.L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Calcestruzzo cementizio e/o armato, elementi fino 0,50 m CER 17.01.01</p>	m³	1,0000			
	<p>1) Calcestruzzo cementizio e/o armato, elementi fino 0,50 m CER 17.01.01</p>	m³	1,0000	2,32	2,32	86,89
	<p>Totale parziale</p>				2,32	
	<p>2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p>Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione Euro/m³ 2,67</p>				0,35	13,11
					2,67	
55	<p>Analisi E.01.60.20.h</p> <p>Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Calcestruzzo cementizio e/o armato, elementi oltre 0,50 m CER 17.01.01</p>	m³	1,0000			
	<p>1) Calcestruzzo cementizio e/o armato, elementi oltre 0,50 m CER 17.01.01</p>	m³	1,0000	5,55	5,55	86,99
	<p>Totale parziale</p>				5,55	
	<p>2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p>Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione Euro/m³ 6,38</p>				0,83	13,01
					6,38	
56	<p>Analisi E.01.60.20.i</p> <p>Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Rifiuti misti, PVC, guaine, gomma, nylon, oltre 0,50 m CER 17.09.04</p>	m³	1,0000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
57	1) Rifiuti misti,PVC, guaine, gomma, nylon, oltre 0,50 m CER 17.09.04	m³	1,0000	26,25	26,25	86,95
	Totale parziale				26,25	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,94	13,05
	Totale Euro				30,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 30,19					
	Analisi E.01.60.20.I Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata.L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire.Il trasportatore è pienamente responsabile del della classificazione dichiarata. Materiale isolante ingombrante oltre 0,50 m CER 17.09.04 - 15.01.06					
58	1) Materiale isolante ingombrante oltre 0,50 m CER 17.09.04 - 15.01.06	m³	1,0000			
		m³	1,0000	32,31	32,31	86,95
	Totale parziale				32,31	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,85	13,05
	Totale Euro				37,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 37,16					
	Analisi E.01.60.20.m Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata.L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire.Il trasportatore è pienamente responsabile del della classificazione dichiarata. Cartongesso pulito CER 17.08.02					
58	1) Cartongesso pulito CER 17.08.02	m³	1,0000			
		m³	1,0000	11,61	11,61	86,97
	Totale parziale				11,61	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,74	13,03
	Totale Euro				13,35	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
59	<p align="center">Euro/m³ 13,35</p> <p>Analisi E.01.60.20.n</p> <p>Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata.L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire.Il trasportatore è pienamente responsabile del della classificazione dichiarata. Imballaggi in carta, cartone asciutti e puliti CER 15.01.01</p>					
	1) Imballaggi in carta, cartone asciutti e puliti CER 15.01.01	m ³	1,0000			
		m ³	1,0000	11,61	11,61	86,97
	Totale parziale				11,61	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,74	13,03
	Totale Euro				13,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 13,35					
60	<p>Analisi E.01.60.20.o</p> <p>Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata.L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire.Il trasportatore è pienamente responsabile del della classificazione dichiarata. Imballaggi in nylon, plastica, ecc. asciutti e puliti CER 15.01.02</p>					
	1) Imballaggi in nylon, plastica, ecc. asciutti e puliti CER 15.01.02	m ³	1,0000			
		m ³	1,0000	12,62	12,62	86,97
	Totale parziale				12,62	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,89	13,03
	Totale Euro				14,51	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 14,51					
61	<p>Analisi E.01.60.20.p</p> <p>Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata.L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Legname di scarto asciutto e pulito CER 17.02.01 - 15.01.03					
	1) Legname di scarto asciutto e pulito CER 17.02.01 - 15.01.03	m ³	1,0000			
		m ³	1,0000	4,04	4,04	86,88
	Totale parziale				4,04	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,61	13,12
	Totale Euro				4,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 4,65					
62	Analisi E.01.60.20.q Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Legname di scarto trattato, con vernici o colle CER 17.02.01					
	1) Legname di scarto trattato, con vernici o colle CER 17.02.01	m ³	1,0000			
		m ³	1,0000	8,08	8,08	86,98
	Totale parziale				8,08	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,21	13,02
	Totale Euro				9,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 9,29					
63	Analisi E.01.60.20.r Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Rifiuti da pietre o marmi palabili CER 01.04.13					
	1) Rifiuti da pietre o marmi palabili CER 01.04.13	m ³	1,0000			
		m ³	1,0000	1,01	1,01	87,07
	Totale parziale				1,01	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				0,15	12,93
	Totale Euro				1,16	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 1,16					
64	Analisi E.01.60.20.s					
	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo compende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lsg.22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Rifiuti da pietre o marmi non palabili CER 01.04.13	m ³	1,0000			
	1) Rifiuti da pietre o marmi non palabili CER 01.04.13	m ³	1,0000	2,52	2,52	86,90
	Totale parziale				2,52	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,38	13,10
	Totale Euro				2,90	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 2,90					
65	Analisi E.02.10.10.a					
	Esecuzione di parete continua costituita da elementi in calcestruzzo in classe Rck 300 mediante scavo in terreni autosostenenti di granulometria fine o media (limi, limi sabbiosi, alluvioni fini poco cementate, ecc.) sia in presenza che in assenza di acqua, compresa l'esecuzione di idonee corree di guida, l'utilizzo di adeguate attrezzature di scavo, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica). Nel prezzo sono compresi e compensati altri oneri quali: l'esecuzione a campioni, la demolizione della sommità della struttura, la rifinitura della faccia vista la stuccatura e stilatatura dei giunti con malta cementizia, la formazione di fori di drenaggio, e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ogni m ² di paratia finita, per profondità fino a 20 m. Con elementi in cemento armato accostati fra loro dello spessore di 50 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,078000	25,52	1,99	2,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,232000	23,76	5,51	5,55
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,232000	21,50	4,99	5,03
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,5624	64,92	36,51	36,79
	5) Escavatore con benna mordente da cm 50	ora	0,180000	111,34	20,04	20,20
	6) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,078000	23,29	1,82	1,83
	7) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,078000	23,06	1,80	1,81
	8) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,156000	29,82	4,65	4,69
	9) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,012000	45,48	0,55	0,55
	10) Autocarri ribaltabile da 7 m ³	ora	0,012000	48,12	0,58	0,58
	Totale parziale				78,44	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,77	11,86
	Totale parziale				90,21	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,02	9,09
	Totale Euro				99,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 99,23					
66	Analisi E.02.10.10.b Esecuzione di parete continua costituita da elementi in calcestruzzo in classe Rck 300 mediante scavo in terreni autosostenenti di granulometria fine o media (limi, limi sabbiosi, alluvioni fini poco cementate, ecc.) sia in presenza che in assenza di acqua, compresa l'esecuzione di idonee corree di guida, l'utilizzo di adeguate attrezzature di scavo, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica). Nel prezzo sono compresi e compensati altri oneri quali: l'esecuzione a campioni, la demolizione della sommità della struttura, la rifinitura della faccia vista la stuccatura e stilatura dei giunti con malta cementizia, la formazione di fori di drenaggio, e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ogni m ² di paratia finita, per profondità fino a 20 m. Con elementi in cemento armato accostati fra loro dello spessore di 60 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	1,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,240000	23,76	5,70	5,27
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	4,77
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,6525	64,92	42,36	39,15
	5) Escavatore con benna mordente da cm 60	ora	0,180000	114,77	20,66	19,10
	6) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,080000	23,29	1,86	1,72
	7) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,080000	23,06	1,84	1,70
	8) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,160000	29,82	4,77	4,41
	9) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,012000	45,48	0,55	0,51
	10) Autocarro ribaltabile da 7 m ³	ora	0,012000	48,12	0,58	0,54
	Totale parziale				85,52	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,83	11,86
	Totale parziale				98,35	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,84	9,10
	Totale Euro				108,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 108,19					
67	Analisi E.02.10.10.c Esecuzione di parete continua costituita da elementi in calcestruzzo in classe Rck 300 mediante scavo in terreni autosostenenti di granulometria fine o media (limi, limi sabbiosi, alluvioni fini poco cementate, ecc.) sia in presenza che in					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>assenza di acqua, compresa l'esecuzione di idonee corree di guida, l'utilizzo di adeguate attrezzature di scavo, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica). Nel prezzo sono compresi e compensati altri oneri quali: l'esecuzione a campioni, la demolizione della sommità della struttura, la rifinitura della faccia vista la stuccatura e stilatura dei giunti con malta cementizia, la formazione di fori di drenaggio, e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ogni m² di paratia finita, per profondità fino a 20 m. Con elementi in cemento armato accostati fra loro dello spessore di 80 cm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,084000	25,52	2,14	1,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,248000	23,76	5,89	4,58
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,248000	21,50	5,33	4,14
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,8420	64,92	54,66	42,46
	5) Escavatore con benna mordente da cm 80	ora	0,192000	120,28	23,09	17,94
	6) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,092000	23,29	2,14	1,66
	7) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,088000	23,06	2,03	1,58
	8) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,176000	29,82	5,25	4,08
	9) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,013200	45,48	0,60	0,47
	10) Autocarro ribaltabile da 7 m ³	ora	0,013200	48,12	0,64	0,50
	Totale parziale				101,77	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,27	11,86
	Totale parziale				117,04	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,70	9,09
	Totale Euro				128,74	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 128,74					
68	Analisi E.02.10.10.d					
	<p>Esecuzione di parete continua costituita da elementi in calcestruzzo in classe Rck 300 mediante scavo in terreni autosostenenti di granulometria fine o media (limi, limi sabbiosi, alluvioni fini poco cementate, ecc.) sia in presenza che in assenza di acqua, compresa l'esecuzione di idonee corree di guida, l'utilizzo di adeguate attrezzature di scavo, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica). Nel prezzo sono compresi e compensati altri oneri quali: l'esecuzione a campioni, la demolizione della sommità della struttura, la rifinitura della faccia vista la stuccatura e stilatura dei giunti con malta cementizia, la formazione di fori di drenaggio, e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ogni m² di paratia finita, per profondità fino a 20 m. Con elementi in cemento armato accostati fra loro dello spessore di 100 cm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,108000	25,52	2,76	1,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,268000	23,76	6,37	4,11
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,268000	21,50	5,76	3,71
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,0500	64,92	68,17	43,96

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Escavatore con benna mordente da cm 100	ora	0,218000	124,95	27,24	17,57
	6) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,100000	23,29	2,33	1,50
	7) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,100000	23,06	2,31	1,49
	8) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,200000	29,82	5,96	3,84
	9) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,018000	45,48	0,82	0,53
	10) Autocarro ribaltabile da 7 m³	ora	0,018000	48,12	0,87	0,56
	Totale parziale				122,59	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,39	11,86
	Totale parziale				140,98	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,10	9,09
	Totale Euro				155,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 155,08					
69	Analisi E.02.10.10.e Esecuzione di parete continua costituita da elementi in calcestruzzo in classe Rck 300 mediante scavo in terreni autosostenenti di granulometria fine o media (limi, limi sabbiosi, alluvioni fini poco cementate, ecc.) sia in presenza che in assenza di acqua, compresa l'esecuzione di idonee corree di guida, l'utilizzo di adeguate attrezzature di scavo, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica). Nel prezzo sono compresi e compensati altri oneri quali: l'esecuzione a campioni, la demolizione della sommità della struttura, la rifinitura della faccia vista la stuccatura e stilatura dei giunti con malta cementizia, la formazione di fori di drenaggio, e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ogni m² di paratia finita, per profondità fino a 20 m. Con elementi in cemento armato accostati fra loro dello spessore di 120 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,118000	25,52	3,01	1,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,288000	23,76	6,84	3,87
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,288000	21,50	6,19	3,51
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,2230	64,92	79,40	44,98
	5) Escavatore con benna mordente da cm 120	ora	0,228000	133,58	30,46	17,25
	6) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,112000	23,29	2,61	1,48
	7) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,112000	23,06	2,58	1,46
	8) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,224000	29,82	6,68	3,78
	9) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,019200	45,48	0,87	0,49
	10) Autocarro ribaltabile da 7 m³	ora	0,019200	48,12	0,92	0,52
	Totale parziale				139,56	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,93	11,86
	Totale parziale				160,49	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,05	9,09
	Totale Euro				176,54	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
70	<p align="center">Euro/m² 176,54</p> <p>Analisi E.02.10.20.a</p> <p>Esecuzione di parete continua costituita da elementi in calcestruzzo in classe Rck 300 mediante scavo in terreni autosostenenti di granulometria fine o media (limi, limi sabbiosi, alluvioni fini poco cementate, ecc.) sia in presenza che in assenza di acqua, compresa l'esecuzione di idonee corree di guida, l'utilizzo di adeguate attrezzature di scavo, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica). Nel prezzo sono compresi e compensati altri oneri quali: l'esecuzione a campioni, la demolizione della sommità della struttura, la rifinitura della faccia vista la stuccatura e stilatura dei giunti con malta cementizia, la formazione di fori di drenaggio, e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ogni m² di paratia finita, per profondità fino a 20 m. Con elementi in cemento armato collegati fra di loro mediante incastri di tipo maschiofemmina dello spessore di 50 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,078000	25,52	1,99	1,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,232000	23,76	5,51	5,34
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,232000	21,50	4,99	4,84
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,5624	64,92	36,51	35,39
	5) Escavatore con benna mordente da cm 50	ora	0,180000	111,34	20,04	19,42
	6) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,078000	23,29	1,82	1,76
	7) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,078000	23,06	1,80	1,74
	8) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,156000	29,82	4,65	4,51
	9) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,012000	45,48	0,55	0,53
	10) Autocarro ribaltabile da 7 m ³	ora	0,012000	48,12	0,58	0,56
	11) Larghezza mm 150 spessore mm 4	m	0,500000	6,24	3,12	3,02
	Totale parziale				81,56	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,23	11,85
	Totale parziale				93,79	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,38	9,09
	Totale Euro				103,17	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 103,17					
71	<p>Analisi E.02.10.20.b</p> <p>Esecuzione di parete continua costituita da elementi in calcestruzzo in classe Rck 300 mediante scavo in terreni autosostenenti di granulometria fine o media (limi, limi sabbiosi, alluvioni fini poco cementate, ecc.) sia in presenza che in assenza di acqua, compresa l'esecuzione di idonee corree di guida, l'utilizzo di adeguate attrezzature di scavo, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica). Nel prezzo sono compresi e compensati altri oneri quali: l'esecuzione a campioni, la demolizione della sommità della struttura, la rifinitura della faccia vista la stuccatura e stilatura dei giunti con malta cementizia, la formazione di fori di drenaggio, e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ogni m² di paratia finita, per profondità fino a 20 m.</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Con elementi in cemento armato collegati fra di loro mediante incastri di tipo maschiofemmina dello spessore di 60 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	1,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,240000	23,76	5,70	5,08
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	4,60
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,6525	64,92	42,36	37,78
	5) Escavatore con benna mordente da cm 60	ora	0,180000	114,77	20,66	18,43
	6) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,080000	23,29	1,86	1,66
	7) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,080000	23,06	1,84	1,64
	8) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,160000	29,82	4,77	4,25
	9) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,012000	45,48	0,55	0,49
	10) Autocarro ribaltabile da 7 m ³	ora	0,012000	48,12	0,58	0,52
	11) Larghezza mm 150 spessore mm 4	m	0,500000	6,24	3,12	2,78
	Totale parziale				88,64	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,30	11,86
	Totale parziale				101,94	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,19	9,09
	Totale Euro				112,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 112,13					
72	Analisi E.02.10.20.c Esecuzione di parete continua costituita da elementi in calcestruzzo in classe Rck 300 mediante scavo in terreni autosostenenti di granulometria fine o media (limi, limi sabbiosi, alluvioni fini poco cementate, ecc.) sia in presenza che in assenza di acqua, compresa l'esecuzione di idonee corree di guida, l'utilizzo di adeguate attrezzature di scavo, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica). Nel prezzo sono compresi e compensati altri oneri quali: l'esecuzione a campioni, la demolizione della sommità della struttura, la rifinitura della faccia vista la stuccatura e stilatura dei giunti con malta cementizia, la formazione di fori di drenaggio, e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ogni m ² di paratia finita, per profondità fino a 20 m. Con elementi in cemento armato collegati fra di loro mediante incastri di tipo maschiofemmina dello spessore di 80 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,084000	25,52	2,14	1,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,248000	23,76	5,89	4,44
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,248000	21,50	5,33	4,02
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,8420	64,92	54,66	41,20
	5) Escavatore con benna mordente da cm 80	ora	0,192000	120,28	23,09	17,40
	6) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,092000	23,29	2,14	1,61
	7) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,088000	23,06	2,03	1,53
	8) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,176000	29,82	5,25	3,96
	9) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,013200	45,48	0,60	0,45
	10) Autocarro ribaltabile da 7 m ³	ora	0,013200	48,12	0,64	0,48
	11) Larghezza mm 150 spessore mm 4	m	0,500000	6,24	3,12	2,35

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				104,89	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,73	11,86
	Totale parziale				120,62	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,06	9,09
	Totale Euro				132,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 132,68					
73	Analisi E.02.10.20.d Esecuzione di parete continua costituita da elementi in calcestruzzo in classe Rck 300 mediante scavo in terreni autosostenenti di granulometria fine o media (limi, limi sabbiosi, alluvioni fini poco cementate, ecc.) sia in presenza che in assenza di acqua, compresa l'esecuzione di idonee corree di guida, l'utilizzo di adeguate attrezzature di scavo, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica). Nel prezzo sono compresi e compensati altri oneri quali: l'esecuzione a campioni, la demolizione della sommità della struttura, la rifinitura della faccia vista la stuccatura e stilatura dei giunti con malta cementizia, la formazione di fori di drenaggio, e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ogni m ² di paratia finita, per profondità fino a 20 m. Con elementi in cemento armato collegati fra di loro mediante incastri di tipo maschiofemmina dello spessore di 100 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,108000	25,52	2,76	1,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,268000	23,76	6,37	3,97
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,268000	21,50	5,76	3,59
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,0500	64,92	68,17	42,44
	5) Escavatore con benna mordente da cm 100	ora	0,218000	124,95	27,24	16,96
	6) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,100000	23,29	2,33	1,45
	7) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,100000	23,06	2,31	1,44
	8) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,200000	29,82	5,96	3,71
	9) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,018000	45,48	0,82	0,51
	10) Autocarro ribaltabile da 7 m ³	ora	0,018000	48,12	0,87	0,54
	11) Larghezza mm 200 spessore mm 4	m	0,500000	8,80	4,40	2,74
	Totale parziale				126,99	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,05	11,86
	Totale parziale				146,04	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,60	9,09
	Totale Euro				160,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 160,64					
74	Analisi E.02.10.20.e Esecuzione di parete continua costituita da elementi in					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	calcestruzzo in classe Rck 300 mediante scavo in terreni autosostenenti di granulometria fine o media (limi, limi sabbiosi, alluvioni fini poco cementate, ecc.) sia in presenza che in assenza di acqua, compresa l'esecuzione di idonee corree di guida, l'utilizzo di adeguate attrezzature di scavo, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica). Nel prezzo sono compresi e compensati altri oneri quali: l'esecuzione a campioni, la demolizione della sommità della struttura, la rifinitura della faccia vista la stuccatura e stilatura dei giunti con malta cementizia, la formazione di fori di drenaggio, e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ogni m ² di paratia finita, per profondità fino a 20 m. Con elementi in cemento armato collegati fra di loro mediante incastri di tipo maschiofemmina dello spessore di 120 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,118000	25,52	3,01	1,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,288000	23,76	6,84	3,81
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,288000	21,50	6,19	3,45
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,2230	64,92	79,40	44,20
	5) Escavatore con benna mordente da cm 100	ora	0,228000	124,95	28,49	15,86
	6) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,112000	23,29	2,61	1,45
	7) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,112000	23,06	2,58	1,44
	8) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,224000	29,82	6,68	3,72
	9) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,019200	45,48	0,87	0,48
	10) Autocarri ribaltabile da 7 m ³	ora	0,019200	48,12	0,92	0,51
	11) Larghezza mm 200 spessore mm 4	m	0,500000	8,80	4,40	2,45
	Totale parziale				141,99	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,30	11,86
	Totale parziale				163,29	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,33	9,09
	Totale Euro				179,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 179,62					
75	Analisi E.02.10.30.a Scavo a vuoto per l'esecuzione della paratia misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità della struttura effettivamente gettata, compresa la eventuale fornitura e posa in opera delle armature di sostegno delle pareti o di sistemi equivalenti ed il carico, il trasporto a discarica per distanze entro i 5.000 m e lo scarico del materiale di risulta: dello spessore di 50 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,078000	25,52	1,99	4,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,232000	23,76	5,51	12,94
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,232000	21,50	4,99	11,72
	4) Escavatore con benna mordente da cm 50	ora	0,180000	111,34	20,04	47,06
	5) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,012000	45,48	0,55	1,29
	6) Autocarri ribaltabile da 7 m ³	ora	0,012000	48,12	0,58	1,36
	Totale parziale				33,66	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,05	11,86
	Totale parziale				38,71	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,87	9,09
	Totale Euro				42,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,58					
76	Analisi E.02.10.30.b Scavo a vuoto per l'esecuzione della paratia misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità della struttura effettivamente gettata, compresa la eventuale fornitura e posa in opera delle armature di sostegno delle pareti o di sistemi equivalenti ed il carico, il trasporto a discarica per distanze entro i 5.000 m e lo scarico del materiale di risulta: dello spessore di 60 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,65
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,240000	23,76	5,70	12,99
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	11,76
	4) Escavatore con benna mordente da cm 60	ora	0,180000	114,77	20,66	47,08
	5) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,012000	45,48	0,55	1,25
	6) Autocarro ribaltabile da 7 m ³	ora	0,012000	48,12	0,58	1,32
	Totale parziale				34,69	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,20	11,85
	Totale parziale				39,89	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,99	9,09
	Totale Euro				43,88	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 43,88					
77	Analisi E.02.10.30.c Scavo a vuoto per l'esecuzione della paratia misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità della struttura effettivamente gettata, compresa la eventuale fornitura e posa in opera delle armature di sostegno delle pareti o di sistemi equivalenti ed il carico, il trasporto a discarica per distanze entro i 5.000 m e lo scarico del materiale di risulta: dello spessore di 80 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,220000	23,76	5,23	10,40
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	9,40
	4) Escavatore con benna mordente da cm 80	ora	0,220000	120,28	26,46	52,59

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,014000	45,48	0,64	1,27
	6) Autocarro ribaltabile da 7 m³	ora	0,014000	48,12	0,67	1,33
	Totale parziale				39,77	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,97	11,87
	Totale parziale				45,74	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,57	9,08
	Totale Euro				50,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,31					
78	Analisi E.02.10.30.d Scavo a vuoto per l'esecuzione della paratia misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità della struttura effettivamente gettata, compresa la eventuale fornitura e posa in opera delle armature di sostegno delle pareti o di sistemi equivalenti ed il carico, il trasporto a discarica per distanze entro i 5.000 m e lo scarico del materiale di risulta: dello spessore di 100 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,108000	25,52	2,76	4,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,268000	23,76	6,37	11,49
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,268000	21,50	5,76	10,39
	4) Escavatore con benna mordente da cm 100	ora	0,218000	124,95	27,24	49,14
	5) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,018000	45,48	0,82	1,48
	6) Autocarro ribaltabile da 7 m³	ora	0,018000	48,12	0,87	1,57
	Totale parziale				43,82	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,57	11,85
	Totale parziale				50,39	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,04	9,09
	Totale Euro				55,43	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 55,43					
79	Analisi E.02.10.30.e Scavo a vuoto per l'esecuzione della paratia misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità della struttura effettivamente gettata, compresa la eventuale fornitura e posa in opera delle armature di sostegno delle pareti o di sistemi equivalenti ed il carico, il trasporto a discarica per distanze entro i 5.000 m e lo scarico del materiale di risulta: dello spessore di 120 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,118000	25,52	3,01	4,69

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,288000	23,76	6,84	10,66
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,288000	21,50	6,19	9,65
	4) Escavatore con benna mordente da cm 100	ora	0,228000	124,95	28,49	44,40
	5) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,019200	45,48	0,87	1,36
	6) Autocarro ribaltabile da 7 m³	ora	0,019200	48,12	0,92	1,43
	7) Larghezza mm 200 spessore mm 4	m	0,500000	8,80	4,40	6,86
	Totale parziale				50,72	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,61	11,86
	Totale parziale				58,33	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,83	9,09
	Totale Euro				64,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 64,16					
80	Analisi E.02.10.40.a Compenso per l'impiego di fanghi bentonitici per scavi in materiale spingente, compresa la confezione degli stessi, ma escluso il dissabbiamento. Per m³ di scavo teorico della paratia Compenso per l'impiego di fanghi bentonitici	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 Operaio IV livello (caposquadra)	ora	0,010000	27,26	0,27	3,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,010000	23,76	0,24	2,84
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	10,18
	4) Bentonite	100 kg	0,300	9,93	2,98	35,27
	5) Impianto di pompaggio di fanghi bentonitici	ora	0,025000	93,27	2,33	27,57
	Totale parziale				6,68	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,00	11,83
	Totale parziale				7,68	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,77	9,11
	Totale Euro				8,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 8,45					
81	Analisi E.02.10.50.a Dissabbiamento dei fanghi bentonitici, provenienti da scavi per paratie, eseguito in appositi impianti, compreso il carico su autocarro del materiale di risulta. Per m³ di fango dissabbiato Dissabbiamento dei fanghi bentonitici	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 Operaio IV livello (caposquadra)	ora	0,010000	27,26	0,27	2,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,025000	23,76	0,59	5,28
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - 4) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³ 5) Autocarro ribaltabile da 15 m³ 6) Impianto di dissabbiamento	ora ora ora ora	0,060000 0,020000 0,020000 0,052000	21,50 45,48 77,46 81,07	1,29 0,91 1,55 4,22	11,55 8,15 13,88 37,78
	Totale parziale				8,83	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,32	11,82
	Totale parziale				10,15	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,02	9,13
	Totale Euro				11,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 11,17					
82	Analisi E.02.10.60.a Compenso per l'impiego di fanghi biodegradabili per scavi in materiale spingente, ad alta densità ottenuti da miscela di appositi polimeri e acqua, compreso il carico su autocarro del materiale di risulta. Per m³ di scavo teorico della paratia Compenso per l'impiego di fanghi biodegradabili					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 Operaio IV livello (caposquadra)	ora	0,020000	27,26	0,55	3,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,020000	23,76	0,48	3,06
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	2,74
	4) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,005000	45,48	0,23	1,46
	5) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,005000	77,46	0,39	2,48
	6) Polimeri biodegradabili	L	1,30	7,95	10,34	65,82
	Totale parziale				12,42	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,86	11,84
	Totale parziale				14,28	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,43	9,10
	Totale Euro				15,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 15,71					
83	Analisi E.02.10.80.a Gabbie di armatura a pannelli costituita da barre di acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni del 23/09/2005 fornito in barre di tutti i diametri; tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, oneri per la saldatura, nonché, tutti gli oneri relativi ai controlli di legge Gabbie di armatura					
		kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,003500	23,76	0,08	9,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,003500	21,50	0,08	9,30

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Escavatore con benna mordente da cm 100	ora	0,001000	124,95	0,12	13,95
	4) Aderenza migliorata tipo B450	kg	1,100	0,36	0,40	46,51
	Totale parziale				0,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	11,63
	Totale parziale				0,78	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,08	9,30
	Totale Euro				0,86	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 0,86					
84	Analisi E.02.20.10.a Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementizio armato a forma troncoconica con resistenza caratteristica di almeno 500 kg/cm ² , confezionato con cemento di alta resistenza e con armatura metallica longitudinale e spirale in ferro del tipo B450. Il palo sarà fornito e posto in opera completo di puntazza metallica e sarà infisso fino al rifiuto con maglio del peso non inferiore ad una volta e mezza il peso proprio del palo; in terreni di qualsiasi natura e consistenza (terre, materiali sciolti o incoerenti, limi, alluvioni poco cementate) asciutti o bagnati. Sono altresì compresi i seguenti oneri: scapitozzatura della testa del palo in modo da scoprire le armature interne per il collegamento delle stesse alle armature delle strutture superiori, utilizzo dell'attrezzatura necessaria all'infissione, prove di carico e quant'altro necessario per dare il palo finito a perfetta regola d'arte: per pali di lunghezza fino a 8 m					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 Operaio IV livello (caposquadra)	ora	0,015000	27,26	0,41	1,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,030000	25,52	0,77	1,94
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	1,64
	4) Escavatore con battipalo	ora	0,024000	160,68	3,86	9,75
	5) Compressori ad aria di potenza 7500 l/min	ora	0,030000	24,04	0,72	1,82
	6) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,030000	29,82	0,89	2,25
	7) PALI PREFABBRICATI Pali prefabbricati da m 8	m	1,000000	24,01	24,01	60,62
	Totale parziale				31,31	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,70	11,87
	Totale parziale				36,01	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,60	9,09
	Totale Euro				39,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m 39,61					
85	Analisi E.02.20.10.b Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementizio					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	armato a forma troncoconica con resistenza caratteristica di almeno 500 kg/cm ² , confezionato con cemento di alta resistenza e con armatura metallica longitudinale e spirale in ferro del tipo B450. Il palo sarà fornito e posto in opera completo di puntazza metallica e sarà infisso fino al rifiuto con maglio del peso non inferiore ad una volta e mezza il peso proprio del palo; in terreni di qualsiasi natura e consistenza (terre, materiali sciolti o incoerenti, limi, alluvioni poco cementate) asciutti o bagnati. Sono altresì compresi i seguenti oneri: scapitozzatura della testa del palo in modo da scoprire le armature interne per il collegamento delle stesse alle armature delle strutture superiori, utilizzo dell'attrezzatura necessaria all'infissione, prove di carico e quant'altro necessario per dare il palo finito a perfetta regola d'arte: per pali di lunghezza fino a 9 m					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 Operaio IV livello (caposquadra)	ora	0,016800	27,26	0,46	1,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,033600	25,52	0,86	2,11
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,033600	21,50	0,72	1,77
	4) Escavatore con battipalo	ora	0,025800	160,68	4,15	10,17
	5) Compressori ad aria di potenza 7500 l/min	ora	0,032000	24,04	0,77	1,89
	6) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,032000	29,82	0,95	2,33
	7) PALI PREFABBRICATI Pali prefabbricati da m 9	m	1,000000	24,33	24,33	59,65
	Totale parziale				32,24	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,84	11,87
	Totale parziale				37,08	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,71	9,10
	Totale Euro				40,79	
	Prezzo di applicazione Euro/m 40,79					
86	Analisi E.02.20.10.c Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementizio armato a forma troncoconica con resistenza caratteristica di almeno 500 kg/cm ² , confezionato con cemento di alta resistenza e con armatura metallica longitudinale e spirale in ferro del tipo B450. Il palo sarà fornito e posto in opera completo di puntazza metallica e sarà infisso fino al rifiuto con maglio del peso non inferiore ad una volta e mezza il peso proprio del palo; in terreni di qualsiasi natura e consistenza (terre, materiali sciolti o incoerenti, limi, alluvioni poco cementate) asciutti o bagnati. Sono altresì compresi i seguenti oneri: scapitozzatura della testa del palo in modo da scoprire le armature interne per il collegamento delle stesse alle armature delle strutture superiori, utilizzo dell'attrezzatura necessaria all'infissione, prove di carico e quant'altro necessario per dare il palo finito a perfetta regola d'arte: per pali di lunghezza fino a 10 m					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 Operaio IV livello (caposquadra)	ora	0,018000	27,26	0,49	1,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,036000	25,52	0,92	2,12
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,036000	21,50	0,77	1,77

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Escavatore con battipalo	ora	0,026200	160,68	4,21	9,69
	5) Compressori ad aria di potenza 7500 l/min	ora	0,034800	24,04	0,84	1,93
	6) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,034800	29,82	1,04	2,39
	7) PALI PREFABBRICATI Pali prefabbricati da m 10	m	1,000000	26,08	26,08	60,02
	Totale parziale				34,35	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,15	11,85
	Totale parziale				39,50	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,95	9,09
	Totale Euro				43,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m 43,45					
87	Analisi E.02.20.10.d Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementizio armato a forma troncoconica con resistenza caratteristica di almeno 500 kg/cm ² , confezionato con cemento di alta resistenza e con armatura metallica longitudinale e spirale in ferro del tipo B450. Il palo sarà fornito e posto in opera completo di puntazza metallica e sarà infisso fino al rifiuto con maglio del peso non inferiore ad una volta e mezza il peso proprio del palo; in terreni di qualsiasi natura e consistenza (terre, materiali sciolti o incoerenti, limi, alluvioni poco cementate) asciutti o bagnati. Sono altresì compresi i seguenti oneri: scapitozzatura della testa del palo in modo da scoprire le armature interne per il collegamento delle stesse alle armature delle strutture superiori, utilizzo dell'attrezzatura necessaria all'infissione, prove di carico e quant'altro necessario per dare il palo finito a perfetta regola d'arte: per pali di lunghezza fino a 11 m	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 Operaio IV livello (caposquadra)	ora	0,020000	27,26	0,55	1,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	2,23
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	1,88
	4) Escavatore con battipalo	ora	0,028800	160,68	4,63	10,11
	5) Compressori ad aria di potenza 7500 l/min	ora	0,036000	24,04	0,87	1,90
	6) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,036000	29,82	1,07	2,34
	7) PALI PREFABBRICATI Pali prefabbricati da m 11	m	1,000000	27,20	27,20	59,40
	Totale parziale				36,20	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,43	11,86
	Totale parziale				41,63	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,16	9,08
	Totale Euro				45,79	
	Prezzo di applicazione Euro/m 45,79					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
88	Analisi E.02.20.10.e Palo infisso del tipo prefabbricato in conglomerato cementizio armato a forma troncoconica con resistenza caratteristica di almeno 500 kg/cm ² , confezionato con cemento di alta resistenza e con armatura metallica longitudinale e spirale in ferro del tipo B450. Il palo sarà fornito e posto in opera completo di puntazza metallica e sarà infisso fino al rifiuto con maglio del peso non inferiore ad una volta e mezza il peso proprio del palo; in terreni di qualsiasi natura e consistenza (terre, materiali sciolti o incoerenti, limi, alluvioni poco cementate) asciutti o bagnati. Sono altresì compresi i seguenti oneri: scapitozzatura della testa del palo in modo da scoprire le armature interne per il collegamento delle stesse alle armature delle strutture superiori, utilizzo dell'attrezzatura necessaria all'infissione, prove di carico e quant'altro necessario per dare il palo finito a perfetta regola d'arte: per pali di lunghezza fino a 12 m					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 Operaio IV livello (caposquadra)	ora	0,021400	27,26	0,58	1,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,042800	25,52	1,09	2,29
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,042800	21,50	0,92	1,93
	4) Escavatore con battipalo	ora	0,030000	160,68	4,82	10,14
	5) Compressori ad aria di potenza 7500 l/min	ora	0,038200	24,04	0,92	1,93
	6) Martelli demolitori di potenza 1200 l/min e peso 20 kg	ora	0,038200	29,82	1,14	2,40
	7) PALI PREFABBRICATI Pali prefabbricati da m 12	m	1,000000	28,12	28,12	59,14
	Totale parziale				37,59	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,64	11,86
	Totale parziale				43,23	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,32	9,09
	Totale Euro				47,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m 47,55					
89	Analisi E.02.30.10.a Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 400 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,128000	25,52	3,27	6,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,256000	21,50	5,50	10,18
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1590	64,92	10,32	19,10
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,034000	68,76	2,34	4,33

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 600 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,138000	25,52	3,52	4,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,276000	21,50	5,93	7,81
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,3317	64,92	21,53	28,36
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,042000	68,76	2,89	3,81
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,142000	114,76	16,30	21,47
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,100000	23,06	2,31	3,04
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,200000	29,82	5,96	7,85
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,011200	45,48	0,51	0,67
	9) Autocarri ribaltabile da 15 m ³	ora	0,013800	77,46	1,07	1,41
	Totale parziale				60,02	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,00	11,85
	Totale parziale				69,02	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,90	9,09
	Totale Euro				75,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m 75,92					
92	Analisi E.02.30.10.d Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 800 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,142000	25,52	3,62	3,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,284000	21,50	6,11	6,36
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,5522	64,92	35,85	37,32
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,044600	68,76	3,07	3,20
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,148000	114,76	16,98	17,67
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,104000	23,06	2,40	2,50
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,208000	29,82	6,20	6,45
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,013200	45,48	0,60	0,62
	9) Autocarri ribaltabile da 15 m ³	ora	0,014400	77,46	1,12	1,17
	Totale parziale				75,95	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,39	11,86
	Totale parziale				87,34	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,73	9,09
	Totale Euro				96,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m 96,07					
93	Analisi E.02.30.10.e Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di scarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 1.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,146000	25,52	3,73	2,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,292000	21,50	6,28	5,02
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,8655	64,92	56,19	44,88
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,048000	68,76	3,30	2,64
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,152000	123,41	18,76	14,98
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,108000	23,06	2,49	1,99
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,216000	29,82	6,44	5,14
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,013800	45,48	0,63	0,50
	9) Autocarri ribaltabile da 15 m ³	ora	0,014800	77,46	1,15	0,92
	Totale parziale				98,97	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,85	11,86
	Totale parziale				113,82	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,38	9,09
	Totale Euro				125,20	
	Prezzo di applicazione Euro/m 125,20					
94	Analisi E.02.30.10.f Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di scarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 1.200 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,158000	25,52	4,03	2,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,316000	21,50	6,79	4,22
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,2466	64,92	80,93	50,25
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,052200	68,76	3,59	2,23
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,166000	123,41	20,49	12,72
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,116000	23,06	2,67	1,66
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,232000	29,82	6,92	4,30
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,015200	45,48	0,69	0,43
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m ³	ora	0,015800	77,46	1,22	0,76
	Totale parziale				127,33	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,10	11,86
	Totale parziale				146,43	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,64	9,09
	Totale Euro				161,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m 161,07					
95	Analisi E.02.30.10.g Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrassessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 1.500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,162000	25,52	4,13	1,88
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,324000	21,50	6,97	3,17
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,9650	64,92	127,57	58,02
	4) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,058000	23,29	1,35	0,61
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,172000	123,41	21,23	9,65
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,128000	23,06	2,95	1,34
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,256000	29,82	7,63	3,47
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,016000	45,48	0,73	0,33
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m ³	ora	0,016400	77,46	1,27	0,58
	Totale parziale				173,83	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,07	11,86
	Totale parziale				199,90	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				19,99	9,09
	Totale Euro				219,89	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 219,89					
96	Analisi E.02.30.10.h Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 2.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,170000	25,52	4,34	1,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,340000	21,50	7,31	2,12
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	3,4500	64,92	223,97	65,03
	4) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,066000	23,29	1,54	0,45
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,178000	123,41	21,97	6,38
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,134000	23,06	3,09	0,90
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,268000	29,82	7,99	2,32
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,016200	45,48	0,74	0,21
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m ³	ora	0,016600	77,46	1,29	0,37
	Totale parziale				272,24	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				40,84	11,86
	Totale parziale				313,08	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				31,31	9,09
	Totale Euro				344,39	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 344,39					
97	Analisi E.02.30.20.a Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 400 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,153000	25,52	3,90	6,22

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,306000	21,50	6,58	10,49
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,1590	64,92	10,32	16,46
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,034000	68,76	2,34	3,73
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,160000	114,76	18,36	29,28
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,080000	23,06	1,84	2,93
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,160000	29,82	4,77	7,61
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,010000	45,48	0,45	0,72
	9) Autocarri ribaltabile da 15 m³	ora	0,013000	77,46	1,01	1,61
	Totale parziale				49,57	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,44	11,86
	Totale parziale				57,01	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,70	9,09
	Totale Euro				62,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m 62,71					
98	Analisi E.02.30.20.b Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di scarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm² per diametro pari a 500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,145000	25,52	3,70	5,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,290000	21,50	6,24	8,54
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,2375	64,92	15,42	21,11
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,040000	68,76	2,75	3,77
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,180000	114,76	20,66	28,29
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,090000	23,06	2,08	2,85
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,180000	29,82	5,37	7,35
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,010800	45,48	0,49	0,67
	9) Autocarri ribaltabile da 15 m³	ora	0,013200	77,46	1,02	1,40
	Totale parziale				57,73	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,66	11,86
	Totale parziale				66,39	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,64	9,09
	Totale Euro				73,03	
	Prezzo di applicazione Euro/m 73,03					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
99	Analisi E.02.30.20.c Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di scarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 600 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,158000	25,52	4,03	4,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,316000	21,50	6,79	7,89
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,3317	64,92	21,53	25,01
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,042000	68,76	2,89	3,36
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,200000	114,76	22,95	26,66
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,100000	23,06	2,31	2,68
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,200000	29,82	5,96	6,92
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,011200	45,48	0,51	0,59
	9) Autocarri ribaltabile da 15 m ³	ora	0,013800	77,46	1,07	1,24
	Totale parziale				68,04	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,21	11,86
	Totale parziale				78,25	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,83	9,10
	Totale Euro				86,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m 86,08					
100	Analisi E.02.30.20.d Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di scarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 800 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,162000	25,52	4,13	3,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,324000	21,50	6,97	6,51
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,5522	64,92	35,85	33,47
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,044600	68,76	3,07	2,87
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,212000	114,76	24,33	22,71
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,104000	23,06	2,40	2,24
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,208000	29,82	6,20	5,79

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,013200	45,48	0,60	0,56
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,014400	77,46	1,12	1,05
	Totale parziale				84,67	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,70	11,86
	Totale parziale				97,37	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,74	9,09
	Totale Euro				107,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m 107,11					
101	Analisi E.02.30.20.e Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di scarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm² per diametro pari a 1.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,166000	25,52	4,24	3,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,332000	21,50	7,14	5,19
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,8655	64,92	56,19	40,85
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,048000	68,76	3,30	2,40
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,220000	123,41	27,15	19,74
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,108000	23,06	2,49	1,81
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,216000	29,82	6,44	4,68
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,013800	45,48	0,63	0,46
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,014800	77,46	1,15	0,84
	Totale parziale				108,73	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,31	11,86
	Totale parziale				125,04	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,50	9,09
	Totale Euro				137,54	
	Prezzo di applicazione Euro/m 137,54					
102	Analisi E.02.30.20.f Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm² per diametro pari a 1.200 mm</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,178000	25,52	4,54	2,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,356000	21,50	7,65	4,40
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,2466	64,92	80,93	46,50
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,052200	68,76	3,59	2,06
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,238000	123,41	29,37	16,88
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,116000	23,06	2,67	1,53
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,232000	29,82	6,92	3,98
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,015200	45,48	0,69	0,40
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m ³	ora	0,015800	77,46	1,22	0,70
	Totale parziale				137,58	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,64	11,86
	Totale parziale				158,22	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,82	9,09
	Totale Euro				174,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m 174,04					
103	<p>Analisi E.02.30.20.g</p> <p>Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm² per diametro pari a 1.500 mm</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,182000	25,52	4,64	1,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,364000	21,50	7,83	3,34
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,9650	64,92	127,57	54,42
	4) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,058000	23,29	1,35	0,58
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,254000	123,41	31,35	13,37
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,128000	23,06	2,95	1,26
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,256000	29,82	7,63	3,25
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,016000	45,48	0,73	0,31
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m ³	ora	0,016400	77,46	1,27	0,54
	Totale parziale				185,32	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				27,80	11,86
	Totale parziale				213,12	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				21,31	9,09
	Totale Euro				234,43	
	Prezzo di applicazione Euro/m 234,43					
104	Analisi E.02.30.20.h Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di discarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 2.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,218000	25,52	5,56	1,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,436000	21,50	9,37	2,59
	3) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	3,4500	64,92	223,97	61,93
	4) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,066000	23,29	1,54	0,43
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,262000	123,41	32,33	8,94
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,134000	23,06	3,09	0,85
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,268000	29,82	7,99	2,21
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,016200	45,48	0,74	0,20
	9) Autocarri ribaltabile da 15 m ³	ora	0,016600	77,46	1,29	0,36
	Totale parziale				285,88	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				42,88	11,86
	Totale parziale				328,76	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				32,88	9,09
	Totale Euro				361,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m 361,64					
105	Analisi E.02.30.30.a Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 400 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,128000	25,52	3,27	5,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,256000	21,50	5,50	10,05
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,1590	68,30	10,86	19,85
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,034000	68,76	2,34	4,28
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,115000	114,76	13,20	24,13
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,080000	23,06	1,84	3,36
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,160000	29,82	4,77	8,72
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,010000	45,48	0,45	0,82
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,013000	77,46	1,01	1,85
	Totale parziale				43,24	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,49	11,86
	Totale parziale				49,73	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,97	9,09
	Totale Euro				54,70	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 54,70					
106	Analisi E.02.30.30.b Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm² per diametro pari a 500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	5,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	8,50
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,2375	68,30	16,22	24,66
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,040000	68,76	2,75	4,18
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,132000	114,76	15,15	23,03
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,090000	23,06	2,08	3,16
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,180000	29,82	5,37	8,16
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,010800	45,48	0,49	0,75
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,013200	77,46	1,02	1,55
	Totale parziale				51,99	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,80	11,86
	Totale parziale				59,79	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,98	9,09
	Totale Euro				65,77	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 65,77					
107	Analisi E.02.30.30.c Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm²					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	per diametro pari a 600 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,138000	25,52	3,52	4,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,276000	21,50	5,93	7,67
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,3317	68,30	22,66	29,30
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,042000	68,76	2,89	3,74
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,142000	114,76	16,30	21,07
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,100000	23,06	2,31	2,99
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,200000	29,82	5,96	7,71
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,011200	45,48	0,51	0,66
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,013800	77,46	1,07	1,38
	Totale parziale				61,15	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,17	11,86
	Totale parziale				70,32	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,03	9,09
	Totale Euro				77,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m 77,35					
108	Analisi E.02.30.30.d Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm² per diametro pari a 800 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,142000	25,52	3,62	3,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,284000	21,50	6,11	6,21
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,5522	68,30	37,72	38,32
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,044600	68,76	3,07	3,12
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,148000	114,76	16,98	17,25
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,104000	23,06	2,40	2,44
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,208000	29,82	6,20	6,30
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,013200	45,48	0,60	0,61
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,014400	77,46	1,12	1,14
	Totale parziale				77,82	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,67	11,85
	Totale parziale				89,49	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,95	9,09
	Totale Euro				98,44	
	Prezzo di applicazione Euro/m 98,44					
109	Analisi E.02.30.30.e					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 1.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,146000	25,52	3,73	2,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,292000	21,50	6,28	4,87
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,8655	68,30	59,11	45,86
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,048000	68,76	3,30	2,56
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,152000	123,41	18,76	14,56
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,108000	23,06	2,49	1,93
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,216000	29,82	6,44	5,00
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,013800	45,48	0,63	0,49
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m ³	ora	0,014800	77,46	1,15	0,89
	Totale parziale				101,89	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,28	11,86
	Totale parziale				117,17	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,72	9,09
	Totale Euro				128,89	
	Prezzo di applicazione Euro/m 128,89					
110	Analisi E.02.30.30.f Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 1.200 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,158000	25,52	4,03	2,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,316000	21,50	6,79	4,08
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,2466	68,30	85,14	51,17
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,052200	68,76	3,59	2,16
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,166000	123,41	20,49	12,31
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,116000	23,06	2,67	1,60
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,232000	29,82	6,92	4,16
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,015200	45,48	0,69	0,41
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m ³	ora	0,015800	77,46	1,22	0,73
	Totale parziale				131,54	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,73	11,86
	Totale parziale				151,27	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,13	9,09
	Totale Euro				166,40	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
111	Euro/m 166,40						
	Analisi E.02.30.30.g						
	Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 1.500 mm		m	1,000000			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,162000	25,52	4,13	1,81
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,324000	21,50	6,97	3,05
	3)	Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,9650	68,30	134,21	58,79
	4)	Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,058000	23,29	1,35	0,59
	5)	Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,172000	123,41	21,23	9,30
	6)	Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,128000	23,06	2,95	1,29
	7)	Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,256000	29,82	7,63	3,34
	8)	Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,016000	45,48	0,73	0,32
9)	Autocarri ribaltabile da 15 m ³	ora	0,016400	77,46	1,27	0,56	
	Totale parziale				180,47		
10)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				27,07	11,86	
	Totale parziale				207,54		
11)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,75	9,09	
	Totale Euro				228,29		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 228,29						
112	Analisi E.02.30.30.h						
	Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 2.000 mm		m	1,000000			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,170000	25,52	4,34	1,21
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,340000	21,50	7,31	2,04
	3)	Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	3,4500	68,30	235,64	65,61
	4)	Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,066000	23,29	1,54	0,43
	5)	Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,178000	123,41	21,97	6,12
	6)	Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,134000	23,06	3,09	0,86
	7)	Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,268000	29,82	7,99	2,22
	8)	Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m ³	ora	0,016200	45,48	0,74	0,21
	9)	Autocarri ribaltabile da 15 m ³	ora	0,016600	77,46	1,29	0,36
	Totale parziale				283,91		
10)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				42,59	11,86	
	Totale parziale				326,50		
11)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				32,65	9,09	
	Totale Euro				359,15		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
113	Prezzo di applicazione Euro/m 359,15						
	Analisi E.02.30.40.a						
	Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm²: per diametro pari a 400 mm		m	1,000000			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,153000	25,52	3,90	6,15
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,306000	21,50	6,58	10,38
	3)	Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,1590	68,30	10,86	17,13
	4)	Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,034000	68,76	2,34	3,69
	5)	Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,160000	114,76	18,36	28,96
	6)	Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,080000	23,06	1,84	2,90
	7)	Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,160000	29,82	4,77	7,52
	8)	Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,010000	45,48	0,45	0,71
9)	Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,013000	77,46	1,01	1,59	
	Totale parziale				50,11		
10)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,52	11,86	
	Totale parziale				57,63		
11)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,76	9,09	
	Totale Euro				63,39		
114	Prezzo di applicazione Euro/m 63,39						
	Analisi E.02.30.40.b						
	Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm²: per diametro pari a 500 mm		m	1,000000			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,145000	25,52	3,70	5,00
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,290000	21,50	6,24	8,43
	3)	Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,2375	68,30	16,22	21,91
	4)	Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,040000	68,76	2,75	3,71
	5)	Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,180000	114,76	20,66	27,90
	6)	Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,090000	23,06	2,08	2,81
	7)	Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,180000	29,82	5,37	7,25
	8)	Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,010800	45,48	0,49	0,66
9)	Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,013200	77,46	1,02	1,38	
	Totale parziale				58,53		
10)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,78	11,86	
	Totale parziale				67,31		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,73	9,09
	Totale Euro				74,04	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 74,04					
115	Analisi E.02.30.40.c Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm²: per diametro pari a 600 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,158000	25,52	4,03	4,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,316000	21,50	6,79	7,76
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,3317	68,30	22,66	25,89
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,042000	68,76	2,89	3,30
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,200000	114,76	22,95	26,23
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,100000	23,06	2,31	2,64
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,200000	29,82	5,96	6,81
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,011200	45,48	0,51	0,58
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,013800	77,46	1,07	1,22
	Totale parziale				69,17	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,38	11,86
	Totale parziale				79,55	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,96	9,10
	Totale Euro				87,51	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 87,51					
116	Analisi E.02.30.40.d Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm²: per diametro pari a 800 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,162000	25,52	4,13	3,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,324000	21,50	6,97	6,37
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,5522	68,30	37,72	34,46
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,044600	68,76	3,07	2,80
	5) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,212000	114,76	24,33	22,23
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,104000	23,06	2,40	2,19
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,208000	29,82	6,20	5,66
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,013200	45,48	0,60	0,55
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,014400	77,46	1,12	1,02
	Totale parziale				86,54	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				12,98	11,86
	Totale parziale				99,52	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,95	9,09
	Totale Euro				109,47	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 109,47					
117	Analisi E.02.30.40.e Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm²: per diametro pari a 1.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,166000	25,52	4,24	3,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,332000	21,50	7,14	5,06
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,8655	68,30	59,11	41,85
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,048000	68,76	3,30	2,34
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,220000	123,41	27,15	19,22
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,108000	23,06	2,49	1,76
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,216000	29,82	6,44	4,56
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,013800	45,48	0,63	0,45
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,014800	77,46	1,15	0,81
	Totale parziale				111,65	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,75	11,86
	Totale parziale				128,40	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,84	9,09
	Totale Euro				141,24	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 141,24					
118	Analisi E.02.30.40.f Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm²: per diametro pari a 1.200 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,178000	25,52	4,54	2,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,356000	21,50	7,65	4,26
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,2466	68,30	85,14	47,47
	4) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,052200	68,76	3,59	2,00
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,238000	123,41	29,37	16,37
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,116000	23,06	2,67	1,49
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,232000	29,82	6,92	3,86
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,015200	45,48	0,69	0,38

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,015800	77,46	1,22	0,68
	Totale parziale				141,79	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,27	11,86
	Totale parziale				163,06	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,31	9,09
	Totale Euro				179,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m 179,37					
119	Analisi E.02.30.40.g Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm²: per diametro pari a 1.500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,182000	25,52	4,64	1,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,364000	21,50	7,83	3,22
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,9650	68,30	134,21	55,27
	4) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,058000	23,29	1,35	0,56
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,254000	123,41	31,35	12,91
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,128000	23,06	2,95	1,21
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,256000	29,82	7,63	3,14
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,016000	45,48	0,73	0,30
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,016400	77,46	1,27	0,52
	Totale parziale				191,96	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				28,79	11,86
	Totale parziale				220,75	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,08	9,09
	Totale Euro				242,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m 242,83					
120	Analisi E.02.30.40.h Pali trivellati di grande diametro come sopra, ma con fusto in calcestruzzo armato Rck 35, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione superiore a 60 kg/cm²: per diametro pari a 2.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,218000	25,52	5,56	1,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,436000	21,50	9,37	2,49
	3) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	3,4500	68,30	235,64	62,60

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Pompa per conglomerati e malte rimorchiabile	ora	0,066000	23,29	1,54	0,41
	5) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,262000	123,41	32,33	8,59
	6) Compressori ad aria di potenza 5000 l/min	ora	0,134000	23,06	3,09	0,82
	7) Martelli demolitore di potenza 1700 l/min e peso 27 kg	ora	0,268000	29,82	7,99	2,12
	8) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,016200	45,48	0,74	0,20
	9) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,016600	77,46	1,29	0,34
	Totale parziale				297,55	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				44,63	11,86
	Totale parziale				342,18	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				34,22	9,09
	Totale Euro				376,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m 376,40					
121	Analisi E.02.40.10.a Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con vibratore, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 400 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	1,76
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,010000	123,41	1,23	16,64
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	kg	3,500	1,28	4,48	60,62
	Totale parziale				5,84	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,88	11,91
	Totale parziale				6,72	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,67	9,07
	Totale Euro				7,39	
	Prezzo di applicazione Euro/m 7,39					
122	Analisi E.02.40.10.b Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con vibratore, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	1,40
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,015000	123,41	1,85	19,87
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	kg	4,200	1,28	5,38	57,79
	Totale parziale				7,36	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,10	11,82
	Totale parziale				8,46	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
123	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,85	9,13
	Totale Euro				9,31	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 9,31					
	Analisi E.02.40.10.c					
	Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con vibratore, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 600 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	1,14
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,020000	123,41	2,47	21,69
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	kg	5,000	1,28	6,40	56,19
	Totale parziale				9,00	
124	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,35	11,85
	Totale parziale				10,35	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,04	9,13
	Totale Euro				11,39	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 11,39					
	Analisi E.02.40.10.d					
	Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con vibratore, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 800 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	1,03
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,022500	123,41	2,78	22,10
3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	kg	5,500	1,28	7,04	55,96	
Totale parziale				9,95		
125	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,49	11,84
	Totale parziale				11,44	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,14	9,06
	Totale Euro				12,58	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 12,58					
	Analisi E.02.40.10.e					
	Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con vibratore, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 1.000 mm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
126	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,006000	25,52	0,15	1,03
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	ora	0,025000	123,41	3,09	21,14
		kg	6,500	1,28	8,32	56,91
	Totale parziale				11,56	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,73	11,83
	Totale parziale				13,29	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,33	9,10
	Totale Euro				14,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m 14,62					
Analisi E.02.40.10.f						
Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con vibratore, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 1.200 mm						
127	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,008000	25,52	0,20	1,06
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	ora	0,030000	123,41	3,70	19,61
		kg	8,600	1,28	11,01	58,35
	Totale parziale				14,91	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,24	11,87
	Totale parziale				17,15	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,72	9,11
	Totale Euro				18,87	
	Prezzo di applicazione Euro/m 18,87					
Analisi E.02.40.10.g						
Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con vibratore, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 1.500 mm						
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,009000	25,52	0,23	0,97
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	ora	0,035000	123,41	4,32	18,27
		kg	11,050	1,28	14,14	59,81
	Totale parziale				18,69	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,80	11,84
	Totale parziale				21,49	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
128	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,15	9,09
	Totale Euro				23,64	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 23,64					
	Analisi E.02.40.20.a					
	Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con morse, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 400 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	1,73
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,057700	123,41	7,12	47,47
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	kg	3,500	1,28	4,48	29,87
	Totale parziale				11,86	
129	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,78	11,87
	Totale parziale				13,64	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,36	9,07
	Totale Euro				15,00	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 15,00					
	Analisi E.02.40.20.b					
	Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con morse, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	1,74
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,068000	123,41	8,39	47,11
3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	kg	4,200	1,28	5,38	30,21	
Totale parziale				14,08		
130	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,11	11,85
	Totale parziale				16,19	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,62	9,10
	Totale Euro				17,81	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 17,81					
	Analisi E.02.40.20.c					
	Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con morse, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 600 mm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,010000	25,52	0,26	1,26
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	ora	0,078000	123,41	9,63	46,75
		kg	5,000	1,28	6,40	31,07
	Totale parziale				16,29	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,44	11,84
	Totale parziale				18,73	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,87	9,08
	Totale Euro				20,60	
		Prezzo di applicazione Euro/m 20,60				
131	Analisi E.02.40.20.d Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con morse, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 800 mm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,010000	25,52	0,26	1,17
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	ora	0,083500	123,41	10,30	46,27
		kg	5,500	1,28	7,04	31,63
	Totale parziale				17,60	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,64	11,86
	Totale parziale				20,24	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,02	9,07
	Totale Euro				22,26	
		Prezzo di applicazione Euro/m 22,26				
132	Analisi E.02.40.20.e Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con morse, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 1.000 mm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,012000	25,52	0,31	1,21
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	ora	0,094100	123,41	11,61	45,33
		kg	6,500	1,28	8,32	32,49
	Totale parziale				20,24	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,04	11,87
Totale parziale				23,28		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
133	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,33	9,10
	Totale Euro				25,61	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 25,61					
	Analisi E.02.40.20.f					
	Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con morse, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 1.200 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,016000	25,52	0,41	1,38
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,097340	123,41	12,01	40,53
	3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	kg	8,600	1,28	11,01	37,16
	Totale parziale				23,43	
134	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,51	11,85
	Totale parziale				26,94	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,69	9,08
	Totale Euro				29,63	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 29,63					
	Analisi E.02.40.20.g					
	Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con morse, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 1.500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,018000	25,52	0,46	1,13
	2) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,142000	123,41	17,52	43,12
3) TUBOFORMA PER PALI Tuboforma per pali	kg	11,050	1,28	14,14	34,80	
Totale parziale				32,12		
135	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,82	11,86
	Totale parziale				36,94	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,69	9,08
	Totale Euro				40,63	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 40,63					
	Analisi E.02.40.30.a					
	Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 20 metri fino a 30 metri, per ogni metro: per diametro pari a 400 mm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,002000	25,52	0,05	0,62
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,020000	21,50	0,43	5,31
	4) Rotary idraulico	ora	0,030000	114,76	3,44	42,47
		ora	0,030000	82,70	2,48	30,62
	Totale parziale				6,40	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,96	11,85
	Totale parziale				7,36	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,74	9,14
	Totale Euro				8,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m 8,10					
136	Analisi E.02.40.30.b Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 20 metri fino a 30 metri, per ogni metro: per diametro pari a 500 mm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,002000	25,52	0,05	0,47
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,020000	21,50	0,43	4,06
	4) Rotary idraulico	ora	0,040000	114,76	4,59	43,30
		ora	0,040000	82,70	3,31	31,23
	Totale parziale				8,38	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,26	11,89
	Totale parziale				9,64	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,96	9,06
	Totale Euro				10,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m 10,60					
137	Analisi E.02.40.30.c Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 20 metri fino a 30 metri, per ogni metro: per diametro pari a 600 mm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,003000	25,52	0,08	0,66
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,030000	21,50	0,65	5,35
	4) Rotary idraulico	ora	0,045000	114,76	5,16	42,43
		ora	0,045000	82,70	3,72	30,59
	Totale parziale				9,61	
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				1,44	11,84
	Totale parziale				11,05	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,11	9,13
	Totale Euro				12,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m 12,16					
138	Analisi E.02.40.30.d Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 20 metri fino a 30 metri, per ogni metro: per diametro pari a 800 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,004000	25,52	0,10	0,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	5,00
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,064000	114,76	7,34	42,70
	4) Rotary idraulico	ora	0,064000	82,70	5,29	30,77
	Totale parziale				13,59	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,04	11,87
	Totale parziale				15,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,56	9,08
	Totale Euro				17,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m 17,19					
139	Analisi E.02.40.30.e Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 20 metri fino a 30 metri, per ogni metro: per diametro pari a 1.000 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	0,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	5,91
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,080000	114,76	9,18	42,09
	4) Rotary idraulico	ora	0,080000	82,70	6,62	30,35
	Totale parziale				17,24	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,59	11,88
	Totale parziale				19,83	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,98	9,08
	Totale Euro				21,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m 21,81					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
140	Analisi E.02.40.30.f Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 20 metri fino a 30 metri, per ogni metro: per diametro pari a 1.200 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	0,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	4,72
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,102000	114,76	11,71	42,88
	4) Rotary idraulico	ora	0,102000	82,70	8,44	30,90
	Totale parziale				21,59	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,24	11,86
	Totale parziale				24,83	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,48	9,08
	Totale Euro				27,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m 27,31					
141	Analisi E.02.40.30.g Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 20 metri fino a 30 metri, per ogni metro: per diametro pari a 1.500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008800	25,52	0,22	0,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,088000	21,50	1,89	6,27
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,110000	114,76	12,62	41,87
	4) Rotary idraulico	ora	0,110000	82,70	9,10	30,19
	Totale parziale				23,83	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,57	11,84
	Totale parziale				27,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,74	9,09
	Totale Euro				30,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m 30,14					
142	Analisi E.02.40.30.h Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 20 metri fino a 30 metri, per ogni metro: per diametro pari a 2.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	0,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	6,23
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,126000	114,76	14,46	41,89

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Rotary idraulico	ora	0,126000	82,70	10,42	30,19
	Totale parziale				27,29	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,09	11,85
	Totale parziale				31,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,14	9,10
	Totale Euro				34,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m 34,52					
143	Analisi E.02.40.40.a Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 30 metri fino a 40 metri, per ogni metro: per diametro pari a 400 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,002400	25,52	0,06	0,65
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,024000	21,50	0,52	5,64
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,034000	114,76	3,90	42,30
	4) Rotary idraulico	ora	0,034000	82,70	2,81	30,48
	Totale parziale				7,29	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,09	11,82
	Totale parziale				8,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,84	9,11
	Totale Euro				9,22	
	Prezzo di applicazione Euro/m 9,22					
144	Analisi E.02.40.40.b Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 30 metri fino a 40 metri, per ogni metro: per diametro pari a 500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,002200	25,52	0,06	0,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,022000	21,50	0,47	4,03
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,044000	114,76	5,05	43,31
	4) Rotary idraulico	ora	0,044000	82,70	3,64	31,22
	Totale parziale				9,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,38	11,84
	Totale parziale				10,60	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,06	9,09
	Totale Euro				11,66	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
145	Prezzo di applicazione Euro/m 11,66					
	Analisi E.02.40.40.c Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 30 metri fino a 40 metri, per ogni metro: per diametro pari a 600 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,003300	25,52	0,08	0,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,033000	21,50	0,71	5,26
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,050000	114,76	5,74	42,52
	4) Rotary idraulico	ora	0,050000	82,70	4,14	30,67
	Totale parziale				10,67	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,60	11,85
	Totale parziale				12,27	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,23	9,11
Totale Euro				13,50		
146	Prezzo di applicazione Euro/m 13,50					
	Analisi E.02.40.40.d Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 30 metri fino a 40 metri, per ogni metro: per diametro pari a 800 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,004400	25,52	0,11	0,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,044000	21,50	0,95	4,92
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,072000	114,76	8,26	42,75
	4) Rotary idraulico	ora	0,072000	82,70	5,95	30,80
	Totale parziale				15,27	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,29	11,85
	Totale parziale				17,56	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,76	9,11
Totale Euro				19,32		
147	Prezzo di applicazione Euro/m 19,32					
	Analisi E.02.40.40.e Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 30 metri fino a 40 metri, per ogni metro: per diametro pari a 1.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
148	o 3° livello -	ora	0,006600	25,52	0,17	0,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,066000	21,50	1,42	6,04
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,086000	114,76	9,87	42,00
	4) Rotary idraulico	ora	0,086000	82,70	7,11	30,26
	Totale parziale				18,57	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,79	11,87
	Totale parziale				21,36	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,14	9,11
	Totale Euro				23,50	
		Prezzo di applicazione Euro/m 23,50				
	Analisi E.02.40.40.f Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 30 metri fino a 40 metri, per ogni metro: per diametro pari a 1.200 mm	m	1,000000			
149	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006600	25,52	0,17	0,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,066000	21,50	1,42	4,98
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,106000	114,76	12,16	42,68
	4) Rotary idraulico	ora	0,106000	82,70	8,77	30,78
	Totale parziale				22,52	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,38	11,86
	Totale parziale				25,90	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,09
	Totale Euro				28,49	
		Prezzo di applicazione Euro/m 28,49				
	Analisi E.02.40.40.g Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 30 metri fino a 40 metri, per ogni metro: per diametro pari a 1.500 mm	m	1,000000			
149	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,009600	25,52	0,24	0,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,096000	21,50	2,06	6,36
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,118000	114,76	13,54	41,82
	4) Rotary idraulico	ora	0,118000	82,70	9,76	30,14
	Totale parziale				25,60	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,84	11,86
	Totale parziale				29,44	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
150	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,94	9,08
	Totale Euro				32,38	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 32,38					
	Analisi E.02.40.40.h					
	Sovrapprezzo per pali di profondità superiore a 30 metri fino a 40 metri, per ogni metro: per diametro pari a 2.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	0,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	7,04
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,132000	114,76	15,15	41,36
	4) Rotary idraulico	ora	0,132000	82,70	10,92	29,81
Totale parziale				28,96		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,34	11,85	
Totale parziale				33,30		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,33	9,09	
Totale Euro				36,63		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 36,63					
151	Analisi E.02.40.60.a					
	Esecuzione di pali trivellati con l'impiego dello scalpello per l'approfondimento o il passaggio in trovanti o in banco di roccia con resistenza alla compressione superiore a 500 kg/cm², per ogni ora effettiva di impiego					
	Esecuzione di pali trivellati con l'impiego dello scalpello	ora	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora		21,50	0,00	
	2) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	1,000000	114,76	114,76	79,05
	Totale parziale				114,76	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,21	11,86
	Totale parziale				131,97	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,20	9,09
	Totale Euro				145,17	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/ora 145,17					
152	Analisi E.02.40.70.a					
	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
153	quota di sommità del palo effettivamente gettato: per diametro pari a 400 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	9,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	16,24
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,110000	114,76	12,62	47,66
	4) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,010000	45,48	0,45	1,70
	5) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,013000	77,46	1,01	3,81
	Totale parziale				20,93	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,14	11,86
	Totale parziale				24,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,41	9,10
	Totale Euro				26,48	
	Prezzo di applicazione Euro/m 26,48					
Analisi E.02.40.70.b						
Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità del palo effettivamente gettato: per diametro pari a 500 mm						
154		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	9,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	16,06
	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,124000	114,76	14,23	48,32
	4) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,010800	45,48	0,49	1,66
	5) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,013200	77,46	1,02	3,46
	Totale parziale				23,28	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,49	11,85
	Totale parziale				26,77	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,68	9,10
	Totale Euro				29,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m 29,45					
Analisi E.02.40.70.c						
Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità del palo effettivamente gettato: per diametro pari a 600 mm						
154		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	9,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	16,20

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
155	3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,134000	114,76	15,38	48,27
	4) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,011200	45,48	0,51	1,60
	5) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,013800	77,46	1,07	3,36
	Totale parziale				25,18	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,78	11,86
	Totale parziale				28,96	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,90	9,10
	Totale Euro				31,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m 31,86					
	Analisi E.02.40.70.d					
Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità del palo effettivamente gettato: per diametro pari a 800 mm						
		m	1,000000			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	9,43	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	15,87	
3) Sonda gommata da 12000 kg con braccio	ora	0,150000	114,76	17,21	48,86	
4) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,013200	45,48	0,60	1,70	
5) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,014400	77,46	1,12	3,18	
Totale parziale				27,84		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,18	11,87	
Totale parziale				32,02		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,20	9,09	
Totale Euro				35,22		
Prezzo di applicazione Euro/m 35,22						
156	Analisi E.02.40.70.e					
	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità del palo effettivamente gettato: per diametro pari a 1.000 mm					
			m	1,000000		
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,146000	25,52	3,73	9,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,292000	21,50	6,28	15,50
	3) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,164000	123,41	20,24	49,96
	4) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,013800	45,48	0,63	1,56
	5) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,014800	77,46	1,15	2,84
	Totale parziale				32,03	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				4,80	11,85
	Totale parziale				36,83	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,68	9,08
	Totale Euro				40,51	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 40,51					
157	Analisi E.02.40.70.f Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità del palo effettivamente gettato: per diametro pari a 1.200 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	8,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	14,78
	3) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,194000	123,41	23,94	51,42
	4) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,015200	45,48	0,69	1,48
	5) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,015800	77,46	1,22	2,62
	Totale parziale				36,81	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,52	11,86
	Totale parziale				42,33	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,23	9,09
	Totale Euro				46,56	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 46,56					
158	Analisi E.02.40.70.g Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità del palo effettivamente gettato: per diametro pari a 1.500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	7,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	13,00
	3) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,234000	123,41	28,88	54,56
	4) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,016000	45,48	0,73	1,38
	5) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,016400	77,46	1,27	2,40
	Totale parziale				41,84	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,28	11,86
	Totale parziale				48,12	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,81	9,09
	Totale Euro				52,93	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
159	Prezzo di applicazione Euro/m 52,93					
	Analisi E.02.40.70.h Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità del palo effettivamente gettato: per diametro pari a 2.000 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,182000	25,52	4,64	7,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,364000	21,50	7,83	12,43
	3) Sonda gommata da 18000 kg con braccio	ora	0,286000	123,41	35,30	56,03
	4) Pala caricatrice cingolata da 110 hp e benna da 1.5 m³	ora	0,016200	45,48	0,74	1,17
	5) Autocarro ribaltabile da 15 m³	ora	0,016600	77,46	1,29	2,05
	Totale parziale				49,80	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,47	11,86
	Totale parziale				57,27	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,73	9,10	
Totale Euro				63,00		
160	Prezzo di applicazione Euro/m 63,00					
	Analisi E.02.40.80.a Compenso per l'impiego di fanghi bentonitici per scavi in materiale spingente, compresa la confezione degli stessi, ma escluso il dissabbiamento. Per m³ di scavo teorico del palo Compenso per l'impiego di fanghi bentonitici	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	26,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	22,30
	3) Impianto di pompaggio di fanghi bentonitici	ora	0,010000	93,27	0,93	9,65
	4) Bentonite	100 kg	0,200	9,93	1,99	20,64
	Totale parziale				7,62	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,14	11,83
	Totale parziale				8,76	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,88	9,13
Totale Euro				9,64		
161	Prezzo di applicazione Euro/m³ 9,64					
	Analisi E.02.40.90.a Dissabbiamento dei fanghi bentonitici, provenienti da perforazioni per pali trivellati, eseguito in appositi impianti,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	compreso il carico su autocarro del materiale di risulta. Per m³ di fango dissabbiato Dissabbiamento dei fanghi bentonitici	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	11,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	19,13
	3) Impianto di dissabbiamento	ora	0,010000	81,07	0,81	7,21
	4) Autocarro ribaltabile da 7 m³	ora	0,050000	48,12	2,41	21,44
	5) Pala caricatrice da 135 hp e benna da 1.8 mc	ora	0,050000	44,87	2,24	19,93
	Totale parziale				8,89	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,33	11,83
	Totale parziale				10,22	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,02	9,07
	Totale Euro				11,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 11,24					
162	Analisi E.02.40.100.a Compenso per l'impiego di fanghi biodegradabili per scavi in materiale spingente, ad alta densità ottenuti da miscela di appositi polimeri e acqua, compreso il carico su autocarro del materiale di risulta. Per m³ di scavo teorico del palo Compenso per l'impiego di fanghi biodegradabili	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,025000	25,52	0,64	3,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,025000	21,50	0,54	3,19
	3) Polimeri biodegradabili	100 kg	1,300	8,68	11,28	66,59
	4) Autocarro ribaltabile da 7 m³	ora	0,010000	48,12	0,48	2,83
	5) Pala caricatrice da 135 hp e benna da 1.8 mc	ora	0,010000	44,87	0,45	2,66
	Totale parziale				13,39	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,01	11,87
	Totale parziale				15,40	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,54	9,09
	Totale Euro				16,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 16,94					
163	Analisi E.02.40.110.a Controcamicia in lamierino a perdere in opera Controcamicia in lamierino a perdere in opera	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,002500	25,52	0,06	6,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005000	21,50	0,11	11,96

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Lamierino per controcamicia pali	kg	1,050	0,53	0,56	60,87
	Totale parziale				0,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,11	11,96
	Totale parziale				0,84	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,08	8,70
	Totale Euro				0,92	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 0,92					
164	Analisi E.02.40.120.a Gabbie di armatura a pannelli costituita da barre di acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni del 23/09/2005 fornito in barre di tutti i diametri; tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, oneri per la saldatura, nonché, tutti gli oneri relativi ai controlli di legge Gabbie di armatura	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,003500	23,76	0,08	9,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,003500	21,50	0,08	9,30
	3) Escavatore con benna mordente da cm 100	ora	0,001000	124,95	0,12	13,95
	4) Aderenza migliorata tipo B450	kg	1,100	0,36	0,40	46,51
	Totale parziale				0,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	11,63
	Totale parziale				0,78	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,08	9,30
	Totale Euro				0,86	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 0,86					
165	Analisi E.02.50.10.a Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni incoerenti, ghiaiosi o poco coerenti (resistenza alla compressione fino a 100 kg/cm²) per diametro esterno fino a 100 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	17,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	21,04
	3) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,167000	55,33	9,24	25,38
	4) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	12,210	0,19	2,32	6,37
	5) Acqua	m³	0,0089	0,68	0,01	0,03
	6) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,050000	36,39	1,82	5,00
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,050000	25,53	1,28	3,52
	Totale parziale				28,78	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,32	11,86
	Totale parziale				33,10	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,31	9,09
	Totale Euro				36,41	
	Prezzo di applicazione Euro/m 36,41					
166	Analisi E.02.50.10.b Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni incoerenti, ghiaiosi o poco coerenti (resistenza alla compressione fino a 100 kg/cm²) per diametro esterno da 101 a 130 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,360000	21,50	7,74	17,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,360000	25,52	9,19	21,19
	3) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,183000	55,33	10,13	23,36
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,050000	36,39	1,82	4,20
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	21,700	0,19	4,12	9,50
	6) Acqua	m³	0,0158	0,68	0,01	0,02
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,050000	25,53	1,28	2,95
	Totale parziale				34,29	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,14	11,85
	Totale parziale				39,43	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,94	9,08
	Totale Euro				43,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m 43,37					
167	Analisi E.02.50.10.c Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni incoerenti, ghiaiosi o poco coerenti (resistenza alla compressione fino a 100 kg/cm²) per diametro esterno da 131 a 160 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,380000	21,50	8,17	16,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,380000	25,52	9,70	19,86
	3) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,200000	58,88	11,78	24,11
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,054000	36,39	1,97	4,03
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	29,540	0,19	5,61	11,48
	6) Acqua	m³	0,0215	0,68	0,01	0,02
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,054000	25,53	1,38	2,82
	Totale parziale				38,62	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,79	11,85
	Totale parziale				44,41	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,44	9,09
	Totale Euro				48,85	
	Prezzo di applicazione Euro/m 48,85					
168	Analisi E.02.50.10.d Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni incoerenti, ghiaiosi o poco coerenti (resistenza alla compressione fino a 100 kg/cm²) per diametro esterno da 161 a 190 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,428000	21,50	9,20	16,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,428000	25,52	10,92	19,61
	3) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,218000	58,88	12,84	23,06
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,060000	36,39	2,18	3,92
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	38,580	0,19	7,33	13,16
	6) Acqua	m³	0,0281	0,68	0,02	0,04
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,060000	25,53	1,53	2,75
	Totale parziale				44,02	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,60	11,85

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				50,62	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,06	9,09
	Totale Euro				55,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m 55,68					
169	Analisi E.02.50.10.e Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni incoerenti, ghiaiosi o poco coerenti (resistenza alla compressione fino a 100 kg/cm²) per diametro esterno da 191 a 220 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,480000	21,50	10,32	16,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,480000	25,52	12,25	19,42
	3) Perforatrice a rotopercurazione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,230000	58,88	13,54	21,46
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,072000	36,39	2,62	4,15
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	48,830	0,19	9,28	14,71
	6) Acqua	m³	0,0356	0,68	0,02	0,03
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,072000	25,53	1,84	2,92
	Totale parziale				49,87	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,48	11,86
	Totale parziale				57,35	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,74	9,10
	Totale Euro				63,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m 63,09					
170	Analisi E.02.50.10.f Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni incoerenti, ghiaiosi o poco coerenti (resistenza alla compressione fino a 100 kg/cm²) per diametro esterno da 221 a 300 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,520000	25,52	13,27	16,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,520000	21,50	11,18	14,02
	3) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 236 a 312	ora	0,260000	77,05	20,03	25,11
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,090000	36,39	3,28	4,11
	5) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,090000	25,53	2,30	2,88
	6) Acqua	m³	0,0500	0,68	0,03	0,04
	7) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	68,200	0,19	12,96	16,25
	Totale parziale				63,05	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,46	11,86
	Totale parziale				72,51	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,25	9,09
	Totale Euro				79,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m 79,76					
171	Analisi E.02.50.20.a Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni rocciosi poco litoidi (resistenza alla compressione compresa fra 100 e 300 kg/cm²): per diametro esterno fino a 100 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,360000	21,50	7,74	18,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,360000	25,52	9,19	22,47
	3) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,180000	55,33	9,96	24,36
	4) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	12,210	0,19	2,32	5,67
	5) Acqua	m³	0,0089	0,68	0,01	0,02
	6) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,050000	36,39	1,82	4,45
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,050000	25,53	1,28	3,13
	Totale parziale				32,32	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,85	11,86
	Totale parziale				37,17	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,72	9,10
	Totale Euro				40,89	
	Prezzo di applicazione Euro/m 40,89					
172	Analisi E.02.50.20.b Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni rocciosi poco litoidi (resistenza alla compressione compresa fra 100 e 300 kg/cm²): per diametro esterno da 101 a 130 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	18,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	21,89
	3) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,196000	55,33	10,84	23,24
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,050000	36,39	1,82	3,90
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	21,700	0,19	4,12	8,83
	6) Acqua	m³	0,0158	0,68	0,01	0,02
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,050000	25,53	1,28	2,74
	Totale parziale				36,88	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,53	11,85
	Totale parziale				42,41	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,24	9,09
	Totale Euro				46,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m 46,65					
173	Analisi E.02.50.20.c Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni rocciosi poco litoidi (resistenza alla compressione compresa fra 100 e 300 kg/cm²): per diametro esterno da 131 a 160 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,440000	21,50	9,46	17,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,440000	25,52	11,23	20,83
	3) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,220000	58,88	12,95	24,03
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,054000	36,39	1,97	3,65
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	29,540	0,19	5,61	10,41
	6) Acqua	m³	0,0215	0,68	0,01	0,02
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,054000	25,53	1,38	2,56
	Totale parziale				42,61	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,39	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				49,00	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,90	9,09
	Totale Euro				53,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m 53,90					
174	Analisi E.02.50.20.d Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni rocciosi poco litoidi (resistenza alla compressione compresa fra 100 e 300 kg/cm²): per diametro esterno da 161 a 190 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,486000	21,50	10,45	16,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,486000	25,52	12,40	20,01
	3) Perforatrice a rotopercurazione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,256000	58,88	15,07	24,32
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,060000	36,39	2,18	3,52
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	38,580	0,19	7,33	11,83
	6) Acqua	m³	0,0281	0,68	0,02	0,03
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,060000	25,53	1,53	2,47
	Totale parziale				48,98	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,35	11,86
	Totale parziale				56,33	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,63	9,09
	Totale Euro				61,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m 61,96					
175	Analisi E.02.50.20.e Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni rocciosi poco litoidi (resistenza alla compressione compresa fra 100 e 300 kg/cm²): per diametro esterno da 191 a 220 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,516000	21,50	11,09	15,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,516000	25,52	13,17	18,80
	3) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,295000	58,88	17,37	24,79
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,072000	36,39	2,62	3,74
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	48,830	0,19	9,28	13,24
	6) Acqua	m³	0,0356	0,68	0,02	0,03
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,072000	25,53	1,84	2,63
	Totale parziale				55,39	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,31	11,86
	Totale parziale				63,70	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,37	9,09
	Totale Euro				70,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m 70,07					
176	Analisi E.02.50.20.f Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni rocciosi poco litoidi (resistenza alla compressione compresa fra 100 e 300 kg/cm²): per diametro esterno da 221 a 300 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,532000	25,52	13,58	15,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,532000	21,50	11,44	13,25
	3) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 236 a 312	ora	0,320000	77,05	24,66	28,56
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,090000	36,39	3,28	3,80
	5) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,090000	25,53	2,30	2,66
	6) Acqua	m³	0,0500	0,68	0,03	0,03
	7) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	68,200	0,19	12,96	15,01
	Totale parziale				68,25	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,24	11,86
	Totale parziale				78,49	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,85	9,09
	Totale Euro				86,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m 86,34					
177	Analisi E.02.50.30.a Iniezioni di prima e seconda fase di miscela di cemento					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	normale ed acqua oltre ad eventuali additivi da pagarsi a parte per la quantità eccedente il volume pari a tre volte il teorico, per ogni 100 kg di cemento iniettato: per quantità non superiori a 200 kg per palo	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	9,56
	2) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,070000	25,53	1,79	11,33
	3) Mescolatrice per malte	ora	0,070000	2,91	0,20	1,27
	4) Cemento tipo 325 normale (merce nuda)	100 kg	1,000	8,99	8,99	56,90
	Totale parziale				12,49	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,87	11,84
	Totale parziale				14,36	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,44	9,11
	Totale Euro				15,80	
	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 15,80					
178	Analisi E.02.50.30.b Iniezioni di prima e seconda fase di miscela di cemento normale ed acqua oltre ad eventuali additivi da pagarsi a parte per la quantità eccedente il volume pari a tre volte il teorico, per ogni 100 kg di cemento iniettato: per la parte eccedente 200 kg per palo fino a 500 kg per palo	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	7,42
	2) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,050000	25,53	1,28	8,80
	3) Mescolatrice per malte	ora	0,050000	2,91	0,15	1,03
	4) Cemento tipo 325 normale (merce nuda)	100 kg	1,000	8,99	8,99	61,79
	Totale parziale				11,50	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,73	11,89
	Totale parziale				13,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,32	9,07
	Totale Euro				14,55	
	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 14,55					
179	Analisi E.02.50.30.c Iniezioni di prima e seconda fase di miscela di cemento normale ed acqua oltre ad eventuali additivi da pagarsi a parte per la quantità eccedente il volume pari a tre volte il teorico, per ogni 100 kg di cemento iniettato: per la parte eccedente 500 kg per palo fino a 2.000 kg per palo	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	4,89
	2) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,030000	25,53	0,77	5,79
	3) Mescolatrice per malte	ora	0,030000	2,91	0,09	0,68

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Cemento tipo 325 normale (merce nuda)	100 kg	1,000	8,99	8,99	67,64
	Totale parziale				10,50	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,58	11,89
	Totale parziale				12,08	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,21	9,10
	Totale Euro				13,29	
	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 13,29					
180	Analisi E.02.50.30.d Iniezioni di prima e seconda fase di miscela di cemento normale ed acqua oltre ad eventuali additivi da pagarsi a parte per la quantità eccedente il volume pari a tre volte il teorico, per ogni 100 kg di cemento iniettato: oltre i 2.000 kg per palo	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	1,83
	2) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,010000	25,53	0,26	2,16
	3) Mescolatrice per malte	ora	0,010000	2,91	0,03	0,25
	4) Cemento tipo 325 normale (merce nuda)	100 kg	1,000	8,99	8,99	74,79
	Totale parziale				9,50	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,43	11,90
	Totale parziale				10,93	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,09	9,07
	Totale Euro				12,02	
	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 12,02					
181	Analisi E.02.50.80.a Armatura di micropali effettuata attraverso la fornitura e posa di profilati tubolari in acciaio Fe 510 filettati e con manicotto Armatura di micropali effettuata attraverso la fornitura e posa di profilati tubolari in acciaio Fe 510 filettati e con manicotto	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,004000	25,52	0,10	9,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,004000	21,50	0,09	8,26
	3) Anima tubolare tipo Fe 510 per micropali	kg	1,100	0,61	0,67	61,47
	Totale parziale				0,86	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,13	11,93
	Totale parziale				0,99	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				0,10	9,17
	Totale Euro				1,09	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 1,09					
182	Analisi E.02.50.90.a Armatura di micropali effettuata attraverso la fornitura e posa di profilati tubolari in acciaio Fe 510 filettati, con manicotto e provvisti di valvole di iniezione Armatura di micropali effettuata attraverso la fornitura e posa di profilati tubolari in acciaio Fe 510 filettati, con manicotto e provvisti					
		kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,006000	21,50	0,13	10,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	11,63
	3) Anima tubolare tipo Fe 510 per micropali	kg	1,050	0,61	0,64	49,61
	4) Valvola di non ritorno per armature a getto valvolate	cad	0,06	1,60	0,10	7,75
	Totale parziale				1,02	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,15	11,63
	Totale parziale				1,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,12	9,30
	Totale Euro				1,29	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 1,29					
183	Analisi E.02.50.100.a Compenso per miscela cementizia resistente ai solfati fornita, confezionata e iniettata per micropali, in sostituzione della malta additivata per diametro esterno fino a 100 mm					
		m	1,000000			
	1) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro -12.21	kg	-12,210	0,19	-2,32	-187,10
	2) Malta da iniezione con alta resistenza ai solfati per micropali	kg	12,210	0,27	3,30	266,13
	Totale parziale				0,98	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,15	12,10
	Totale parziale				1,13	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,11	8,87
	Totale Euro				1,24	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 1,24					
184	Analisi E.02.50.100.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Compenso per miscela cementizia resistente ai solfati fornita, confezionata e iniettata per micropali, in sostituzione della malta additivata per diametro esterno da 101 a 130 mm	m	1,000000			
	1) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro -21.7	kg	-21,700	0,19	-4,12	-187,27
	2) Malta da iniezione con alta resistenza ai solfati per micropali	kg	21,700	0,27	5,86	266,36
	Totale parziale				1,74	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,26	11,82
	Totale parziale				2,00	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,20	9,09
	Totale Euro				2,20	
	Prezzo di applicazione Euro/m 2,20					
185	Analisi E.02.50.100.c Compenso per miscela cementizia resistente ai solfati fornita, confezionata e iniettata per micropali, in sostituzione della malta additivata per diametro esterno da 131 a 160 mm	m	1,000000			
	1) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro -29.54	kg	-29,540	0,19	-5,61	-187,00
	2) Malta da iniezione con alta resistenza ai solfati per micropali	kg	29,540	0,27	7,98	266,00
	Totale parziale				2,37	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,36	12,00
	Totale parziale				2,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,27	9,00
	Totale Euro				3,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m 3,00					
186	Analisi E.02.50.100.d Compenso per miscela cementizia resistente ai solfati fornita, confezionata e iniettata per micropali, in sostituzione della malta additivata per diametro esterno da 161 a 190 mm	m	1,000000			
	1) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro -38.58	kg	-38,580	0,19	-7,33	-187,47
	2) Malta da iniezione con alta resistenza ai solfati per micropali	kg	38,580	0,27	10,42	266,50
	Totale parziale				3,09	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				0,46	11,76
	Totale parziale				3,55	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,36	9,21
	Totale Euro				3,91	
	Prezzo di applicazione Euro/m 3,91					
187	Analisi E.02.50.100.e Compenso per miscela cementizia resistente ai solfati fornita, confezionata e iniettata per micropali, in sostituzione della malta additivata per diametro esterno da 191 a 220 mm	m	1,000000			
	1) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro -48.83	kg	-48,830	0,19	-9,28	-187,85
	2) Malta da iniezione con alta resistenza ai solfati per micropali	kg	48,830	0,27	13,18	266,80
	Totale parziale				3,90	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,59	11,94
	Totale parziale				4,49	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,45	9,11
	Totale Euro				4,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m 4,94					
188	Analisi E.02.50.100.f Compenso per miscela cementizia resistente ai solfati fornita, confezionata e iniettata per micropali, in sostituzione della malta additivata per diametro esterno da 221 a 300 mm	m	1,000000			
	1) Malta da iniezione con alta resistenza ai solfati per micropali	kg	68,200	0,27	18,41	266,81
	2) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro -68.2	kg	-68,200	0,19	-12,96	-187,83
	Totale parziale				5,45	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,82	11,88
	Totale parziale				6,27	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,63	9,13
	Totale Euro				6,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m 6,90					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
189	Analisi E.02.50.110.a Micropalo di fondazione prefabbricato in cemento armato centrifugato, di forma cilindrica, cavo all'interno, avente Rck non inferiore a 40 N/mm ² e armatura longitudinale composta da tondini di acciaio in numero e diametro adeguato, provvisto o meno del sistema a condotti separati per le iniezioni di primo e secondo tempo, posto in opera nei fori realizzati in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza di acqua, con perforazione da pagarsi a parte, comprese le iniezioni di primo tempo eseguite a gravità od a bassa pressione di malta fino ad un volume di iniezione pari a 5 volte il volume teorico del foro, provvisto di valvole, poste lungo il proprio asse ad una distanza tra loro non superiore a ml 1,00, per l'iniezione ad alta pressione di miscele di cemento ed acqua, da pagarsi a parte, compreso ogni altro onere e magistero da pagarsi a parte Del diametro di mm 180					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	10,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	13,00
	3) MICROPALI PREFABBRICATI Micropali prefabbricati diametro mm 180	m	1,000000	34,28	34,28	43,66
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,054000	36,39	1,97	2,51
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	29,590	0,19	5,62	7,16
	6) Acqua	m ³	0,0215	0,68	0,01	0,01
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,054000	25,53	1,38	1,76
	Totale parziale				62,07	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,31	11,86
	Totale parziale				71,38	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,14	9,09
	Totale Euro				78,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m 78,52					
190	Analisi E.02.50.110.b Micropalo di fondazione prefabbricato in cemento armato centrifugato, di forma cilindrica, cavo all'interno, avente Rck non inferiore a 40 N/mm ² e armatura longitudinale composta da tondini di acciaio in numero e diametro adeguato, provvisto o meno del sistema a condotti separati per le iniezioni di primo e secondo tempo, posto in opera nei fori realizzati in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza di acqua, con perforazione da pagarsi a parte, comprese le iniezioni di primo tempo eseguite a gravità od a bassa pressione di malta fino ad un volume di iniezione pari a 5 volte il volume teorico del foro, provvisto di valvole, poste lungo il proprio asse ad una distanza tra loro non superiore a ml 1,00, per l'iniezione ad alta pressione di miscele di cemento ed acqua, da pagarsi a parte, compreso ogni altro onere e magistero da pagarsi a parte Del diametro di mm 200					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,420000	21,50	9,03	10,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,420000	25,52	10,72	12,56
	3) MICROPALI PREFABBRICATI Micropali prefabbricati diametro mm 200	m	1,000000	36,65	36,65	42,95

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,060000	36,39	2,18	2,55
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	38,580	0,19	7,33	8,59
	6) Acqua	m³	0,0281	0,68	0,02	0,02
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,060000	25,53	1,53	1,79
	Totale parziale				67,46	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,12	11,86
	Totale parziale				77,58	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,76	9,09
	Totale Euro				85,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m 85,34					
191	Analisi E.02.50.110.c Micropalo di fondazione prefabbricato in cemento armato centrifugato, di forma cilindrica, cavo all'interno, avente Rck non inferiore a 40 N/mm² e armatura longitudinale composta da tondini di acciaio in numero e diametro adeguato, provvisto o meno del sistema a condotti separati per le iniezioni di primo e secondo tempo, posto in opera nei fori realizzati in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza di acqua, con perforazione da pagarsi a parte, comprese le iniezioni di primo tempo eseguite a gravità od a bassa pressione di malta fino ad un volume di iniezione pari a 5 volte il volume teorico del foro, provvisto di valvole, poste lungo il proprio asse ad una distanza tra loro non superiore a ml 1,00, per l'iniezione ad alta pressione di miscele di cemento ed acqua, da pagarsi a parte, compreso ogni altro onere e magistero da pagarsi a parte Del diametro di mm 210	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	10,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	12,20
	3) MICROPALI PREFABBRICATI Micropali prefabbricati diametro mm 210	m	1,000000	39,49	39,49	41,95
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,072000	36,39	2,62	2,78
	5) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	48,830	0,19	9,28	9,86
	6) Acqua	m³	0,0356	0,68	0,02	0,02
	7) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,072000	25,53	1,84	1,95
	Totale parziale				74,41	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,16	11,86
	Totale parziale				85,57	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,56	9,09
	Totale Euro				94,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m 94,13					
192	Analisi E.02.50.110.d Micropalo di fondazione prefabbricato in cemento armato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	centrifugato, di forma cilindrica, cavo all'interno, avente Rck non inferiore a 40 N/mm ² e armatura longitudinale composta da tondini di acciaio in numero e diametro adeguato, provvisto o meno del sistema a condotti separati per le iniezioni di primo e secondo tempo, posto in opera nei fori realizzati in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza di acqua, con perforazione da pagarsi a parte, comprese le iniezioni di primo tempo eseguite a gravità od a bassa pressione di malta fino ad un volume di iniezione pari a 5 volte il volume teorico del foro, provvisto di valvole, poste lungo il proprio asse ad una distanza tra loro non superiore a ml 1,00, per l'iniezione ad alta pressione di miscele di cemento ed acqua, da pagarsi a parte, compreso ogni altro onere e magistero da pagarsi a parte Del diametro di mm 230					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,480000	25,52	12,25	11,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,480000	21,50	10,32	9,82
	3) MICROPALI PREFABBRICATI Micropali prefabbricati diametro mm 230	m	1,000000	43,84	43,84	41,73
	4) Compressori ad aria di potenza 21000 l/min	ora	0,090000	36,39	3,28	3,12
	5) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,090000	25,53	2,30	2,19
	6) Acqua	m ³	0,0500	0,68	0,03	0,03
	7) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	58,000	0,19	11,02	10,49
	Totale parziale				83,04	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,46	11,86
	Totale parziale				95,50	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,55	9,09
	Totale Euro				105,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m 105,05					
193	Analisi E.02.60.10.a Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante trivellazione, a rotazione o rotopercolazione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione, eseguita su ponteggi, misurata al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi i ponteggi. Per diametro medio reso di mm 60-79					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	16,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	19,71
	3) Acqua	m ³	0,0300	0,68	0,02	0,06
	4) Perforatrice a rotopercolazione da max mm 130 di diametro	ora	0,280000	55,33	15,49	42,70
	Totale parziale				28,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,30	11,85

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				32,98	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,30	9,10
	Totale Euro				36,28	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 36,28					
194	Analisi E.02.60.10.b					
	Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante trivellazione, a rotazione o rotopercussione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione, eseguita su ponteggi, misurata al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi i ponteggi. Per diametro medio reso di mm 80-89					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,324000	21,50	6,97	16,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,324000	25,52	8,27	19,70
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,05
	4) Perforatrice a rotopercussione da max mm 130 di diametro	ora	0,324000	55,33	17,93	42,70
	Totale parziale				33,19	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,98	11,86
	Totale parziale				38,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,82	9,10
	Totale Euro				41,99	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 41,99					
195	Analisi E.02.60.10.c					
	Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante trivellazione, a rotazione o rotopercussione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione, eseguita su ponteggi, misurata al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi i ponteggi. Per diametro medio reso di mm 90-109					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,366000	21,50	7,87	16,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,366000	25,52	9,34	19,70
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,04
	4) Perforatrice a rotopercussione da max mm 130 di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	diametro	ora	0,366000	55,33	20,25	42,71
	Totale parziale				37,48	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,62	11,85
	Totale parziale				43,10	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,31	9,09
	Totale Euro				47,41	
	Prezzo di applicazione Euro/m 47,41					
196	Analisi E.02.60.10.d Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante trivellazione, a rotazione o rotopercolazione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione, eseguita su ponteggi, misurata al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi i ponteggi. Per diametro medio reso di mm 110-149	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,404000	21,50	8,69	16,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,404000	25,52	10,31	19,04
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,04
	4) Perforatrice a rotopercolazione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,404000	58,88	23,79	43,93
	Totale parziale				42,81	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,42	11,86
	Totale parziale				49,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,92	9,09
	Totale Euro				54,15	
	Prezzo di applicazione Euro/m 54,15					
197	Analisi E.02.60.10.e Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante trivellazione, a rotazione o rotopercolazione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione, eseguita su ponteggi, misurata al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito.					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Sono esclusi i ponteggi. Per diametro medio reso di mm 150-180					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	16,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	19,04
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,03
	4) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,500000	58,88	29,44	43,93
	Totale parziale				52,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,95	11,86
	Totale parziale				60,92	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,09	9,09
	Totale Euro				67,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m 67,01					
198	Analisi E.02.60.20.a Perfori in rocce calcaree o similari in qualsiasi reciproca proporzione, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante trivellazione, a rotazione o rotopercurzione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione, eseguita su ponteggi. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Sono esclusi i ponteggi. Per diametro medio reso di mm 60-79					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,290000	21,50	6,24	16,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,290000	25,52	7,40	19,69
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,05
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,290000	55,33	16,05	42,70
	Totale parziale				29,71	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,46	11,86
	Totale parziale				34,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,42	9,10
	Totale Euro				37,59	
	Prezzo di applicazione Euro/m 37,59					
199	Analisi E.02.60.20.b Perfori in rocce calcaree o similari in qualsiasi reciproca					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>proporzione, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante trivellazione, a rotazione o rotopercurzione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione, eseguita su ponteggi. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Sono esclusi i ponteggi. Per diametro medio reso di mm 80-89</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,338000	21,50	7,27	16,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,338000	25,52	8,63	19,71
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,05
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,338000	55,33	18,70	42,70
	Totale parziale				34,62	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,19	11,85
	Totale parziale				39,81	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,98	9,09
	Totale Euro				43,79	
	Prezzo di applicazione Euro/m 43,79					
200	Analisi E.02.60.20.c					
	<p>Perfori in rocce calcaree o similari in qualsiasi reciproca proporzione, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante trivellazione, a rotazione o rotopercurzione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione, eseguita su ponteggi. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Sono esclusi i ponteggi. Per diametro medio reso di mm 90-109</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,384000	21,50	8,26	16,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,384000	25,52	9,80	19,70
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,04
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,384000	55,33	21,25	42,71
	Totale parziale				39,33	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,90	11,86
	Totale parziale				45,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,52	9,09
	Totale Euro				49,75	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
201	Prezzo di applicazione Euro/m 49,75						
	Analisi E.02.60.20.d						
	Perfori in rocce calcaree o similari in qualsiasi reciproca proporzione, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante trivellazione, a rotazione o rotopercussione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione, eseguita su ponteggi. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Sono esclusi i ponteggi. Per diametro medio reso di mm 110-149	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,430000	21,50	9,25	16,05	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,430000	25,52	10,97	19,04	
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,03	
	4) Perforatrice a rotopercussione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,430000	58,88	25,32	43,94	
	Totale parziale				45,56		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,83	11,85	
	Totale parziale				52,39		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,24	9,09		
Totale Euro				57,63			
202	Prezzo di applicazione Euro/m 57,63						
	Analisi E.02.60.20.e						
	Perfori in rocce calcaree o similari in qualsiasi reciproca proporzione, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante trivellazione, a rotazione o rotopercussione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione, eseguita su ponteggi. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Sono esclusi i ponteggi. Per diametro medio reso di mm 150-180	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,528000	21,50	11,35	16,04	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,528000	25,52	13,47	19,04	
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,03	
	4) Perforatrice a rotopercussione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,528000	58,88	31,09	43,94	
	Totale parziale				55,93		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				8,39	11,86
	Totale parziale				64,32	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,43	9,09
	Totale Euro				70,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m 70,75					
203	Analisi E.02.60.30.a Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato per franamento od occlusione del perforo, eseguita con pari direzione ed inclinazione del foro guida, su ponteggi. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata al metro lineare per l'effettivo tratto cementato, compreso ogni altro onere per dare l'opera finita. Sono esclusi i ponteggi Per diametro medio reso di mm 60-79	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,130000	21,50	2,80	16,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	19,69
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,12
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,130000	55,33	7,19	42,65
	Totale parziale				13,33	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,00	11,86
	Totale parziale				15,33	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,53	9,07
	Totale Euro				16,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m 16,86					
204	Analisi E.02.60.30.b Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato per franamento od occlusione del perforo, eseguita con pari direzione ed inclinazione del foro guida, su ponteggi. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata al metro lineare per l'effettivo tratto cementato, compreso ogni altro onere per dare l'opera finita. Sono esclusi i ponteggi Per diametro medio reso di mm 80-89	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,154000	21,50	3,31	16,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,154000	25,52	3,93	19,68
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,10
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,154000	55,33	8,52	42,66
	Totale parziale				15,78	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
205	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,37	11,87	
	Totale parziale				18,15		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,82	9,11	
	Totale Euro				19,97		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 19,97						
	Analisi E.02.60.30.c						
	Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato per franamento od occlusione del perforo, eseguita con pari direzione ed inclinazione del foro guida, su ponteggi. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata al metro lineare per l'effettivo tratto cementato, compreso ogni altro onere per dare l'opera finita. Sono esclusi i ponteggi Per diametro medio reso di mm 90-109	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,170000	21,50	3,66	16,61	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,170000	25,52	4,34	19,69	
3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,09		
4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,170000	55,33	9,41	42,70		
Totale parziale				17,43			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,61	11,84		
Totale parziale				20,04			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,00	9,07		
Totale Euro				22,04			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 22,04							
206	Analisi E.02.60.30.d						
Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato per franamento od occlusione del perforo, eseguita con pari direzione ed inclinazione del foro guida, su ponteggi. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata al metro lineare per l'effettivo tratto cementato, compreso ogni altro onere per dare l'opera finita. Sono esclusi i ponteggi Per diametro medio reso di mm 110-149	m	1,000000					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,190000	21,50	4,09	16,05		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,190000	25,52	4,85	19,03		
3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,08		
4) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,190000	58,88	11,19	43,90		
Totale parziale				20,15			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
207	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,02	11,85
	Totale parziale				23,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,32	9,10
	Totale Euro				25,49	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 25,49					
	Analisi E.02.60.30.e					
	Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato per franamento od occlusione del perforo, eseguita con pari direzione ed inclinazione del foro guida, su ponteggi. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata al metro lineare per l'effettivo tratto cementato, compreso ogni altro onere per dare l'opera finita. Sono esclusi i ponteggi Per diametro medio reso di mm 150-180					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,230000	21,50	4,95	16,05
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,230000	25,52	5,87	19,03	
3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,06	
4) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,230000	58,88	13,54	43,90	
Totale parziale				24,38		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,66	11,87	
Totale parziale				28,04		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,80	9,08	
Totale Euro				30,84		
Prezzo di applicazione						
Euro/m 30,84						
208	Analisi E.02.60.40.a					
Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, realizzati mediante trivellazione, a rotazione o rotopercurzione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Per diametro medio reso di mm 60-79						
	m	1,000000				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	16,59	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,260000	25,52	6,64	19,70	
3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,06	
4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,260000	55,33	14,39	42,70	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				26,64	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,00	11,87
	Totale parziale				30,64	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,06	9,08
	Totale Euro				33,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m 33,70					
209	Analisi E.02.60.40.b Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, realizzati mediante trivellazione, a rotazione o rotopercolazione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Per diametro medio reso di mm 80-89					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,290000	21,50	6,24	16,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,290000	25,52	7,40	19,69
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,05
	4) Perforatrice a rotopercolazione da max mm 130 di diametro	ora	0,290000	55,33	16,05	42,70
	Totale parziale				29,71	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,46	11,86
	Totale parziale				34,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,42	9,10
	Totale Euro				37,59	
	Prezzo di applicazione Euro/m 37,59					
210	Analisi E.02.60.40.c Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, realizzati mediante trivellazione, a rotazione o rotopercolazione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Per diametro medio reso di mm 90-109					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,334000	21,50	7,18	16,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,334000	25,52	8,52	19,69

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
211	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,05	
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,334000	55,33	18,48	42,72	
	Totale parziale				34,20		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,13	11,86	
	Totale parziale				39,33		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,93	9,08	
	Totale Euro				43,26		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 43,26						
	Analisi E.02.60.40.d						
Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, realizzati mediante trivellazione, a rotazione o rotopercurzione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Per diametro medio reso di mm 110-149							
		m	1,000000				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,380000	21,50	8,17	16,04	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,380000	25,52	9,70	19,05	
3) Acqua		m³	0,0300	0,68	0,02	0,04	
4) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 131 a 236		ora	0,380000	58,88	22,37	43,92	
Totale parziale				40,26			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					6,04	11,86	
Totale parziale				46,30			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					4,63	9,09	
Totale Euro				50,93			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 50,93							
212	Analisi E.02.60.40.e						
Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, realizzati mediante trivellazione, a rotazione o rotopercurzione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Per diametro medio reso di mm 150-180							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	m	1,000000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	16,05
	3) Acqua	ora	0,450000	25,52	11,48	19,03
	4) Perforatrice a rotopercurione per micropali da mm 131 a 236	m³	0,0300	0,68	0,02	0,03
		ora	0,450000	58,88	26,50	43,94
	Totale parziale				47,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,15	11,86
	Totale parziale				54,83	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,48	9,09
	Totale Euro				60,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m 60,31					
213	Analisi E.02.60.50.a Perfori in rocce calcaree o similari. Perfori in rocce calcaree o similari in qualsiasi reciproca proporzione, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, realizzati mediante trivellazione, a rotazione o rotopercurione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Per diametro medio reso di mm 60-79					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,268000	21,50	5,76	16,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,268000	25,52	6,84	19,69
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,06
	4) Perforatrice a rotopercurione da max mm 130 di diametro	ora	0,268000	55,33	14,83	42,70
	Totale parziale				27,45	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,12	11,86
	Totale parziale				31,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,16	9,10
	Totale Euro				34,73	
	Prezzo di applicazione Euro/m 34,73					
214	Analisi E.02.60.50.b Perfori in rocce calcaree o similari. Perfori in rocce calcaree o similari in qualsiasi reciproca proporzione, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, realizzati mediante trivellazione, a rotazione o rotopercurione,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Per diametro medio reso di mm 80-89</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,302000	21,50	6,49	16,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,302000	25,52	7,71	19,70
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,05
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,302000	55,33	16,71	42,70
	Totale parziale				30,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,64	11,86
	Totale parziale				35,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,56	9,10
	Totale Euro				39,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m 39,13					
215	Analisi E.02.60.50.c					
	<p>Perfori in rocce calcaree o simili. Perfori in rocce calcaree o simili in qualsiasi reciproca proporzione, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, realizzati mediante trivellazione, a rotazione o rotopercurzione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Per diametro medio reso di mm 90-109</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,354000	21,50	7,61	16,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,354000	25,52	9,03	19,69
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,04
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,354000	55,33	19,59	42,72
	Totale parziale				36,25	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,44	11,86
	Totale parziale				41,69	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,17	9,09
	Totale Euro				45,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m 45,86					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
216	<p>Analisi E.02.60.50.d</p> <p>Perfori in rocce calcaree o simili. Perfori in rocce calcaree o simili in qualsiasi reciproca proporzione, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, realizzati mediante trivellazione, a rotazione o rotopercussione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Per diametro medio reso di mm 110-149</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	16,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	19,04
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,04
	4) Perforatrice a rotopercussione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,400000	58,88	23,55	43,93
	Totale parziale				42,38	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,36	11,86
	Totale parziale				48,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,87	9,08
	Totale Euro				53,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m 53,61					
217	<p>Analisi E.02.60.50.e</p> <p>Perfori in rocce calcaree o simili. Perfori in rocce calcaree o simili in qualsiasi reciproca proporzione, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, realizzati mediante trivellazione, a rotazione o rotopercussione, con circolazione di aria o se necessario anche di acqua, con asse di perforazione avente qualunque direzione ed inclinazione. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurati al metro lineare dal piano di attacco della perforazione stessa fino alla quota di fondo raggiunta dall'utensile di perforazione. Per diametro medio reso di mm 150-180</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,478000	21,50	10,28	16,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,478000	25,52	12,20	19,04
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,03
	4) Perforatrice a rotopercussione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,478000	58,88	28,14	43,93
	Totale parziale				50,64	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,60	11,86
	Totale parziale				58,24	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,82	9,09
	Totale Euro				64,06	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
218	Prezzo di applicazione Euro/m 64,06						
	Analisi E.02.60.60.a						
	Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato per franamento od occlusione del perforo, eseguita con pari direzione ed inclinazione del foro guida. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata al metro lineare per l'effettivo tratto cementato Per diametro medio reso di mm 60-79	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,058000	21,50	1,25	16,58	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,058000	25,52	1,48	19,63	
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,27	
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,058000	55,33	3,21	42,57	
	Totale parziale				5,96		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,89	11,80	
	Totale parziale				6,85		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,69	9,15		
Totale Euro				7,54			
219	Prezzo di applicazione Euro/m 7,54						
	Analisi E.02.60.60.b						
	Riperforazione di foro precedentemente iniettato e cementato per franamento od occlusione del perforo, eseguita con pari direzione ed inclinazione del foro guida. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata al metro lineare per l'effettivo tratto cementato Per diametro medio reso di mm 80-89	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,078000	21,50	1,68	16,58	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,078000	25,52	1,99	19,64	
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,20	
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,078000	55,33	4,32	42,65	
	Totale parziale				8,01		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,20	11,85	
	Totale parziale				9,21		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,92	9,08		
Totale Euro				10,13			
	Prezzo di applicazione Euro/m 10,13						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
220	Analisi E.02.60.60.c Rip perforazione di foro precedentemente iniettato e cementato per franamento od occlusione del perforo, eseguita con pari direzione ed inclinazione del foro guida. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata al metro lineare per l'effettivo tratto cementato Per diametro medio reso di mm 90-109	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,095000	21,50	2,04	16,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,095000	25,52	2,42	19,64
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,16
	4) Perforatrice a rotopercurzione da max mm 130 di diametro	ora	0,095000	55,33	5,26	42,69
	Totale parziale				9,74	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,46	11,85
	Totale parziale				11,20	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,12	9,09
	Totale Euro				12,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m 12,32					
221	Analisi E.02.60.60.d Rip perforazione di foro precedentemente iniettato e cementato per franamento od occlusione del perforo, eseguita con pari direzione ed inclinazione del foro guida. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata al metro lineare per l'effettivo tratto cementato Per diametro medio reso di mm 110-149	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,108000	21,50	2,32	16,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,108000	25,52	2,76	19,03
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,14
	4) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,108000	58,88	6,36	43,86
	Totale parziale				11,46	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,72	11,86
	Totale parziale				13,18	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,32	9,10
	Totale Euro				14,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m 14,50					
222	Analisi E.02.60.60.e Rip perforazione di foro precedentemente iniettato e cementato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	per franamento od occlusione del perforo, eseguita con pari direzione ed inclinazione del foro guida. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Misurata al metro lineare per l'effettivo tratto cementato Per diametro medio reso di mm 150-180					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,134000	21,50	2,88	16,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,134000	25,52	3,42	19,03
	3) Acqua	m³	0,0300	0,68	0,02	0,11
	4) Perforatrice a rotopercurzione per micropali da mm 131 a 236	ora	0,134000	58,88	7,89	43,91
	Totale parziale				14,21	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,13	11,85
	Totale parziale				16,34	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,63	9,07
	Totale Euro				17,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m 17,97					
223	Analisi E.02.60.70.a Iniezione di miscele cementizie, composte da acqua, cemento tipo 325 ed additivo antiritiro, in proporzione massima fino al 5%, per la realizzazione di chiodature e di tiranti o per la bonifica ed il consolidamento di masse rocciose, ai dosaggi ed alle pressioni anche variabili necessarie alla buona riuscita dell'opera. Sono compresi: la fornitura dei materiali di iniezione; la preparazione e la miscelazione dei componenti; gli oneri derivanti da lavorazioni su ponteggi. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misurata ogni 100 kg di miscela secca iniettata Per bonifica					
		100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,034000	21,50	0,73	5,40
	2) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,034000	25,53	0,87	6,43
	3) Mescolatrice per malte	ora	0,034000	2,91	0,10	0,74
	4) Cemento tipo 325 normale (merce nuda)	100 kg	1,000	8,99	8,99	66,49
	Totale parziale				10,69	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,60	11,83
	Totale parziale				12,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,23	9,10
	Totale Euro				13,52	
	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 13,52					
224	Analisi E.02.60.70.b Iniezione di miscele cementizie, composte da acqua, cemento					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>tipo 325 ed additivo antiritiro, in proporzione massima fino al 5%, per la realizzazione di chiodature e di tiranti o per la bonifica ed il consolidamento di masse rocciose, ai dosaggi ed alle pressioni anche variabili necessarie alla buona riuscita dell'opera. Sono compresi: la fornitura dei materiali di iniezione; la preparazione e la miscelazione dei componenti; gli oneri derivanti da lavorazioni su ponteggi. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misurata ogni 100 kg di miscela secca iniettata Per chiodature</p>					
		100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,054000	21,50	1,16	7,85
	2) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,054000	25,53	1,38	9,34
	3) Mescolatrice per malte	ora	0,054000	2,91	0,16	1,08
	4) Cemento tipo 325 normale (merce nuda)	100 kg	1,000	8,99	8,99	60,83
	Totale parziale				11,69	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,75	11,84
	Totale parziale				13,44	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,34	9,07
	Totale Euro				14,78	
	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 14,78					
225	Analisi E.02.60.70.c					
	<p>Iniezione di miscele cementizie, composte da acqua, cemento tipo 325 ed additivo antiritiro, in proporzione massima fino al 5%, per la realizzazione di chiodature e di tiranti o per la bonifica ed il consolidamento di masse rocciose, ai dosaggi ed alle pressioni anche variabili necessarie alla buona riuscita dell'opera. Sono compresi: la fornitura dei materiali di iniezione; la preparazione e la miscelazione dei componenti; gli oneri derivanti da lavorazioni su ponteggi. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misurata ogni 100 kg di miscela secca iniettata Per tiranti</p>					
		100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,068000	21,50	1,46	9,31
	2) Pompa per iniezione ad aria compressa	ora	0,068000	25,53	1,74	11,10
	3) Mescolatrice per malte	ora	0,068000	2,91	0,20	1,28
	4) Cemento tipo 325 normale (merce nuda)	100 kg	1,000	8,99	8,99	57,33
	Totale parziale				12,39	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,86	11,86
	Totale parziale				14,25	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,43	9,12
	Totale Euro				15,68	
	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 15,68					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
226	<p>Analisi E.02.60.80.a</p> <p>Tiranti di ancoraggio del tipo definitivo, forniti e posti in opera, costituiti da trefoli di acciaio armonico da 0,6" precedentemente assemblati, con tubi PVC per iniezioni di boiaccia, sacco otturatore per la realizzazione del bulbo di ancoraggio, distanziatori dai trefoli per far assumere al tirante la caratteristica forma sinusoidale, le predisposizioni anticorrosive mediante ingrassaggio e inguainatura dei trefoli su tutto il tratto libero, la piastra di ripartizione e i blocchi di ancoraggio. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Per tiranti da 1 trefolo</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,170000	25,52	4,34	27,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,170000	21,50	3,66	23,57
	3) TREFOLO IN ACCIAIO PER ARMATURE					
	Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,6"	m	1,030000	2,49	2,56	16,48
	4) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,140000	12,26	1,72	11,08
	Totale parziale				12,28	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,84	11,85
	Totale parziale				14,12	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,41	9,08
	Totale Euro				15,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m 15,53					
227	<p>Analisi E.02.60.80.b</p> <p>Tiranti di ancoraggio del tipo definitivo, forniti e posti in opera, costituiti da trefoli di acciaio armonico da 0,6" precedentemente assemblati, con tubi PVC per iniezioni di boiaccia, sacco otturatore per la realizzazione del bulbo di ancoraggio, distanziatori dai trefoli per far assumere al tirante la caratteristica forma sinusoidale, le predisposizioni anticorrosive mediante ingrassaggio e inguainatura dei trefoli su tutto il tratto libero, la piastra di ripartizione e i blocchi di ancoraggio. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Per tiranti da 2 trefoli</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	23,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	19,80
	3) TREFOLO IN ACCIAIO PER ARMATURE					
	Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,6"	m	2,060000	2,49	5,13	26,24
	4) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,152000	12,26	1,86	9,51
	Totale parziale				15,45	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,32	11,87
	Totale parziale				17,77	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,78	9,10
	Totale Euro				19,55	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Prezzo di applicazione Euro/m 19,55					
228	Analisi E.02.60.80.c Tiranti di ancoraggio del tipo definitivo, forniti e posti in opera, costituiti da trefoli di acciaio armonico da 0,6" precedentemente assemblati, con tubi PVC per iniezioni di boiaccia, sacco otturatore per la realizzazione del bulbo di ancoraggio, distanziatori dai trefoli per far assumere al tirante la caratteristica forma sinusoidale, le predisposizioni anticorrosive mediante ingrassaggio e inguainatura dei trefoli su tutto il tratto libero, la piastra di ripartizione e i blocchi di ancoraggio. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Per tiranti da 3 trefoli					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	21,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	17,72
	3) TREFOLO IN ACCIAIO PER ARMATURE Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,6"	m	3,090000	2,49	7,69	31,70
	4) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,170000	12,26	2,08	8,57
	Totale parziale				19,17	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,88	11,87
	Totale parziale				22,05	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,21	9,11
	Totale Euro				24,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m 24,26					
229	Analisi E.02.60.80.d Tiranti di ancoraggio del tipo definitivo, forniti e posti in opera, costituiti da trefoli di acciaio armonico da 0,6" precedentemente assemblati, con tubi PVC per iniezioni di boiaccia, sacco otturatore per la realizzazione del bulbo di ancoraggio, distanziatori dai trefoli per far assumere al tirante la caratteristica forma sinusoidale, le predisposizioni anticorrosive mediante ingrassaggio e inguainatura dei trefoli su tutto il tratto libero, la piastra di ripartizione e i blocchi di ancoraggio. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Per tiranti da 4 trefoli					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	18,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	15,58
	3) TREFOLO IN ACCIAIO PER ARMATURE Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,6"	m	4,120000	2,49	10,26	37,17
	4) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,176000	12,26	2,16	7,83
	Totale parziale				21,82	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,27	11,85
	Totale parziale				25,09	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
230	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,51	9,09	
	Totale Euro				27,60		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 27,60						
	Analisi E.02.60.80.e						
	Tiranti di ancoraggio del tipo definitivo, forniti e posti in opera, costituiti da trefoli di acciaio armonico da 0,6" precedentemente assemblati, con tubi PVC per iniezioni di boiaccia, sacco otturatore per la realizzazione del bulbo di ancoraggio, distanziatori dai trefoli per far assumere al tirante la caratteristica forma sinusoidale, le predisposizioni anticorrosive mediante ingrassaggio e inguainatura dei trefoli su tutto il tratto libero, la piastra di ripartizione e i blocchi di ancoraggio. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Per tiranti da 5 trefoli						
		m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,202000	25,52	5,16	16,65	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,202000	21,50	4,34	14,00	
	3) TREFOLO IN ACCIAIO PER ARMATURE Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,6"	m	5,150000	2,49	12,82	41,35	
4) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,178000	12,26	2,18	7,03		
Totale parziale				24,50			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,68	11,87		
Totale parziale				28,18			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,82	9,10		
Totale Euro				31,00			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 31,00						
231	Analisi E.02.60.80.f						
	Tiranti di ancoraggio del tipo definitivo, forniti e posti in opera, costituiti da trefoli di acciaio armonico da 0,6" precedentemente assemblati, con tubi PVC per iniezioni di boiaccia, sacco otturatore per la realizzazione del bulbo di ancoraggio, distanziatori dai trefoli per far assumere al tirante la caratteristica forma sinusoidale, le predisposizioni anticorrosive mediante ingrassaggio e inguainatura dei trefoli su tutto il tratto libero, la piastra di ripartizione e i blocchi di ancoraggio. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Per tiranti da 6 trefoli						
		m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,202000	25,52	5,16	15,11	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,202000	21,50	4,34	12,70	
	3) TREFOLO IN ACCIAIO PER ARMATURE Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,6"	m	6,150000	2,49	15,31	44,82	
	4) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,179000	12,26	2,19	6,41	
	Totale parziale				27,00		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				4,05	11,86
	Totale parziale				31,05	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,11	9,10
	Totale Euro				34,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m 34,16					
232	Analisi E.02.60.80.g Tiranti di ancoraggio del tipo definitivo, forniti e posti in opera, costituiti da trefoli di acciaio armonico da 0,6" precedentemente assemblati, con tubi PVC per iniezioni di boiaccia, sacco otturatore per la realizzazione del bulbo di ancoraggio, distanziatori dai trefoli per far assumere al tirante la caratteristica forma sinusoidale, le predisposizioni anticorrosive mediante ingrassaggio e inguainatura dei trefoli su tutto il tratto libero, la piastra di ripartizione e i blocchi di ancoraggio. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Per tiranti da 7 trefoli					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,204000	25,52	5,21	13,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,204000	21,50	4,39	11,69
	3) TREFOLO IN ACCIAIO PER ARMATURE Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,6"	m	7,180000	2,49	17,88	47,62
	4) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,180000	12,26	2,21	5,89
	Totale parziale				29,69	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,45	11,85
	Totale parziale				34,14	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,41	9,08
	Totale Euro				37,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m 37,55					
233	Analisi E.02.60.80.h Tiranti di ancoraggio del tipo definitivo, forniti e posti in opera, costituiti da trefoli di acciaio armonico da 0,6" precedentemente assemblati, con tubi PVC per iniezioni di boiaccia, sacco otturatore per la realizzazione del bulbo di ancoraggio, distanziatori dai trefoli per far assumere al tirante la caratteristica forma sinusoidale, le predisposizioni anticorrosive mediante ingrassaggio e inguainatura dei trefoli su tutto il tratto libero, la piastra di ripartizione e i blocchi di ancoraggio. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Per tiranti da 8 trefoli					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,208000	25,52	5,31	12,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,208000	21,50	4,47	10,90
	3) TREFOLO IN ACCIAIO PER ARMATURE Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,6"	m	8,200000	2,49	20,42	49,78

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,182000	12,26	2,23	5,44
	Totale parziale				32,43	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,86	11,85
	Totale parziale				37,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,73	9,09
	Totale Euro				41,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m 41,02					
234	Analisi E.02.60.90.a Tiranti in barre di acciaio forniti e posti in opera. Sono compresi: la giunzione; la piastra; il dado; il bloccaggio; il tubo di iniezione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito Tiranti in barre di acciaio					
		kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	33,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	28,10
	3) Profilati tondi diametro da mm 18 a 32	kg	1,020	0,79	0,81	17,65
	Totale parziale				3,63	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,54	11,76
	Totale parziale				4,17	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,42	9,15
	Totale Euro				4,59	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 4,59					
235	Analisi E.02.60.100.a Tesatura di tiranti in unica fase, compreso l'onere della fornitura l'alloggiamento delle piastre di ancoraggio, rispettando i valori prescritti dal committente o dalla D.L., mediante martinetti oleodinamici idonei ed adeguati. Sono compresi: il trasporto e l'alloggiamento in cantiere di tutta l'attrezzatura necessaria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito Tiranti da tendere da n.1-10					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,300000	25,52	33,18	34,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,300000	21,50	27,95	28,67
	3) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	1,300000	12,26	15,94	16,35
	Totale parziale				77,07	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,56	11,86
	Totale parziale				88,63	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
236	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,86	9,09	
	Totale Euro				97,49		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 97,49						
	Analisi E.02.60.100.b						
	Tesatura di tiranti in unica fase, compreso l'onere della fornitura l'alloggiamento delle piastre di ancoraggio, rispettando i valori prescritti dal committente o dalla D.L., mediante martinetti oleodinamici idonei ed adeguati. Sono compresi: il trasporto e l'alloggiamento in cantiere di tutta l'attrezzatura necessaria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito Tiranti da tendere da n.11-20						
		cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,880000	25,52	22,46	34,03	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,880000	21,50	18,92	28,67	
	3) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,880000	12,26	10,79	16,35	
Totale parziale				52,17			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,83	11,86		
Totale parziale				60,00			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,00	9,09		
Totale Euro				66,00			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 66,00						
237	Analisi E.02.60.100.c						
	Tesatura di tiranti in unica fase, compreso l'onere della fornitura l'alloggiamento delle piastre di ancoraggio, rispettando i valori prescritti dal committente o dalla D.L., mediante martinetti oleodinamici idonei ed adeguati. Sono compresi: il trasporto e l'alloggiamento in cantiere di tutta l'attrezzatura necessaria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito Tiranti da tendere da n.21-30						
		cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,700000	25,52	17,86	34,03	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	28,68	
	3) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,700000	12,26	8,58	16,35	
	Totale parziale				41,49		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,22	11,85	
	Totale parziale				47,71		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,77	9,09	
Totale Euro				52,48			
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
238	<p style="text-align: center;">Euro/cad 52,48</p> <p>Analisi E.02.60.100.d</p> <p>Tesatura di tiranti in unica fase, compreso l'onere della fornitura l'alloggiamento delle piastre di ancoraggio, rispettando i valori prescritti dal committente o dalla D.L., mediante martinetti oleodinamici idonei ed adeguati. Sono compresi: il trasporto e l'alloggiamento in cantiere di tutta l'attrezzatura necessaria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito Tiranti da tendere oltre n.30</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,600000	25,52	15,31	34,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,600000	21,50	12,90	28,67
	3) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,600000	12,26	7,36	16,36
	Totale parziale				35,57	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,34	11,87
	Totale parziale				40,91	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,09	9,09
	Totale Euro				45,00	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 45,00					
239	<p style="text-align: center;">Euro/cad 52,48</p> <p>Analisi E.02.60.110.a</p> <p>Ritesatura di tiranti in unica fase, rispettando i valori prescritti dal committente o dalla D.L. mediante martinetti oleodinamici idonei ed adeguati. Sono compresi: il trasporto e l'alloggiamento in cantiere di tutta l'attrezzatura necessaria. E' inoltre compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Tiranti da tendere da n.1-10</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,900000	25,52	22,97	34,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,900000	21,50	19,35	28,67
	3) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,900000	12,26	11,03	16,34
	Totale parziale				53,35	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,00	11,85
	Totale parziale				61,35	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,14	9,10
	Totale Euro				67,49	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 67,49					
240	<p>Analisi E.02.60.110.b</p> <p>Ritesatura di tiranti in unica fase, rispettando i valori prescritti dal committente o dalla D.L. mediante martinetti oleodinamici</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	idei ed adeguati. Sono compresi: il trasporto e l'alloggiamento in cantiere di tutta l'attrezzatura necessaria. E' inoltre compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Tiranti da tendere da n.11-20					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,580000	25,52	14,80	34,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,580000	21,50	12,47	28,67
	3) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,580000	12,26	7,11	16,35
	Totale parziale				34,38	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,16	11,86
	Totale parziale				39,54	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,95	9,08
	Totale Euro				43,49	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 43,49					
241	Analisi E.02.60.110.c					
	Ritesatura di tiranti in unica fase, rispettando i valori prescritti dal committente o dalla D.L. mediante martinetti oleodinamici ideati ed adeguati. Sono compresi: il trasporto e l'alloggiamento in cantiere di tutta l'attrezzatura necessaria. E' inoltre compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Tiranti da tendere da n.21-30					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,520000	25,52	13,27	34,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,520000	21,50	11,18	28,67
	3) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,520000	12,26	6,38	16,36
	Totale parziale				30,83	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,62	11,85
	Totale parziale				35,45	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,55	9,10
	Totale Euro				39,00	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 39,00					
242	Analisi E.02.60.110.d					
	Ritesatura di tiranti in unica fase, rispettando i valori prescritti dal committente o dalla D.L. mediante martinetti oleodinamici ideati ed adeguati. Sono compresi: il trasporto e l'alloggiamento in cantiere di tutta l'attrezzatura necessaria. E' inoltre compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Tiranti da tendere oltre n.30					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	34,01

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	28,68
	3) Tesatrice idraulica per trefoli	ora	0,450000	12,26	5,52	16,36
	Totale parziale				26,68	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,00	11,85
	Totale parziale				30,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,07	9,10
	Totale Euro				33,75	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 33,75					
243	Analisi E.03.10.10.a Calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con resistenza caratteristica: Rck 5	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,43
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	5,18
	4) Rck 5	m³	1,0000	56,36	56,36	67,83
	5) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	3,08
	Totale parziale				65,69	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,85	11,85
	Totale parziale				75,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,55	9,09
	Totale Euro				83,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 83,09					
244	Analisi E.03.10.10.b Calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con resistenza caratteristica: Rck 10	m³	1,0000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,39
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	5,01
	4) Rck 10	m³	1,0000	58,54	58,54	68,18
	5) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,98
	Totale parziale				67,87	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,18	11,86
	Totale parziale				78,05	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,81	9,10
	Totale Euro				85,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 85,86					
245	Analisi E.03.10.10.c Calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con resistenza caratteristica: Rck 15	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,34
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,85
	4) Rck 15	m³	1,0000	60,69	60,69	68,52
	5) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,89
	Totale parziale				70,02	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,50	11,86
	Totale parziale				80,52	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,05	9,09
	Totale Euro				88,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 88,57					
246	Analisi E.03.10.10.d Calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con resistenza caratteristica: Rck 20					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,30
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,71
	4) Rck 20	m³	1,0000	62,84	62,84	68,83
	5) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,80
	Totale parziale				72,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,83	11,86
	Totale parziale				83,00	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,30	9,09
	Totale Euro				91,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 91,30					
247	Analisi E.03.10.10.e Calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con resistenza caratteristica: Rck 25					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,28
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,61
	4) Rck 25	m³	1,0000	64,41	64,41	69,05
	5) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,74
	Totale parziale				73,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,06	11,86
	Totale parziale				84,80	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,48	9,09
	Totale Euro				93,28	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 93,28					
248	Analisi E.03.10.20.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica:</p> <p>In fondazione Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,24
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,48
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	64,92	66,22	68,99
	5) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,67
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,33
	Totale parziale				75,87	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,38	11,86
	Totale parziale				87,25	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,73	9,10
	Totale Euro				95,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 95,98					
249	Analisi E.03.10.20.b					
	<p>Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica:</p> <p>In fondazione Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,19
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,29
	4) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	68,30	69,67	69,43
	5) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,55
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,32
	Totale parziale				79,32	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,90	11,86
	Totale parziale				91,22	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
250	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,12	9,09
	Totale Euro				100,34	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 100,34					
	Analisi E.03.10.20.c					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica:					
	In fondazione Rck 37 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,16
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,20
4) Rck 37 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,0200	69,97	71,37	69,64	
5) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,50	
6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,31	
Totale parziale					81,02	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					12,15	11,85
Totale parziale					93,17	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					9,32	9,09
Totale Euro					102,49	
Prezzo di applicazione						
Euro/m³ 102,49						
251	Analisi E.03.10.20.d					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica:					
	In fondazione Rck 40 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,14
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - 4) Rck 40 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 5) Vibratore per calcestruzzi elettrico 6) Incidenza di autobetoniera per getto	ora m³ ora m³	0,200000 1,0200 0,200000 1,0000	21,50 71,70 1,62 2,56	4,30 73,13 0,32 2,56	4,11 69,83 0,31 2,44
	Totale parziale				82,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,42	11,86
	Totale parziale				95,20	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,52	9,09
	Totale Euro				104,72	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 104,72					
252	Analisi E.03.10.20.e Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 45 - XC1 - rapporto a/c max<0,6					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,09
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,94
	4) Rck 45 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	75,08	76,58	70,21
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,35
	Totale parziale				86,23	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,93	11,85
	Totale parziale				99,16	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,92	9,09
	Totale Euro				109,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 109,08					
253	Analisi E.03.10.20.f Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 30 - XC2 - rapporto a/c max<0,6					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,23
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,46
	4) Rck 30 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	65,29	66,60	69,04
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,33
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,65
	Totale parziale				76,25	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,44	11,86
	Totale parziale				87,69	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,77	9,09
	Totale Euro				96,46	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 96,46					
254	Analisi E.03.10.20.g Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 35 - XC2 - rapporto a/c max<0,6					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,18
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,27
	4) Rck 35 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	68,67	70,04	69,48
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,32
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,54
	Totale parziale				79,69	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,95	11,86
	Totale parziale				91,64	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,16	9,09
	Totale Euro				100,80	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
255	Prezzo di applicazione Euro/m³ 100,80						
	Analisi E.03.10.20.h						
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica:						
	In fondazione Rck 37 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,24	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,16	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,18	
	4) Rck 37 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	70,34	71,75	69,68	
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,31	
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,49	
	Totale parziale				81,40		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,21	11,86	
Totale parziale				93,61			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,36	9,09		
Totale Euro				102,97			
256	Prezzo di applicazione Euro/m³ 102,97						
	Analisi E.03.10.20.i						
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica:						
	In fondazione Rck 40 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,22	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,13	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,09	
	4) Rck 40 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	72,06	73,50	69,88	
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,30	
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,43	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				83,15	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,47	11,86
	Totale parziale				95,62	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,56	9,09
	Totale Euro				105,18	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 105,18					
257	Analisi E.03.10.20.j Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 45 - XC2 - rapporto a/c max<0,6					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,08
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,92
	4) Rck 45 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,0200	75,65	77,16	70,27
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,33
	Totale parziale				86,81	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,02	11,86
	Totale parziale				99,83	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,98	9,09
	Totale Euro				109,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 109,81					
258	Analisi E.03.10.20.k Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In fondazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Rck 35 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,17
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,22
	4) Rck 35 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	69,42	70,81	69,57
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,31
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,52
	Totale parziale				80,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,07	11,86
	Totale parziale				92,53	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,25	9,09
	Totale Euro				101,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 101,78					
259	Analisi E.03.10.20.I Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 37 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,23
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,14
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,14
	4) Rck 37 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	71,12	72,54	69,77
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,31
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,46
	Totale parziale				82,19	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,33	11,86
	Totale parziale				94,52	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,45	9,09
	Totale Euro				103,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 103,97					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
260	Analisi E.03.10.20.m Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 40 - XC3 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,12
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,05
	4) Rck 40 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	72,79	74,25	69,95
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,30
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,41
	Totale parziale				83,90	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,59	11,86
	Totale parziale				96,49	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,65	9,09
	Totale Euro				106,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 106,14					
261	Analisi E.03.10.20.n Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 45 - XC3 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,08
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,90
	4) Rck 45 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	76,03	77,55	70,30
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,32
	Totale parziale				87,20	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				13,08	11,86
	Totale parziale				100,28	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,03	9,09
	Totale Euro				110,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 110,31					
262	Analisi E.03.10.20.o Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 40 - XC4 - rapporto a/c max<0,55					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,12
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,03
	4) Rck 40 - XC4 - rapporto a/c max<0,55	m ³	1,0200	73,16	74,62	70,00
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,30
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,40
	Totale parziale				84,27	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,64	11,86
	Totale parziale				96,91	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,69	9,09
	Totale Euro				106,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 106,60					
263	Analisi E.03.10.20.p Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 45 - XC4 - rapporto a/c max<0,55					
		m ³	1,0000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,88
	4) Rck 45 - XC4 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	76,46	77,99	70,34
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,31
	Totale parziale				87,64	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,15	11,86
	Totale parziale				100,79	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,08	9,09
	Totale Euro				110,87	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 110,87					
264	Analisi E.03.10.22.a					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica:					
	In fondazione					
	Rck 35 - XD1 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,16
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,18
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 35 - XD1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	70,35	71,76	69,68
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,31
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,49
	Totale parziale				81,41	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,21	11,86
	Totale parziale				93,62	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,36	9,09
	Totale Euro				102,98	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 102,98					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
265	Analisi E.03.10.22.b Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 37 - XD1 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,13
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,09
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 37 - XD1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	72,02	73,46	69,87
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,30
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,43
	Totale parziale				83,11	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,47	11,86
	Totale parziale				95,58	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,56	9,09
	Totale Euro				105,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 105,14					
266	Analisi E.03.10.22.c Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 40 - XD1 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,11
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,01
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	9858; dimensione massima degli inert Rck 40 - XD1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	73,74	75,21	70,06
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,30
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,38
	Totale parziale				84,86	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,73	11,86
	Totale parziale				97,59	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,76	9,09
	Totale Euro				107,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 107,35					
267	Analisi E.03.10.22.d Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 45 - XD1 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,85
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 - XD1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	77,13	78,67	70,41
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,29
	Totale parziale				88,32	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,25	11,86
	Totale parziale				101,57	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,16	9,09
	Totale Euro				111,73	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 111,73					
268	Analisi E.03.10.22.e Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica:</p> <p>In fondazione Rck 40 - XD2 - rapporto a/c max<0,50</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,09
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,94
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 40 - XD2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	75,06	76,56	70,21
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,35
	Totale parziale				86,21	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,93	11,86
	Totale parziale				99,14	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,91	9,09
	Totale Euro				109,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 109,05					
269	Analisi E.03.10.22.f					
	<p>Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica:</p> <p>In fondazione Rck 45 - XD2 - rapporto a/c max<0,50</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,05
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,79
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XD2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	78,44	80,01	70,54
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,26
	Totale parziale				89,66	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,45	11,86
	Totale parziale				103,11	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,31	9,09
	Totale Euro				113,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 113,42					
270	Analisi E.03.10.22.g Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 45 - XD3 - rapporto a/c max<0,45					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,04
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,75
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XD3 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	79,40	80,99	70,63
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,23
	Totale parziale				90,64	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,60	11,86
	Totale parziale				104,24	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,42	9,09
	Totale Euro				114,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 114,66					
271	Analisi E.03.10.24.a Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare, con resistenza caratteristica:</p> <p>In fondazione Rck 40 - XS1 - rapporto a/c max<0,50</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,08
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,91
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 40 - XS1 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	75,78	77,30	70,28
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,33
	Totale parziale				86,95	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,04	11,86
	Totale parziale				99,99	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,00	9,09
	Totale Euro				109,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 109,99					
272	Analisi E.03.10.24.b					
	<p>Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare, con resistenza caratteristica:</p> <p>In fondazione Rck 45 - XS1 - rapporto a/c max<0,50</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,04
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,76
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 - XS1 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	79,17	80,75	70,61
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,24
	Totale parziale				90,40	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				13,56	11,86
	Totale parziale				103,96	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,40	9,09
	Totale Euro				114,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 114,36					
273	Analisi E.03.10.24.c Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 45 - XS2 - rapporto a/c max<0,45					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,03
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,72
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 - XS2 - rapporto a/c max<0,45	m ³	1,0200	80,13	81,73	70,70
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,21
	Totale parziale				91,38	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,71	11,86
	Totale parziale				105,09	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,51	9,09
	Totale Euro				115,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 115,60					
274	Analisi E.03.10.24.d Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare, con resistenza caratteristica:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	In fondazione Rck 45 - XS3 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,02
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,67
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 - XS3 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	81,23	82,85	70,80
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,19
	Totale parziale				92,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,88	11,86
	Totale parziale				106,38	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,64	9,09
	Totale Euro				117,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 117,02					
275	Analisi E.03.10.26.a Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:					
	In fondazione Rck 40 - XF1 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,06
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,84
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 40 - XF1 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	77,24	78,78	70,43
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,29
	Totale parziale				88,43	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,26	11,85
	Totale parziale				101,69	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,17	9,09
	Totale Euro				111,86	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
276	Prezzo di applicazione Euro/m³ 111,86						
	Analisi E.03.10.26.b						
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:						
	In fondazione Rck 45 - XF1 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,10	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,02	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,70	
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XF1 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	80,63	82,24	70,75	
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28	
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,20	
	Totale parziale				91,89		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,78	11,85	
	Totale parziale				105,67		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,57	9,09	
Totale Euro				116,24			
277	Prezzo di applicazione Euro/m³ 116,24						
	Analisi E.03.10.26.c						
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:						
	In fondazione Rck 30 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,23	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,14	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,12	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 30 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50 5) Vibratore per calcestruzzi elettrico 6) Incidenza di autobetoniera per getto <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m³ 104,42</p>	m ³ ora m ³	1,0200 0,200000 1,0000	71,47 1,62 2,56	72,90 0,32 2,56 82,55 12,38 94,93 9,49 104,42	69,81 0,31 2,45 11,86 9,09
278	<p>Analisi E.03.10.26.d</p> <p>Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:</p> <p>In fondazione Rck 35 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50</p>	m ³ ora ora ora m ³ ora m ³	1,0000 0,050000 0,050000 0,200000 1,0200 0,200000 1,0000	25,52 23,76 21,50 74,13 1,62 2,56	1,28 1,19 4,30 75,61 0,32 2,56 85,26 12,79 98,05 9,81 107,86	1,19 1,10 3,99 70,10 0,30 2,37 11,86 9,10
279	<p>Analisi E.03.10.26.e</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 37 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,08
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,91
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 37 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	75,80	77,32	70,28
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,33
	Totale parziale				86,97	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,05	11,86
	Totale parziale				100,02	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,00	9,09
	Totale Euro				110,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 110,02					
280	Analisi E.03.10.26.f Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 40 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,87
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 40 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	76,69	78,22	70,37
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,30

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				87,87	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,18	11,86
	Totale parziale				101,05	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,11	9,09
	Totale Euro				111,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 111,16					
281	Analisi E.03.10.26.g Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 45 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,03
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,72
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	80,08	81,68	70,70
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,22
	Totale parziale				91,33	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,70	11,86
	Totale parziale				105,03	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,50	9,09
	Totale Euro				115,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 115,53					
282	Analisi E.03.10.26.h Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 30 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,14
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,11
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 30 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	71,62	73,05	69,82
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,31
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,45
	Totale parziale				82,70	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,41	11,86
	Totale parziale				95,11	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,51	9,09
	Totale Euro				104,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 104,62					
283	Analisi E.03.10.26.i Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 35 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,10
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,97
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 35 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	74,49	75,98	70,14
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,30
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,36
	Totale parziale				85,63	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,84	11,85
	Totale parziale				98,47	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
284	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,85	9,09
	Totale Euro				108,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 108,32					
	Analisi E.03.10.26.j					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:					
	In fondazione Rck 37 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,08
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,89
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 37 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0200	76,21	77,73	70,32
5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29	
6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,32	
Totale parziale					87,38	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					13,11	11,86
Totale parziale					100,49	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					10,05	9,09
Totale Euro					110,54	
Prezzo di applicazione Euro/m³ 110,54						
285	Analisi E.03.10.26.k					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:					
	In fondazione Rck 40 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0000			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,15	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,06
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,85
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 40 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	77,17	78,71	70,42
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,29
	Totale parziale				88,36	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,25	11,85
	Totale parziale				101,61	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,16	9,09
	Totale Euro				111,77	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 111,77					
286	Analisi E.03.10.26.I					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:					
	In fondazione					
	Rck 45 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,03
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,71
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	80,46	82,07	70,73
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,21
	Totale parziale				91,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,76	11,86
	Totale parziale				105,48	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,55	9,09
	Totale Euro				116,03	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 116,03					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
287	Analisi E.03.10.26.m Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 35 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,06
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,84
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 35 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	77,40	78,95	70,44
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,28
	Totale parziale				88,60	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,29	11,86
	Totale parziale				101,89	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,19	9,09
	Totale Euro				112,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 112,08					
288	Analisi E.03.10.26.n Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 37 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,04
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,76
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 37 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	79,07	80,65	70,60

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,24
	Totale parziale				90,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,55	11,86
	Totale parziale				103,85	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,39	9,09
	Totale Euro				114,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 114,24					
289	Analisi E.03.10.26.o Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 40 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,03
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,72
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 40 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	80,07	81,67	70,70
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,22
	Totale parziale				91,32	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,70	11,86
	Totale parziale				105,02	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,50	9,09
	Totale Euro				115,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 115,52					
290	Analisi E.03.10.26.p Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:</p> <p>In fondazione Rck 45 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,06
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,99
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,56
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	84,13	85,81	71,06
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,12
	Totale parziale				95,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,32	11,86
	Totale parziale				109,78	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,98	9,09
	Totale Euro				120,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 120,76					
291	<p>Analisi E.03.10.28.a</p> <p>Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica:</p> <p>In fondazione Rck 35 - XA1 - rapporto a/c max<0,55</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,14
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,11
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 35 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	71,61	73,04	69,83
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,31
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,45
	Totale parziale				82,69	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				12,40	11,85
	Totale parziale				95,09	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,51	9,09
	Totale Euro				104,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 104,60					
292	Analisi E.03.10.28.b Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 37 - XA1 - rapporto a/c max<0,55					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,11
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,02
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 37 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m ³	1,0200	73,47	74,94	70,03
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,30
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,39
	Totale parziale				84,59	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,69	11,86
	Totale parziale				97,28	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,73	9,09
	Totale Euro				107,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 107,01					
293	Analisi E.03.10.28.c Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	In fondazione Rck 40 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,08
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,90
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 40 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	75,90	77,42	70,29
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,32
	Totale parziale				87,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,06	11,86
	Totale parziale				100,13	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,01	9,09
	Totale Euro				110,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 110,14					
294	Analisi E.03.10.28.d Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica:					
	In fondazione Rck 45 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,05
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,79
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	78,58	80,15	70,55
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,25
	Totale parziale				89,80	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,47	11,86
	Totale parziale				103,27	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,33	9,09
	Totale Euro				113,60	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
295	Prezzo di applicazione Euro/m³ 113,60						
	Analisi E.03.10.28.e						
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica:						
	In fondazione Rck 40 - XA2 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,13	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,05	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,81	
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 40 - XA2 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0200	77,96	79,52	70,49	
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28	
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,27	
	Totale parziale				89,17		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,38	11,86	
	Totale parziale				102,55		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,26	9,09	
Totale Euro				112,81			
296	Prezzo di applicazione Euro/m³ 112,81						
	Analisi E.03.10.28.f						
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica:						
	In fondazione Rck 45 - XA2 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,11	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,03	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,73	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 - XA2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	79,90	81,50	70,69
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,22
	Totale parziale				91,15	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,67	11,86
	Totale parziale				104,82	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,48	9,09
	Totale Euro				115,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 115,30					
297	Analisi E.03.10.28.g Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica: In fondazione Rck 45 - XA3 - rapporto a/c max<0,45					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	1,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	1,01
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,65
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 - XA3 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	81,95	83,59	70,87
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,17
	Totale parziale				93,24	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,99	11,86
	Totale parziale				107,23	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,72	9,09
	Totale Euro				117,95	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 117,95					
298	Analisi E.03.10.30.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica:</p> <p>In elevazione Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,68
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	6,09
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	64,92	66,22	62,55
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,30
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,42
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	4,20
	Totale parziale				83,69	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,55	11,86
	Totale parziale				96,24	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,62	9,09
	Totale Euro				105,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 105,86					
299	Analisi E.03.10.30.b					
	<p>Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica:</p> <p>In elevazione Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,61
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,85
	4) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	68,30	69,67	63,20
	5) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,32
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	4,04
	Totale parziale				87,14	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				13,07	11,86
	Totale parziale				100,21	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,02	9,09
	Totale Euro				110,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 110,23					
300	Analisi E.03.10.30.c Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 37 - XC1 - rapporto a/c max<0,6					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,58
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,74
	4) Rck 37 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,0200	69,97	71,37	63,50
	5) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,28
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m ³	1,0000	4,45	4,45	3,96
	Totale parziale				88,84	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,33	11,86
	Totale parziale				102,17	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,22	9,09
	Totale Euro				112,39	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 112,39					
301	Analisi E.03.10.30.d Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 40 - XC1 - rapporto a/c max<0,6					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m³	1,0000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,67
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,55
	4) Rck 40 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	ora	0,300000	21,50	6,45	5,63
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	m³	1,0200	71,70	73,13	63,81
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	2,56	2,56	2,23
		m³	1,0000	4,45	4,45	3,88
	Totale parziale				90,60	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,59	11,86
	Totale parziale				104,19	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,42	9,09
	Totale Euro				114,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 114,61					
302	Analisi E.03.10.30.e Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 - XC1 - rapporto a/c max<0,6					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m³	1,0000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,61
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,50
	4) Rck 45 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	ora	0,300000	21,50	6,45	5,42
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	m³	1,0200	75,08	76,58	64,36
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	2,56	2,56	2,15
		m³	1,0000	4,45	4,45	3,74
	Totale parziale				94,05	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,11	11,86
	Totale parziale				108,16	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,82	9,09
	Totale Euro				118,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 118,98					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
303	Analisi E.03.10.30.f Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 30 - XC2 - rapporto a/c max<0,6					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,67
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	6,06
	4) Rck 30 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	65,29	66,60	62,62
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,30
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,41
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	4,18
	Totale parziale				84,07	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,61	11,86
	Totale parziale				96,68	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,67	9,09
	Totale Euro				106,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 106,35					
304	Analisi E.03.10.30.g Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 35 - XC2 - rapporto a/c max<0,6					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,61
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,83
	4) Rck 35 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	68,67	70,04	63,27
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,31
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	4,02
	Totale parziale				87,51	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,13	11,86
	Totale parziale				100,64	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,06	9,09
	Totale Euro				110,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 110,70					
305	Analisi E.03.10.30.h Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 37 - XC2 - rapporto a/c max<0,6					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,58
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,72
	4) Rck 37 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,0200	70,34	71,75	63,57
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,27
	7) Sollevamento e abbassamento meccanico cls	m ³	1,0000	4,45	4,45	3,94
	Totale parziale				89,22	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,38	11,86
	Totale parziale				102,60	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,26	9,09
	Totale Euro				112,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 112,86					
306	Analisi E.03.10.30.i Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Rck 40 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,55
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,60
	4) Rck 40 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	72,06	73,50	63,87
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,22
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,87
	Totale parziale				90,97	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,65	11,86
	Totale parziale				104,62	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,46	9,09
	Totale Euro				115,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 115,08					
307	Analisi E.03.10.30.j Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,49
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,39
	4) Rck 45 - XC2 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	75,65	77,16	64,46
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,14
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,72
	Totale parziale				94,63	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,19	11,85
	Totale parziale				108,82	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,88	9,09
	Totale Euro				119,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 119,70					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
308	Analisi E.03.10.30.k Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 35 - XC3 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,59
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,78
	4) Rck 35 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	69,42	70,81	63,41
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,29
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,98
	Totale parziale				88,28	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,24	11,86
	Totale parziale				101,52	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,15	9,09
	Totale Euro				111,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 111,67					
309	Analisi E.03.10.30.l Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 37 - XC3 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,56
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,66
	4) Rck 37 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	71,12	72,54	63,71
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,25
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,91
	Totale parziale				90,01	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
310	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,50	11,86
	Totale parziale				103,51	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,35	9,09
	Totale Euro				113,86	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 113,86					
	Analisi E.03.10.30.m					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica:					
	In elevazione Rck 40 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,65
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,53	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,56	
4) Rck 40 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m ³	1,0200	72,79	74,25	63,99	
5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28	
6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,21	
7) Sollevamento e abbassamento meccanico cls	m ³	1,0000	4,45	4,45	3,84	
Totale parziale					91,72	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					13,76	11,86
Totale parziale					105,48	
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					10,55	9,09
Totale Euro					116,03	
Prezzo di applicazione						
Euro/m³ 116,03						
311	Analisi E.03.10.30.n					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica:					
	In elevazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Rck 45 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,48
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,37
	4) Rck 45 - XC3 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	76,03	77,55	64,52
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,13
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,70
	Totale parziale				95,02	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,25	11,86
	Totale parziale				109,27	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,93	9,09
	Totale Euro				120,20	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 120,20					
312	Analisi E.03.10.30.o Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 40 - XC4 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,53
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,54
	4) Rck 40 - XC4 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	73,16	74,62	64,06
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,20
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,82
	Totale parziale				92,09	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,81	11,86
	Totale parziale				105,90	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,59	9,09
	Totale Euro				116,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 116,49					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
313	Analisi E.03.10.30.p Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta da carbonatazione, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 - XC4 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,47
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,34
	4) Rck 45 - XC4 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	76,46	77,99	64,58
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,12
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,68
	Totale parziale				95,46	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,32	11,86
	Totale parziale				109,78	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,98	9,09
	Totale Euro				120,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 120,76					
314	Analisi E.03.10.32.a Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 35 - XD1 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,58
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,71
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 35 - XD1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	70,35	71,76	63,58
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,27
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,94
	Totale parziale				89,23	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,38	11,85
	Totale parziale				102,61	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,26	9,09
	Totale Euro				112,87	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 112,87					
315	Analisi E.03.10.32.b Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 37 - XD1 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,55
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,61
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 37 - XD1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	72,02	73,46	63,86
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,23
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,87
	Totale parziale				90,93	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,64	11,86
	Totale parziale				104,57	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,46	9,09
	Totale Euro				115,03	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 115,03					
316	Analisi E.03.10.32.c Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 40 - XD1 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,52
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,50
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 40 - XD1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	73,74	75,21	64,15
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,18
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,80
	Totale parziale				92,68	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,90	11,86
	Totale parziale				106,58	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,66	9,09
	Totale Euro				117,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 117,24					
317	Analisi E.03.10.32.d Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 - XD1 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,46
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,30
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XD1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	77,13	78,67	64,69
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,10
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m ³	1,0000	4,45	4,45	3,66
	Totale parziale				96,14	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,42	11,86
	Totale parziale				110,56	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,06	9,09
	Totale Euro				121,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 121,62					
318	Analisi E.03.10.32.e Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 40 - XD2 - rapporto a/c max<0,50					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,50
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,42
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 40 - XD2 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0200	75,06	76,56	64,37
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,15
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m ³	1,0000	4,45	4,45	3,74
	Totale parziale				94,03	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,10	11,85
	Totale parziale				108,13	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,81	9,09
	Totale Euro				118,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 118,94					
319	Analisi E.03.10.32.f Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 - XD2 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,44
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,23
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XD2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	78,44	80,01	64,89
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,08
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,61
	Totale parziale				97,48	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,62	11,86
	Totale parziale				112,10	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,21	9,09
	Totale Euro				123,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 123,31					
320	Analisi E.03.10.32.g Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri esclusi quelli provenienti dall'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 - XD3 - rapporto a/c max<0,45					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,43
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,18
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XD3 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	79,40	80,99	65,03
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,06
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,57
	Totale parziale				98,46	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,77	11,86
	Totale parziale				113,23	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,32	9,09
	Totale Euro				124,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 124,55					
321	Analisi E.03.10.34.a Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 40 - XS1 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,48
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,38
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 40 - XS1 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	75,78	77,30	64,48
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,14
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,71
	Totale parziale				94,77	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,22	11,86
	Totale parziale				108,99	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,90	9,09
	Totale Euro				119,89	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 119,89					
322	Analisi E.03.10.34.b Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare, con resistenza caratteristica:</p> <p>In elevazione Rck 45 - XS1 - rapporto a/c max<0,50</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,43
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,19
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XS1 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	79,17	80,75	64,99
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,06
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,58
	Totale parziale				98,22	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,73	11,86
	Totale parziale				112,95	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,30	9,09
	Totale Euro				124,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 124,25					
323	Analisi E.03.10.34.c					
	<p>Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare, con resistenza caratteristica:</p> <p>In elevazione Rck 45 - XS2 - rapporto a/c max<0,45</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,42
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,14
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XS2 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	80,13	81,73	65,13
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,04
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,55
	Totale parziale				99,20	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,88	11,86
	Totale parziale				114,08	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,41	9,09
	Totale Euro				125,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 125,49					
324	Analisi E.03.10.34.d Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 - XS3 - rapporto a/c max<0,45					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,40
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,08
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XS3 - rapporto a/c max<0,45	m ³	1,0200	81,23	82,85	65,28
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,25
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,02
	7) Sollevamento e abbassamento meccanico cls	m ³	1,0000	4,45	4,45	3,51
	Totale parziale				100,32	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,05	11,86
	Totale parziale				115,37	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,54	9,09
	Totale Euro				126,91	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 126,91					
325	Analisi E.03.10.36.a Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 40 - XF1 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,46
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,30
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 40 - XF1 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	77,24	78,78	64,70
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,10
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,65
	Totale parziale				96,25	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,44	11,86
	Totale parziale				110,69	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,07	9,09
	Totale Euro				121,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 121,76					
326	Analisi E.03.10.36.b Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 - XF1 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,41
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,11
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 - XF1 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	80,63	82,24	65,20
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,25
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,03
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,53
	Totale parziale				99,71	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,96	11,86
	Totale parziale				114,67	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
327	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,47	9,09
	Totale Euro				126,14	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 126,14					
	Analisi E.03.10.36.c					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:					
	In elevazione Rck 30 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,56
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,64
4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 30 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0200	71,47	72,90	63,77	
5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28	
6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,24	
7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m ³	1,0000	4,45	4,45	3,89	
Totale parziale					90,37	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					13,56	11,86
Totale parziale					103,93	
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					10,39	9,09
Totale Euro					114,32	
Prezzo di applicazione						
Euro/m³ 114,32						
Analisi E.03.10.36.d						
Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:						
In elevazione Rck 35 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0000				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,51
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,48
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 35 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	74,13	75,61	64,22
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,17
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,78
	Totale parziale				93,08	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,96	11,86
	Totale parziale				107,04	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,70	9,09
	Totale Euro				117,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 117,74					
329	Analisi E.03.10.36.e Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 37 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,48
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,38
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 37 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	75,80	77,32	64,48
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,13
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,71
	Totale parziale				94,79	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,22	11,86
	Totale parziale				109,01	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,90	9,09
	Totale Euro				119,91	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
330	Prezzo di applicazione Euro/m³ 119,91						
	Analisi E.03.10.36.f						
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:						
	In elevazione Rck 40 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,58	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,47	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,33	
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 40 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	76,69	78,22	64,62	
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26	
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,12	
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,68	
	Totale parziale				95,69		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,35	11,86	
	Totale parziale				110,04		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,00	9,09		
Totale Euro				121,04			
331	Prezzo di applicazione Euro/m³ 121,04						
	Analisi E.03.10.36.g						
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:						
	In elevazione Rck 45 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,52	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,42		
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,14
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 areato - XF2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	80,08	81,68	65,13
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,04
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,55
	Totale parziale				99,15	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,87	11,86
	Totale parziale				114,02	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,40	9,09
	Totale Euro				125,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 125,42					
332	Analisi E.03.10.36.h Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 30 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,55
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,63
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 30 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	71,62	73,05	63,79
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,24
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,89
	Totale parziale				90,52	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,58	11,86
	Totale parziale				104,10	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,41	9,09
	Totale Euro				114,51	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 114,51					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
333	Analisi E.03.10.36.i Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 35 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,51
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,46
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 35 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	74,49	75,98	64,27
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,17
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,76
	Totale parziale				93,45	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,02	11,86
	Totale parziale				107,47	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,75	9,09
	Totale Euro				118,22	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 118,22					
334	Analisi E.03.10.36.j Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 37 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,48
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,36
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Rck 37 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	76,21	77,73	64,54
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,13
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,70
	Totale parziale				95,20	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,28	11,86
	Totale parziale				109,48	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,95	9,09
	Totale Euro				120,43	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 120,43					
335	Analisi E.03.10.36.k Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 40 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,46
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,30
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 40 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	77,17	78,71	64,69
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,10
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,66
	Totale parziale				96,18	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,43	11,86
	Totale parziale				110,61	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,06	9,09
	Totale Euro				121,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 121,67					
336	Analisi E.03.10.36.l Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,41
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,12
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 areato - XF3 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	80,46	82,07	65,18
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,25
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,03
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,53
	Totale parziale				99,54	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,93	11,86
	Totale parziale				114,47	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,45	9,09
	Totale Euro				125,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 125,92					
337	Analisi E.03.10.36.m Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 35 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,46
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,29
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 35 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	77,40	78,95	64,73
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,10

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,65
	Totale parziale				96,42	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,46	11,86
	Totale parziale				110,88	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,09	9,09
	Totale Euro				121,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 121,97					
338	Analisi E.03.10.36.n Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 37 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,43
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,20
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 37 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	79,07	80,65	64,98
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,06
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,59
	Totale parziale				98,12	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,72	11,86
	Totale parziale				112,84	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,28	9,09
	Totale Euro				124,12	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 124,12					
339	Analisi E.03.10.36.o Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:</p> <p>In elevazione Rck 40 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,42
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,14
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 40 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	80,07	81,67	65,12
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,04
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,55
	Totale parziale				99,14	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,87	11,86
	Totale parziale				114,01	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,40	9,09
	Totale Euro				125,41	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 125,41					
340	<p>Analisi E.03.10.36.p</p> <p>Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco dei cicli gelo/disgelo con o senza sali disgelanti, con resistenza caratteristica:</p> <p>In elevazione Rck 45 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,36
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	4,94
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 areato - XF4 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	84,13	85,81	65,68
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,24
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	1,96
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,41
	Totale parziale				103,28	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
341	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,49	11,86	
	Totale parziale				118,77		
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,88	9,09	
	Totale Euro				130,65		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 130,65						
	Analisi E.03.10.38.a						
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica:						
	In elevazione Rck 35 - XA1 - rapporto a/c max<0,55						
			m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,67	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,55	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,63	
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 35 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m ³	1,0200	71,61	73,04	63,79	
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28	
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,24	
	7) Sollevamento e abbassamento meccanico cls	m ³	1,0000	4,45	4,45	3,89	
	Totale parziale				90,51		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,58	11,86	
	Totale parziale				104,09		
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,41	9,09	
	Totale Euro				114,50		
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 114,50							
342	Analisi E.03.10.38.b						
Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	caratteristica: In elevazione Rck 37 - XA1 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,52
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,52
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 37 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	73,47	74,94	64,11
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,19
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,81
	Totale parziale				92,41	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,86	11,86
	Totale parziale				106,27	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,63	9,09
	Totale Euro				116,90	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 116,90					
343	Analisi E.03.10.38.c Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 40 - XA1 - rapporto a/c max<0,55					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,48
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,37
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 40 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m³	1,0200	75,90	77,42	64,50
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,27
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,13
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,71
	Totale parziale				94,89	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,23	11,86
	Totale parziale				109,12	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
344	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,91	9,09
	Totale Euro				120,03	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 120,03					
	Analisi E.03.10.38.d					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica:					
	In elevazione Rck 45 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,44
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,22
4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XA1 - rapporto a/c max<0,55	m ³	1,0200	78,58	80,15	64,90	
5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26	
6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,07	
7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m ³	1,0000	4,45	4,45	3,60	
Totale parziale					97,62	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					14,64	11,86
Totale parziale					112,26	
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					11,23	9,09
Totale Euro					123,49	
Prezzo di applicazione						
Euro/m³ 123,49						
345	Analisi E.03.10.38.e					
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica:					
In elevazione Rck 40 - XA2 - rapporto a/c max<0,50	m ³	1,0000				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,45
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,26
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 40 - XA2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	77,96	79,52	64,81
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,09
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,63
	Totale parziale				96,99	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,55	11,86
	Totale parziale				111,54	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,15	9,09
	Totale Euro				122,69	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 122,69					
346	Analisi E.03.10.38.f Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inert 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 - XA2 - rapporto a/c max<0,50					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,42
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,15
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Rck 45 - XA2 - rapporto a/c max<0,50	m³	1,0200	79,90	81,50	65,10
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,04
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,55
	Totale parziale				98,97	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,85	11,86
	Totale parziale				113,82	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,38	9,09
	Totale Euro				125,20	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 125,20					
347	Analisi E.03.10.38.g Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattanti (SCC). D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: attacco chimico, con resistenza caratteristica: In elevazione Rck 45 - XA3 - rapporto a/c max<0,45					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	1,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,075000	23,76	1,78	1,39
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,05
	4) Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti Rck 45 - XA3 - rapporto a/c max<0,45	m³	1,0200	81,95	83,59	65,39
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,25
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,00
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,48
	Totale parziale				101,06	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,16	11,86
	Totale parziale				116,22	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,62	9,09
	Totale Euro				127,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 127,84					
348	Analisi E.03.10.40.a Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005. D max inerti 32 mm classe di consistenza S4 o S5 eseguito secondo le prescrizioni tecniche, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. Per pareti di spessore < 180 mm Rck 30 N/mm²					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	3,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	3,22
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,83
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	64,92	66,22	59,90
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,29

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,32
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	4,03
	Totale parziale				87,39	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,11	11,86
	Totale parziale				100,50	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,05	9,09
	Totale Euro				110,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 110,55					
349	Analisi E.03.10.40.b Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005. D max inerti 32 mm classe di consistenza S4 o S5 eseguito secondo le prescrizioni tecniche, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. Per pareti di spessore < 180 mm Rck 35 N/mm²	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	3,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	3,10
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,61
	4) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	1,0200	68,30	69,67	60,62
	5) Incidenza di autobetoniera per getto	m³	1,0000	2,56	2,56	2,23
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,28
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³	1,0000	4,45	4,45	3,87
	Totale parziale				90,84	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,63	11,86
	Totale parziale				104,47	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,45	9,09
	Totale Euro				114,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 114,92					
350	Analisi E.03.10.40.c Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005. D max inerti 32 mm classe di consistenza S4 o S5 eseguito secondo le prescrizioni tecniche, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. Per pareti di spessore < 180 mm Rck 37 N/mm²					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello - 3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 4) Rck 37 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 5) Incidenza di autobetoniera per getto 6) Vibratore per calcestruzzi elettrico 7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m³ ora ora ora m³ m³ ora m³	1,0000 0,150000 0,150000 0,300000 1,0200 1,0000 0,200000 1,0000	25,52 23,76 21,50 69,97 2,56 1,62 4,45	3,83 3,56 6,45 71,37 2,56 0,32 4,45	3,27 3,04 5,51 60,97 2,19 0,27 3,80
	Totale parziale				92,54	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,88	11,86
	Totale parziale				106,42	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,64	9,09
	Totale Euro				117,06	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 117,06					
351	Analisi E.03.10.40.d Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005. D max inerti 32 mm classe di consistenza S4 o S5 eseguito secondo le prescrizioni tecniche, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. Per pareti di spessore < 180 mm Rck 40 N/mm²	m³ ora ora ora m³ ora m³ m³	1,0000 0,150000 0,150000 0,300000 1,0200 0,200000 1,0000 1,0000	25,52 23,76 21,50 71,70 1,62 2,56 4,45	3,83 3,56 6,45 73,13 0,32 2,56 4,45	3,21 2,98 5,41 61,30 0,27 2,15 3,73
	Totale parziale				94,30	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,15	11,86
	Totale parziale				108,45	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,85	9,09
	Totale Euro				119,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 119,30					
352	Analisi E.03.10.40.e					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005. D max inerti 32 mm classe di consistenza S4 o S5 eseguito secondo le prescrizioni tecniche, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. Per pareti di spessore < 180 mm Rck 45 N/mm ²					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	3,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	2,88
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,22
	4) Rck 45 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	1,0200	75,08	76,58	61,93
	5) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,200000	1,62	0,32	0,26
	6) Incidenza di autobetoniera per getto	m ³	1,0000	2,56	2,56	2,07
	7) Sollevamento e abbassamento meccanoco cls	m ³	1,0000	4,45	4,45	3,60
	Totale parziale				97,75	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,66	11,86
	Totale parziale				112,41	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,24	9,09
	Totale Euro				123,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 123,65					
353	Analisi E.03.20.10.a Sovrapprezzo ai calcestruzzi di cui alle voci per ottenimento di: Incremento S4-S5 fino a Rck 35					
		m ³	1,0000			
	1) Incremento S4-S5 fino a Rck 35	m ³	1,0000	1,86	1,86	79,15
	Totale parziale				1,86	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,28	11,91
	Totale parziale				2,14	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,21	8,94
	Totale Euro				2,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 2,35					
354	Analisi E.03.20.10.b Sovrapprezzo ai calcestruzzi di cui alle voci per ottenimento di: Incremento S4-S5 oltre a Rck 35					
		m ³	1,0000			
	1) Incremento S4-S5 oltre a Rck 35	m ³	1,0000	2,05	2,05	78,85
	Totale parziale				2,05	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,31	11,92
	Totale parziale				2,36	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	9,23
	Totale Euro				2,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 2,60					
355	Analisi E.03.20.10.i Sovrapprezzo ai calcestruzzi di cui alle voci per ottenimento di: per impiego di inerti con D max 20 mm					
	1) Per inerti D max 20 mm	m ³ m ³	1,0000 1,0000	1,52	1,52	78,76
	Totale parziale				1,52	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,23	11,92
	Totale parziale				1,75	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,18	9,33
	Totale Euro				1,93	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 1,93					
356	Analisi E.03.30.10.a per opere di fondazione					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ² ora	1,00 0,190000	25,52	4,85	24,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,190000	23,76	4,51	22,66
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,190000	21,50	4,09	20,55
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0060	248,81	1,49	7,49
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0040	194,11	0,78	3,92
	6) Per legno	L	0,01	1,36	0,01	0,05
	Totale parziale				15,73	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,36	11,86
	Totale parziale				18,09	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,81	9,10
	Totale Euro				19,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 19,90					
357	Analisi E.03.30.10.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	per opere in elevazione	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	21,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,220000	23,76	5,23	19,93
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	18,03
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0080	248,81	1,99	7,58
	5) Abete da lavoro in tavolame di spessore mm 25	m ³	0,0055	293,76	1,62	6,17
	6) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0080	194,11	1,55	5,91
	7) Per legno	L	0,01	1,36	0,01	0,04
	Totale parziale				20,74	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,11	11,85
	Totale parziale				23,85	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,39	9,11
	Totale Euro				26,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,24					
358	Analisi E.03.30.20.a Sovrapprezzo per casseforme con superficie piallata per formazione di getti in conglomerato cementizio a faccia vista Sovrapprezzo per faccia vista	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	37,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	33,64
	3) Piallatrice per casseforme	ora	0,250000	1,06	0,27	8,41
	Totale parziale				2,54	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,38	11,84
	Totale parziale				2,92	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,29	9,03
	Totale Euro				3,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,21					
359	Analisi E.03.30.30.1 Sovrapprezzo alle casseforme rette o centinate per getti di conglomerato cementizio semplice o armato superiore ai 4 m dal piano di appoggio delle armature di sostegno. Valutazione riferita al m ² di cassaforma per m di altezza superiore ai 4 m. Sovrapprezzo per getti di conglomerato superiore ai 4 m dal piano di appoggio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,064000	23,76	1,52	38,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) livello - Sega circolare	ora ora	0,064000 0,064000	21,50 3,80	1,38 0,24	34,76 6,05
	Totale parziale				3,14	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,47	11,84
	Totale parziale				3,61	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,36	9,07
	Totale Euro				3,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,97					
360	Analisi E.03.30.40.a Casseri a perdere con rete metallica ricavata da lamiera di spessore 5/10 di mm; compreso rompitratta di tondini acciaio ortogonali alle nervature della rete: per strutture irregolari o curve come piscine, serbatoi, platee curve di silos, centrali di energia, cunicoli ad arco	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	25,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	21,71
	3) Rete metallica di maglia 8x10, di dimensioni filo mm 2,7	kg	4,400	1,42	6,25	31,55
	4) Filo di ferro ricotto nero	kg	0,010	0,70	0,01	0,05
	Totale parziale				15,66	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,35	11,86
	Totale parziale				18,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,80	9,09
	Totale Euro				19,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 19,81					
361	Analisi E.03.30.40.b Casseri a perdere con rete metallica ricavata da lamiera di spessore 5/10 di mm; compreso rompitratta di tondini acciaio ortogonali alle nervature della rete: per creazione vuoti di alleggerimento in getti di calcestruzzo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	22,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	19,17
	3) Rete metallica di maglia 8x10, di dimensioni filo mm 2,7	kg	4,400	1,42	6,25	37,09
	4) Filo di ferro ricotto nero	kg	0,010	0,70	0,01	0,06
	Totale parziale				13,32	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				2,00	11,87
	Totale parziale				15,32	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,53	9,08
	Totale Euro				16,85	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,85					
362	Analisi E.03.30.40.c Casseri a perdere con rete metallica ricavata da lamiera di spessore 5/10 di mm; compreso rompitratta di tondini acciaio ortogonali alle nervature della rete: per riprese di getto nei muri di sostegno, travi, serbatoi al fine di lasciare la superficie del primo getto rugosa e pronta per quello succ					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	20,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	17,13
	3) Rete metallica di maglia 8x10, di dimensioni filo mm 2,7	kg	4,400	1,42	6,25	41,50
	4) Filo di ferro ricotto nero	kg	0,010	0,70	0,01	0,07
	Totale parziale				11,90	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,79	11,89
	Totale parziale				13,69	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,37	9,10
	Totale Euro				15,06	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 15,06					
363	Analisi E.03.30.50.a Casseri a perdere per solai a struttura cava o altro, realizzati con pani di polistirolo espanso, densità 10÷15 kg/m ³ , di qualsiasi forma o dimensione, posti in opera a qualsiasi altezza Casseri a perdere per solai a struttura cava o altro					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	40,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	34,31
	3) Polistirolo espanso in lastre densità 15 Kg/m ³	m ³	0,0600	12,54	0,75	3,99
	Totale parziale				14,86	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,23	11,86
	Totale parziale				17,09	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,71	9,10
	Totale Euro				18,80	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
364	Prezzo di applicazione Euro/m² 18,80						
	Analisi E.03.30.60.a Casseforme a perdere in pannelli fono termo assorbenti costituite da un impasto di cemento ed abete scortecciato e tranciato, trattato con sostanze speciali atte a mantenerli inalterati, non gelivi ed infiammabili (REI 180), con peso di circa 600 kg/m ³ , posti in opera a qualsiasi altezza a corsi regolari ed assemblati mediante apposite staffe metalliche distanziatrici, compreso l'onere per la formazione di aperture, mazzette ed ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte spessore 3,5 cm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	27,88	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	23,48	
	3) Pannello a perdere cemento abete per cassature spessore mm 35	m ²	1,05	7,24	7,60	27,67	
	Totale parziale				21,71		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,26	11,87	
	Totale parziale				24,97		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,50	9,10	
	Totale Euro				27,47		
365	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,47						
	Analisi E.03.30.60.b Casseforme a perdere in pannelli fono termo assorbenti costituite da un impasto di cemento ed abete scortecciato e tranciato, trattato con sostanze speciali atte a mantenerli inalterati, non gelivi ed infiammabili (REI 180), con peso di circa 600 kg/m ³ , posti in opera a qualsiasi altezza a corsi regolari ed assemblati mediante apposite staffe metalliche distanziatrici, compreso l'onere per la formazione di aperture, mazzette ed ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte spessore 5 cm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	24,01	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	20,22	
	3) Pannello a perdere cemento abete per cassature spessore mm 50	m ²	1,05	10,58	11,11	34,83	
	Totale parziale				25,22		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,78	11,85	
	Totale parziale				29,00		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,90	9,09	
	Totale Euro				31,90		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
366	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,90						
	Analisi E.03.30.60.c Casseforme a perdere in pannelli fono termo assorbenti costituite da un impasto di cemento ed abete scortecciato e tranciato, trattato con sostanze speciali atte a mantenerli inalterati, non gelivi ed infiammabili (REI 180), con peso di circa 600 kg/m ³ , posti in opera a qualsiasi altezza a corsi regolari ed assemblati mediante apposite staffe metalliche distanziatrici, compreso l'onere per la formazione di aperture, mazzette ed ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte spessore 7,5 cm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	17,00	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	14,31	
	3) Pannello a perdere cemento abete per cassature spessore mm 72	m ²	1,05	20,49	21,51	47,74	
	Totale parziale				35,62		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,34	11,85	
	Totale parziale				40,96		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,10	9,10	
	Totale Euro				45,06		
367	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,06						
	Analisi E.03.30.70.a Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 150 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	19,34	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	16,31	
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 150 mm	m	1,020000	6,73	6,86	43,36	
	Totale parziale				12,50		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,88	11,88	
	Totale parziale				14,38		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,44	9,10	
	Totale Euro				15,82		
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
368	<p align="center">Euro/m 15,82</p> <p>Analisi E.03.30.70.b</p> <p>Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 200 mm</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	18,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	15,81
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 200 mm spessore mm 4	m	1,020000	7,12	7,26	44,49
	Totale parziale				12,90	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,94	11,89
	Totale parziale				14,84	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,48	9,07
	Totale Euro				16,32	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 16,32					
369	<p>Analisi E.03.30.70.c</p> <p>Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 250 mm</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	19,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	16,65
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 250 mm spessore mm 4	m	1,020000	8,64	8,81	42,64
	Totale parziale				16,33	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,45	11,86
	Totale parziale				18,78	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,88	9,10
	Totale Euro				20,66	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
370	<p style="text-align: center;">Euro/m 20,66</p> <p>Analisi E.03.30.70.d</p> <p>Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 300 mm</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	16,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	14,31
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 300 mm spessore mm 5	m	1,020000	11,25	11,48	47,75
	Totale parziale				19,00	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,85	11,86
	Totale parziale				21,85	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,19	9,11
	Totale Euro				24,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m 24,04					
371	<p style="text-align: center;">Euro/m 24,04</p> <p>Analisi E.03.30.70.e</p> <p>Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 350 mm</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	14,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	11,85
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 350 mm spessore mm 5	m	1,020000	15,14	15,44	53,17
	Totale parziale				22,96	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,44	11,85
	Totale parziale				26,40	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,64	9,09
	Totale Euro				29,04	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
372	<p align="center">Euro/m 29,04</p> <p>Analisi E.03.30.70.f</p> <p>Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 400 mm</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,196000	25,52	5,00	15,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,196000	21,50	4,21	12,70
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 400 mm spessore mm 5	m	1,020000	16,67	17,00	51,28
	Totale parziale				26,21	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,93	11,86
	Totale parziale				30,14	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,01	9,08
	Totale Euro				33,15	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 33,15					
373	<p>Analisi E.03.30.70.g</p> <p>Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 450 mm</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,196000	25,52	5,00	12,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,196000	21,50	4,21	10,37
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 450 mm spessore mm 5	m	1,020000	22,44	22,89	56,37
	Totale parziale				32,10	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,82	11,87
	Totale parziale				36,92	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,69	9,09
	Totale Euro				40,61	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
374	Euro/m 40,61 Analisi E.03.30.70.h Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 500 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,196000	25,52	5,00	11,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,196000	21,50	4,21	9,96
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 500 mm spessore mm 6,5	m	1,020000	23,73	24,20	57,26
	Totale parziale				33,41	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,01	11,86
	Totale parziale				38,42	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,84	9,09
	Totale Euro				42,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m 42,26					
375	Analisi E.03.30.70.i Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 550 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,228000	25,52	5,82	11,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,228000	21,50	4,90	9,80
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 550 mm spessore mm 6,5	m	1,020000	28,24	28,80	57,60
	Totale parziale				39,52	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,93	11,86
	Totale parziale				45,45	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,55	9,10
	Totale Euro				50,00	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
376	<p align="center">Euro/m 50,00</p> <p>Analisi E.03.30.70.j</p> <p>Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 600 mm</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,228000	25,52	5,82	9,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,228000	21,50	4,90	8,35
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 600 mm spessore mm 6,5	m	1,020000	34,98	35,68	60,78
	Totale parziale				46,40	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,96	11,86
	Totale parziale				53,36	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,34	9,10
	Totale Euro				58,70	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 58,70					
377	<p>Analisi E.03.30.70.I</p> <p>Casseri cartonati autoportanti a perdere a sezione circolare, fornito di pellicola protettiva per ottenere una finitura superficiale perfettamente liscia, posti in opera a qualsiasi altezza e per altezze fino a m 5,50 ed assemblati mediante appositi sostegni, compreso l'onere per la formazione di eventuali aperture, mazzette, spigoli, oneri per il disarmo e lo smaltimento a rifiuto dei casseri utilizzati, ogni altro magistero per la perfetta esecuzione a regola d'arte Casseri cartonati a sezione circolare diametro 700 mm</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,244000	25,52	6,23	8,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,244000	21,50	5,25	6,91
	3) Casseri cartonati a sezione circolare diametro 700 mm spessore mm 8	m	1,020000	47,63	48,58	63,94
	Totale parziale				60,06	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,01	11,86
	Totale parziale				69,07	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,91	9,09
	Totale Euro				75,98	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
378	Euro/m 75,98						
	Analisi E.03.40.10.a						
	Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni del 23/09/2005 fornito in barre di tutti i diametri; tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature ed ogni altro onere, nonché, tutti gli oneri relativi ai controlli di legge Acciaio in barre per armature	kg	1,000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,004600	25,52	0,12	11,65	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,004600	21,50	0,10	9,71	
	3) Aderenza migliorata tipo B450	kg	1,020	0,36	0,37	35,92	
	4) Extra diametro per tondi base	kg	1,030	0,21	0,22	21,36	
	5) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,000100	42,92	0,00		
	6) Piegatrice per acciaio in tondini	ora	0,001000	5,88	0,01	0,97	
	Totale parziale				0,82		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,12	11,65		
Totale parziale				0,94			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,09	8,74		
Totale Euro				1,03			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/kg 1,03						
379	Analisi E.03.40.20.a						
	Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C fornito in fogli di rete elettrosaldata a maglia quadra controllata e qualificata secondo le Norme Tecniche per le Costruzioni del 23/09/2005, di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature ed ogni altro onere, nonché, tutti gli oneri relativi ai controlli di legge. Rete in acciaio elettrosaldato	kg	1,000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	15,15	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,006000	21,50	0,13	13,13	
	3) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 5	kg	1,050	0,48	0,50	50,51	
	Totale parziale				0,78		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,12	12,12	
	Totale parziale				0,90		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,09	9,09	
	Totale Euro				0,99		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/kg 0,99						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
380	Analisi E.03.50.10.a con profilo da inserire nella parte centrale del getto	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	26,16
	2) Larghezza mm 150 spessore mm 5	m	1,000000	6,73	6,73	52,87
	Totale parziale				10,06	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,51	11,86
	Totale parziale				11,57	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,16	9,11
	Totale Euro				12,73	
	Prezzo di applicazione Euro/m 12,73					
381	Analisi E.03.50.10.b con profilo da inserire sul bordo del getto	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	21,92
	2) Larghezza mm 145 spessore mm 3+4	m	1,000000	6,20	6,20	57,09
	Totale parziale				8,58	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,29	11,88
	Totale parziale				9,87	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,99	9,12
	Totale Euro				10,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m 10,86					
382	Analisi E.03.50.20.a Adesivo epossidico bicomponente per la realizzazione di riprese di getto	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	7,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	8,66
	3) Adesivo epossidico bicomponente per riprese di getto	kg	0,700	10,62	7,43	63,07
	Totale parziale				9,31	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,40	11,88
	Totale parziale				10,71	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,07	9,08
	Totale Euro				11,78	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
383	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,78 Analisi E.03.50.30.a Profili in pvc (waterstop) per la realizzazione di giunti di dilatazione; forniti e posti in opera compresi gli oneri per il posizionamento nei casseri, le saldature di continuità e quant'altro necessario a dare l'opera completa e perfettamente finita in ogni sua parte: con profilo da inserire nella parte centrale del getto per giunti di dilatazione con prevalenti movimenti assiali	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	14,84
	2) Larghezza mm 230 spessore mm 4	m	1,000000	10,30	10,30	64,21
	Totale parziale				12,68	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,90	11,85
384	Prezzo di applicazione Euro/m 16,04 Analisi E.03.50.30.b Profili in pvc (waterstop) per la realizzazione di giunti di dilatazione; forniti e posti in opera compresi gli oneri per il posizionamento nei casseri, le saldature di continuità e quant'altro necessario a dare l'opera completa e perfettamente finita in ogni sua parte: con profilo da inserire nella parte centrale del getto per giunti di dilatazione con movimenti composti	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	16,82
	2) Larghezza mm 200 spessore mm 4	m	1,000000	8,80	8,80	62,19
	Totale parziale				11,18	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,68	11,87
385	Prezzo di applicazione Euro/m 14,15 Analisi E.03.50.30.c Profili in pvc (waterstop) per la realizzazione di giunti di dilatazione; forniti e posti in opera compresi gli oneri per il posizionamento nei casseri, le saldature di continuità e					
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,58	
	Totale parziale				1,46	9,10
	Totale Euro				16,04	
	Totale Euro				14,15	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	quant'altro necessario a dare l'opera completa e perfettamente finita in ogni sua parte: con profilo da inserire sul bordo del getto	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	11,51
	2) Larghezza mm 150 spessore mm 6÷7	m	1,000000	8,39	8,39	67,55
	Totale parziale				9,82	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,47	11,84
	Totale parziale				11,29	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,13	9,10
	Totale Euro				12,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m 12,42					
386	Analisi E.03.50.40.a Profilo waterstop in pvc flessibile stabilizzato, da porsi sul bordo del getto, per giunti di dilatazione a tenuta sottoposti ad una pressione idraulica compresa tra 0,5 e 1,5 atm, di larghezza minima pari a 33 cm e peso minimo di 5 kg/m; fornito e posto in opera compresi gli oneri per il posizionamento nei casseri, le saldature di continuità e quant'altro necessario a dare l'opera completa e perfettamente finita in ogni sua parte Profilo waterstop larghezza minima mm 330 spessore non inferiore mm 4	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,030000	25,52	0,77	5,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	4,68
	3) Larghezza mm 300 spessore mm 4÷9	m	1,000000	9,56	9,56	68,83
	Totale parziale				10,98	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,65	11,88
	Totale parziale				12,63	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,26	9,07
	Totale Euro				13,89	
	Prezzo di applicazione Euro/m 13,89					
387	Analisi E.03.50.50.a Cordoli di sigillatura di giunti orizzontali e verticali con interposizione di profilo di terza parete costituito da cordone in polietilene espanso a cellule chiuse previa applicazione di primer sulle parti laterali. Forniti e posti in opera compreso ogni onere di preparazione, esecuzione e finitura per giunti di larghezza pari a 20 mm e profondità pari a 10 mm: con mastice poliuretano a basso modulo	m	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	24,79
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	20,90
	3) Mastice poliuretano a basso modulo	cad	0,25	7,01	1,75	21,26
	4) Primer per sigillante e mastice	cad	0,03	11,08	0,33	4,01
	5) Cordone comprimibile in polietilene espanso	m	1,000000	0,66	0,66	8,02
	Totale parziale				6,50	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,98	11,91
	Totale parziale				7,48	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,75	9,11
	Totale Euro				8,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m 8,23					
388	Analisi E.03.50.50.b Cordoli di sigillatura di giunti orizzontali e verticali con interposizione di profilo di terza parete costituito da cordone in polietilene espanso a cellule chiuse previa applicazione di primer sulle parti laterali. Forniti e posti in opera compreso ogni onere di preparazione, esecuzione e finitura per giunti di larghezza pari a 20 mm e profondità pari a 10 mm: con mastice polisolfurico bicomponente	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	17,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	14,50
	3) Mastice polisolfurico bicomponente	L	0,25	13,78	3,45	29,09
	4) Primer per sigillante e mastice	cad	0,03	11,08	0,33	2,78
	5) Cordone comprimibile in polietilene espanso	m	1,000000	0,66	0,66	5,56
	6) Cartuccia vuota per sigillante polisolfurico bicomponente	cad	1,50	0,58	0,87	7,34
	7) Disco esaustore per sigillante polisolfurico bicomponente	cad	0,15	2,03	0,30	2,53
	Totale parziale				9,37	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,41	11,89
	Totale parziale				10,78	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,08	9,11
	Totale Euro				11,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m 11,86					
389	Analisi E.03.50.60.a Giunto di dilatazione per strutture in calcestruzzo situate in ambienti umidi, costituito da guarnizione idroespandente in gomma naturale combinata con polimeri idrofili in grado, a contatto con l'acqua, di aumentare il proprio volume, fornito e posto in opera delle dimensioni di: 20x10 mm, armato con rete di acciaio, espansione lineare pari a 60%, pressione sulle interfacce pari a 14 kg/cm²					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) Giunto di dimensioni mm 20x10 4) Mastice adesivo a base di polimeri per il fissaggio di guarnizioni 5) Mastice adesivo in gomma sintetica in cartuccia per ripristino giunti <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m 32,05</p>	m ora ora m kg kg	1,000000 0,060000 0,060000 1,050000 0,020 0,100	25,52 21,50 18,66 27,27 23,81	1,53 1,29 19,59 0,55 2,38 25,34 3,80 29,14 2,91 32,05	4,77 4,02 61,12 1,72 7,43 11,86 9,08
390	<p>Analisi E.03.50.60.b</p> <p>Giunto di dilatazione per strutture in calcestruzzo situate in ambienti umidi, costituito da guarnizione idroespandente in gomma naturale combinata con polimeri idrofili in grado, a contatto con l'acqua, di aumentare il proprio volume, fornito e posto in opera delle dimensioni di: 20x20 mm, espansione lineare pari a 40%, pressione sulle interfacce pari a 29 kg/cm²</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) Giunto di dimensioni mm 20x20 4) Mastice adesivo a base di polimeri per il fissaggio di guarnizioni 5) Mastice adesivo in gomma sintetica in cartuccia per ripristino giunti <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m 45,79</p>	ora ora m kg kg	0,060000 0,060000 1,050000 0,020 0,100	25,52 21,50 29,00 27,27 23,81	1,53 1,29 30,45 0,55 2,38 36,20 5,43 41,63 4,16 45,79	3,34 2,82 66,50 1,20 5,20 11,86 9,08
391	<p>Analisi E.03.50.70.a</p> <p>Giunto di dilatazione con rinforzo dei pannelli di impermeabilizzazione sulla faccia controterra (nel caso di sigillatura dei giunti di lavoro dopo lunghi periodi di attesa) a mezzo di profili 40x40 mm in bentonite sodica in carta Kraft</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	biodegradabile e inserimento a mezzo spessore di guarnizione idroespandente 20x20 mm. Fornito e posto in opera esclusi gli oneri relativi alla fornitura e posa dei pannelli di impermeabilizzazione Giunto di dilatazione con rinforzo dei pannelli di impermeabilizzazione sulla faccia controterra (nel caso di sigillatura dei giunti di lavo					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	2,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	1,93
	3) Giunto di dimensioni mm 20x20	m	1,050000	29,00	30,45	54,33
	4) Mastice adesivo a base di polimeri per il fissaggio di guarnizioni	kg	0,020	27,27	0,55	0,98
	5) Giunto idroespansivo a base bentonite da mm 25x13	m	1,000000	8,56	8,56	15,27
	6) Mastice adesivo in gomma sintetica in cartuccia per ripristino giunti	kg	0,100	23,81	2,38	4,25
	Totale parziale				44,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,65	11,86
	Totale parziale				50,95	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,10	9,10
	Totale Euro				56,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m 56,05					
392	Analisi E.03.50.80.a Giunto di ripresa di getto per strutture in calcestruzzo situate in ambienti umidi, di sezione minima pari a 20 cm, costituito da cordolo idroespansivo 20x25 mm composto da bentonite di sodio (75%) e da gomma butilica (25%) in grado, a contatto con l'acqua, di espandere fino a 6 volte il volume iniziale, fornito e posto in opera Giunto di ripresa di getto per strutture in calcestruzzo					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	6,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	5,08
	3) Mastice adesivo a base di polimeri per il fissaggio di guarnizioni	kg	0,020	27,27	0,55	3,25
	4) Giunto idroespansivo a base bentonite da mm 25x13	m	1,000000	8,56	8,56	50,59
	5) Mastice adesivo in gomma sintetica in cartuccia per ripristino giunti	kg	0,100	23,81	2,38	14,07
	Totale parziale				13,37	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,01	11,88
	Totale parziale				15,38	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,54	9,10
	Totale Euro				16,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m 16,92					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
393	<p>Analisi E.03.50.90.a</p> <p>Giunto di ripresa con rinforzo dei pannelli di impermeabilizzazione sulla faccia controterra (nel caso di sigillatura dei giunti di lavoro dopo lunghi periodi di attesa) a mezzo di profili 40x40 mm in bentonite sodica in carta Kraft biodegradabile e inserimento a mezzo spessore di cordolo idroespansivo 20x25 mm. Fornito e posto in opera esclusi gli oneri relativi alla fornitura e posa dei pannelli di impermeabilizzazione</p> <p>Giunto di ripresa con rinforzo dei pannelli di impermeabilizzazione</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	7,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	6,02
	3) Giunto idroespansivo a base bentonite da mm 25x20	m	1,050000	11,98	12,58	35,24
	4) Mastice adesivo in gomma sintetica in cartuccia per ripristino giunti	kg	0,100	23,81	2,38	6,67
	5) Giunto idroespansivo a base bentonite da mm 25x13	m	1,000000	8,56	8,56	23,98
	Totale parziale				28,22	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,23	11,85
	Totale parziale				32,45	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,25	9,10
	Totale Euro				35,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m 35,70					
394	<p>Analisi E.03.60.10.a</p> <p>Fornitura e posa di piolo connettore a vite e piastra dentata per riprese di getto in calcestruzzo. Elemento composto da un gambo in acciaio temprato diametro non inferiore a mm 14, con rondella e testa esagonale, corpo filettato di diametro non inferiore a mm 12 avente una sezione tronco conica. Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte</p> <p>Connettori a taglio altezza gambo mm 40</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	6,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,016000	21,50	0,34	11,00
	3) PIOLO CONNETTORE A VITE E PIASTRA DENTATA Piolo a vite altezza gambo mm 40	cad	1,00	1,90	1,90	61,49
	Totale parziale				2,44	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,37	11,97
	Totale parziale				2,81	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,28	9,06
	Totale Euro				3,09	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3,09					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
395	<p>Analisi E.03.60.10.b</p> <p>Fornitura e posa di piolo connettore a vite e piastra dentata per riprese di getto in calcestruzzo. Elemento composto da un gambo in acciaio temprato diametro non inferiore a mm 14, con rondella e testa esagonale, corpo filettato di diametro non inferiore a mm 12 avente una sezione tronco conica. Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Connettori a taglio altezza gambo mm 60</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	6,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,016000	21,50	0,34	10,79
	3) PIOLO CONNETTORE A VITE E PIASTRA DENTATA Piolo a vite altezza gambo mm 60	cad	1,00	1,95	1,95	61,90
	Totale parziale				2,49	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,37	11,75
	Totale parziale				2,86	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,29	9,21
	Totale Euro				3,15	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3,15					
396	<p>Analisi E.03.60.10.c</p> <p>Fornitura e posa di piolo connettore a vite e piastra dentata per riprese di getto in calcestruzzo. Elemento composto da un gambo in acciaio temprato diametro non inferiore a mm 14, con rondella e testa esagonale, corpo filettato di diametro non inferiore a mm 12 avente una sezione tronco conica. Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Connettori a taglio altezza gambo mm 70</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	6,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,016000	21,50	0,34	10,56
	3) PIOLO CONNETTORE A VITE E PIASTRA DENTATA Piolo a vite altezza gambo mm 70	cad	1,00	2,01	2,01	62,42
	Totale parziale				2,55	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,38	11,80
	Totale parziale				2,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,29	9,01
	Totale Euro				3,22	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3,22					
397	<p>Analisi E.03.60.10.d</p> <p>Fornitura e posa di piolo connettore a vite e piastra dentata per</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	riprese di getto in calcestruzzo. Elemento composto da un gambo in acciaio temprato diametro non inferiore a mm 14, con rondella e testa esagonale, corpo filettato di diametro non inferiore a mm 12 avente una sezione tronco conica. Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Connettori a taglio altezza gambo mm 80					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	6,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,016000	21,50	0,34	10,33
	3) PIOLO CONNETTORE A VITE E PIASTRA DENTATA Piolo a vite altezza gambo mm 80	cad	1,00	2,06	2,06	62,61
	Totale parziale				2,60	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,39	11,85
	Totale parziale				2,99	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,30	9,12
	Totale Euro				3,29	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3,29					
398	Analisi E.04.10.10.a Solaio misto di cemento armato e laterizio gettato in opera, per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , costituito da pignatte interposte fra nervature parallele di conglomerato armato, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai di luce eccedente i 5,00 m, di travetti per sostegno di sovrastanti tramezzi, di armature e ferri di ripartizione, di fasce piane o svasate a coda di rondine alle estremità dei travetti, oltre l'onere delle casseforme, delle armature provvisorie di sostegno per un'altezza massima di 4,00 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio, del disarmo, e quanto altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte, idoneo al particolare uso richiesto, con laterizio composto da un solo elemento (monoblocco) con soletta superiore in calcestruzzo non inferiore a 6 cm: per altezza totale di 16 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	7,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,280000	23,76	6,65	13,84
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,360000	21,50	7,74	16,11
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,73
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	6,06
	6) Abete da lavoro in tavolame di spessore mm 25	m ³	0,0061	293,76	1,79	3,73
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,27
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0688	64,92	4,47	9,30
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,87
	10) Blocchi da cm 12x38x25	cad	10,00	0,56	5,60	11,65
	11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,52
	Totale parziale				37,98	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,70	11,86
	Totale parziale				43,68	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,37	9,09
	Totale Euro				48,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,05					
399	Analisi E.04.10.10.b Solaio misto di cemento armato e laterizio gettato in opera, per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm², costituito da pignatte interposte fra nervature parallele di conglomerato armato, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai di luce eccedente i 5,00 m, di travetti per sostegno di sovrastanti tramezzi, di armature e ferri di ripartizione, di fasce piane o svasate a coda di rondine alle estremità dei travetti, oltre l'onere delle casseforme, delle armature provvisionali di sostegno per un'altezza massima di 4,00 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio, del disarmo, e quanto altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte, idoneo al particolare uso richiesto, con laterizio composto da un solo elemento (monoblocco) con soletta superiore in calcestruzzo non inferiore a 6 cm: per altezza totale di 18 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	7,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,280000	23,76	6,65	13,62
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,360000	21,50	7,74	15,85
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,72
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	5,96
	6) Abete da lavoro in tavolame di spessore mm 25	m³	0,0061	293,76	1,79	3,67
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,27
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0722	64,92	4,69	9,60
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,74
	10) Blocchi da cm 16,5x38x25	cad	10,00	0,60	6,00	12,29
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,49
	Totale parziale				38,60	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,79	11,86
	Totale parziale				44,39	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,44	9,09
	Totale Euro				48,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,83					
400	Analisi E.04.10.10.c Solaio misto di cemento armato e laterizio gettato in opera, per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm², costituito da pignatte interposte fra nervature parallele di conglomerato armato, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai di luce eccedente i 5,00 m, di travetti per sostegno di sovrastanti tramezzi, di armature e ferri di ripartizione, di fasce piane o svasate a coda di rondine alle estremità dei travetti, oltre l'onere delle casseforme, delle armature provvisionali di sostegno per un'altezza massima di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4,00 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio, del disarmo, e quanto altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte, idoneo al particolare uso richiesto, con laterizio composto da un solo elemento (monoblocco) con soletta superiore in calcestruzzo non inferiore a 6 cm: per altezza totale di 20 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	7,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,280000	23,76	6,65	13,35
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,360000	21,50	7,74	15,53
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,70
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,84
	6) Abete da lavoro in tavolame di spessore mm 25	m ³	0,0061	293,76	1,79	3,59
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,26
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0828	64,92	5,38	10,80
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,59
	10) Blocchi da cm 18x38x25	cad	10,00	0,61	6,10	12,24
	11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,46
	Totale parziale				39,39	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,91	11,86
	Totale parziale				45,30	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,53	9,09
	Totale Euro				49,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,83					
401	Analisi E.04.10.10.d Solaio misto di cemento armato e laterizio gettato in opera, per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , costituito da pignatte interposte fra nervature parallele di conglomerato armato, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai di luce eccedente i 5,00 m, di travetti per sostegno di sovrastanti tramezzi, di armature e ferri di ripartizione, di fasce piane o svasate a coda di rondine alle estremità dei travetti, oltre l'onere delle casseforme, delle armature provvisionali di sostegno per un'altezza massima di 4,00 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio, del disarmo, e quanto altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte, idoneo al particolare uso richiesto, con laterizio composto da un solo elemento (monoblocco) con soletta superiore in calcestruzzo non inferiore a 6 cm: per altezza totale di 22 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,154000	25,52	3,93	7,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,288000	23,76	6,84	13,08
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,362000	21,50	7,78	14,88
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,67
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,57
	6) Abete da lavoro in tavolame di spessore mm 25	m ³	0,0061	293,76	1,79	3,42
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,25
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0898	64,92	5,83	11,15
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,400	0,42	3,95	7,55

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	10) Blocchi da cm 20x38x25	cad	10,00	0,71	7,10	13,58
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,40
	Totale parziale				41,34	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,20	11,86
	Totale parziale				47,54	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,75	9,08
	Totale Euro				52,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,29					
402	Analisi E.04.10.10.e Solaio misto di cemento armato e laterizio gettato in opera, per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , costituito da pignatte interposte fra nervature parallele di conglomerato armato, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai di luce eccedente i 5,00 m, di travetti per sostegno di sovrastanti tramezzi, di armature e ferri di ripartizione, di fasce piane o svasate a coda di rondine alle estremità dei travetti, oltre l'onere delle casseforme, delle armature provvisionali di sostegno per un'altezza massima di 4,00 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio, del disarmo, e quanto altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte, idoneo al particolare uso richiesto, con laterizio composto da un solo elemento (monoblocco) con soletta superiore in calcestruzzo non inferiore a 6 cm: per altezza totale di 24 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,152000	25,52	3,88	7,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,284000	23,76	6,75	12,51
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,364000	21,50	7,83	14,52
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,65
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,39
	6) Abete da lavoro in tavolame di spessore mm 25	m ³	0,0061	293,76	1,79	3,32
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,24
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0948	64,92	6,15	11,40
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,800	0,42	4,12	7,64
	10) Blocchi da cm 22x38x25	cad	10,00	0,80	8,00	14,83
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,35
	Totale parziale				42,64	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,40	11,87
	Totale parziale				49,04	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,90	9,08
	Totale Euro				53,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,94					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
403	<p>Analisi E.04.10.10.f</p> <p>Solaio misto di cemento armato e laterizio gettato in opera, per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm², costituito da pignatte interposte fra nervature parallele di conglomerato armato, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai di luce eccedente i 5,00 m, di travetti per sostegno di sovrastanti tramezzi, di armature e ferri di ripartizione, di fasce piane o svasate a coda di rondine alle estremità dei travetti, oltre l'onere delle casseforme, delle armature provvisionali di sostegno per un'altezza massima di 4,00 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio, del disarmo, e quanto altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte, idoneo al particolare uso richiesto, con laterizio composto da un solo elemento (monoblocco) con soletta superiore in calcestruzzo non inferiore a 6 cm: per altezza totale di 26 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,154000	25,52	3,93	7,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,288000	23,76	6,84	12,42
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,368000	21,50	7,91	14,36
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,64
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,28
	6) Abete da lavoro in tavolame di spessore mm 25	m ³	0,0061	293,76	1,79	3,25
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,24
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0980	64,92	6,36	11,54
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	10,000	0,42	4,20	7,62
	10) Blocchi da cm 25x38x25	cad	10,00	0,84	8,40	15,25
	11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,33
	Totale parziale				43,55	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,53	11,85
	Totale parziale				50,08	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,01	9,09
	Totale Euro				55,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 55,09					
404	<p>Analisi E.04.10.10.g</p> <p>Solaio misto di cemento armato e laterizio gettato in opera, per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm², costituito da pignatte interposte fra nervature parallele di conglomerato armato, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai di luce eccedente i 5,00 m, di travetti per sostegno di sovrastanti tramezzi, di armature e ferri di ripartizione, di fasce piane o svasate a coda di rondine alle estremità dei travetti, oltre l'onere delle casseforme, delle armature provvisionali di sostegno per un'altezza massima di 4,00 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio, del disarmo, e quanto altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte, idoneo al particolare uso richiesto, con laterizio composto da un solo elemento (monoblocco) con soletta superiore in calcestruzzo non inferiore a 6 cm: per altezza totale di 30 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,154000	25,52	3,93	6,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,288000	23,76	6,84	11,92
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,368000	21,50	7,91	13,79
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,61
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	5,07
	6) Abete da lavoro in tavolame di spessore mm 25	m³	0,0061	293,76	1,79	3,12
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,23
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,1020	64,92	6,62	11,54
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	10,800	0,42	4,54	7,91
	10) Blocchi da cm 30x38x25	cad	10,00	0,96	9,60	16,73
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,27
	Totale parziale				45,35	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,80	11,85
	Totale parziale				52,15	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,22	9,10
	Totale Euro				57,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 57,37					
405	Analisi E.04.10.20.a Solaio misto di cemento armato e laterizio per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm², costituito da pignatte interposte a travetti prefabbricati in laterizio con traliccio in ferro, interasse 50 cm, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai eccedente i 5,00 m, di travetti per il sostegno di sovrastanti tramezzi, di fasce piane alle estremità dei travetti, di armature e ferri di ripartizione, soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant'altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte per altezza totale di 16 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	6,94
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	12,57
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,85
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	7,09
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	2,47	4,94	12,03
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,32
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0688	64,92	4,47	10,89
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	9,21
	10) Blocchi da cm 12x38x25	cad	10,00	0,56	5,60	13,64
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,78
	Totale parziale				32,45	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,87	11,86
	Totale parziale				37,32	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
406	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,73	9,09	
	Totale Euro				41,05		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 41,05						
	Analisi E.04.10.20.b						
	Solaio misto di cemento armato e laterizio per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , costituito da pignatte interposte a travetti prefabbricati in laterizio con traliccio in ferro, interasse 50 cm, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai eccedente i 5,00 m, di travetti per il sostegno di sovrastanti tramezzi, di fasce piane alle estremità dei travetti, di armature e ferri di ripartizione, soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant'altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte per altezza totale di 18 cm						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,66	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	6,81	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	12,34	
4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,84		
5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	6,96		
6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	2,47	4,94	11,81		
7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,31		
8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0722	64,92	4,69	11,21		
9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	9,04		
10) Blocchi da cm 16,5x38x25	cad	10,00	0,60	6,00	14,34		
11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,75		
Totale parziale					33,07		
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,96	11,86	
Totale parziale					38,03		
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,80	9,08	
Totale Euro					41,83		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 41,83							
Analisi E.04.10.20.c							
Solaio misto di cemento armato e laterizio per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , costituito da pignatte interposte a travetti prefabbricati in laterizio con traliccio in ferro, interasse 50 cm, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai eccedente i 5,00 m, di travetti per il sostegno di sovrastanti tramezzi, di fasce piane alle estremità dei travetti, di armature e ferri di ripartizione, soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant'altro necessario per dare il solaio finito a							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	regola d'arte per altezza totale di 20 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	6,65
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	12,05
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,82
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	6,79
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	2,47	4,94	11,53
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,30
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0828	64,92	5,38	12,56
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	8,83
	10) Blocchi da cm 18x38x25	cad	10,00	0,61	6,10	14,24
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,70
	Totale parziale				33,86	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,08	11,86
	Totale parziale				38,94	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,89	9,08
	Totale Euro				42,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,83					
408	Analisi E.04.10.20.d Solaio misto di cemento armato e laterizio per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , costituito da pignatte interposte a travetti prefabbricati in laterizio con traliccio in ferro, interasse 50 cm, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai eccedente i 5,00 m, di travetti per il sostegno di sovrastanti tramezzi, di fasce piane alle estremità dei travetti, di armature e ferri di ripartizione, soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant'altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte per altezza totale di 22 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	6,38
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	12,04
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,78
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	6,51
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	2,47	4,94	11,05
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,29
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0842	64,92	5,47	12,24
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,400	0,42	3,95	8,84
	10) Blocchi da cm 20x38x25	cad	10,00	0,71	7,10	15,88
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,63
	Totale parziale				35,34	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
409	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,30	11,86
	Totale parziale				40,64	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,06	9,08
	Totale Euro				44,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,70					
	Analisi E.04.10.20.e Solaio misto di cemento armato e laterizio per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , costituito da pignatte interposte a travetti prefabbricati in laterizio con traliccio in ferro, interasse 50 cm, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai eccedente i 5,00 m, di travetti per il sostegno di sovrastanti tramezzi, di fasce piane alle estremità dei travetti, di armature e ferri di ripartizione, soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant'altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte per altezza totale di 24 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	6,23
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	11,27
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,76
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	6,36
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	2,47	4,94	10,79
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,28
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0842	64,92	5,47	11,95
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,800	0,42	4,12	9,00
	10) Blocchi da cm 22x38x25	cad	10,00	0,80	8,00	17,47
	11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,59
	Totale parziale				36,19	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,43	11,86
	Totale parziale				41,62	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,16	9,09
	Totale Euro				45,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,78					
410	Analisi E.04.10.20.f Solaio misto di cemento armato e laterizio per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , costituito da pignatte interposte a travetti prefabbricati in laterizio con traliccio in ferro, interasse 50 cm, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai eccedente i					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5,00 m, di travetti per il sostegno di sovrastanti tramezzi, di fasce piane alle estremità dei travetti, di armature e ferri di ripartizione, soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant'altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte per altezza totale di 26 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	6,00
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	10,86
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,74
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	6,13
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	2,47	4,94	10,40
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,27
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0980	64,92	6,36	13,39
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	10,000	0,42	4,20	8,84
	10) Blocchi da cm 25x38x25	cad	10,00	0,84	8,40	17,68
	11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,54
	Totale parziale				37,56	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,63	11,85
	Totale parziale				43,19	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,32	9,09
	Totale Euro				47,51	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 47,51					
411	Analisi E.04.10.20.g Solaio misto di cemento armato e laterizio per strutture piane, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , costituito da pignatte interposte a travetti prefabbricati in laterizio con traliccio in ferro, interasse 50 cm, compresa l'eventuale formazione di nervature di ripartizione nei solai eccedente i 5,00 m, di travetti per il sostegno di sovrastanti tramezzi, di fasce piane alle estremità dei travetti, di armature e ferri di ripartizione, soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant'altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte per altezza totale di 30 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	5,72
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	10,36
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,70
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,84
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	2,47	4,94	9,92
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,26
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1020	64,92	6,62	13,30
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	10,800	0,42	4,54	9,12

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	10) Blocchi da cm 30x38x25	cad	10,00	0,96	9,60	19,28
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,47
	Totale parziale				39,36	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,90	11,85
	Totale parziale				45,26	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,53	9,10
	Totale Euro				49,79	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,79					
412	Analisi E.04.10.30.a Solaio piano in laterizio e cemento armato, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , composto da pignatte interposte a travetti prefabbricati monotrave 9x12 cm in cemento armato precompresso, interasse 50 cm, e soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, ferri di armatura a di ripartizione, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant' altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte idoneo al particolare uso richiesto, esclusa la sola fornitura in opera delle armature di completamento in ferro per altezza totale di 16 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	4,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	7,53
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	13,63
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,92
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	7,69
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	1,77	3,54	9,35
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,34
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0688	64,92	4,47	11,81
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	9,98
	10) Blocchi da cm 12x38x25	cad	8,00	0,56	4,48	11,83
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,93
	Totale parziale				29,93	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,49	11,86
	Totale parziale				34,42	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,44	9,09
	Totale Euro				37,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,86					
413	Analisi E.04.10.30.b Solaio piano in laterizio e cemento armato, con calcestruzzo					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	non inferiore a Rck 30 N/mm ² , composto da pignatte interposte a travetti prefabbricati monotrave 9x12 cm in cemento armato precompresso, interasse 50 cm, e soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, ferri di armatura a di ripartizione, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant' altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte idoneo al particolare uso richiesto, esclusa la sola fornitura in opera delle armature di completamento in ferro per altezza totale di 18 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	7,39
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	13,39
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,91
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	7,55
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	1,77	3,54	9,19
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,34
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0722	64,92	4,69	12,17
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	9,81
	10) Blocchi da cm 16,5x38x25	cad	8,00	0,60	4,80	12,45
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,89
	Totale parziale				30,47	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,57	11,86
	Totale parziale				35,04	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,50	9,08
	Totale Euro				38,54	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,54					
414	Analisi E.04.10.30.c Solaio piano in laterizio e cemento armato, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , composto da pignatte interposte a travetti prefabbricati monotrave 9x12 cm in cemento armato precompresso, interasse 50 cm, e soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, ferri di armatura a di ripartizione, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant' altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte idoneo al particolare uso richiesto, esclusa la sola fornitura in opera delle armature di completamento in ferro per altezza totale di 20 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	7,21
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	13,06
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,89
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	7,36
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	1,77	3,54	8,96
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,33
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0828	64,92	5,38	13,61
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	9,56

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	10) Blocchi da cm 18x38x25	cad	8,00	0,61	4,88	12,35
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,85
	Totale parziale				31,24	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,69	11,87
	Totale parziale				35,93	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,59	9,08
	Totale Euro				39,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 39,52					
415	Analisi E.04.10.30.d Solaio piano in laterizio e cemento armato, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , composto da pignatte interposte a travetti prefabbricati monotrave 9x12 cm in cemento armato precompresso, interasse 50 cm, e soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, ferri di armatura a di ripartizione, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant' altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte idoneo al particolare uso richiesto, esclusa la sola fornitura in opera delle armature di completamento in ferro per altezza totale di 22 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,65
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,128000	23,76	3,04	7,26
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,252000	21,50	5,42	12,94
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,84
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	6,95
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	1,77	3,54	8,45
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,31
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0898	64,92	5,83	13,92
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,400	0,42	3,95	9,43
	10) Blocchi da cm 20x38x25	cad	8,00	0,71	5,68	13,56
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,74
	Totale parziale				33,11	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,97	11,86
	Totale parziale				38,08	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,81	9,10
	Totale Euro				41,89	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 41,89					
416	Analisi E.04.10.30.e Solaio piano in laterizio e cemento armato, con calcestruzzo					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	non inferiore a Rck 30 N/mm ² , composto da pignatte interposte a travetti prefabbricati monotrave 9x12 cm in cemento armato precompresso, interasse 50 cm, e soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, ferri di armatura a di ripartizione, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant' altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte idoneo al particolare uso richiesto, esclusa la sola fornitura in opera delle armature di completamento in ferro per altezza totale di 24 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	6,65
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	12,04
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,82
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	6,79
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	1,77	3,54	8,26
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,30
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0948	64,92	6,15	14,35
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,800	0,42	4,12	9,61
	10) Blocchi da cm 22x38x25	cad	8,00	0,80	6,40	14,94
	11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,70
	Totale parziale				33,87	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,08	11,86
	Totale parziale				38,95	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,90	9,10
	Totale Euro				42,85	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,85					
417	Analisi E.04.10.30.f Solaio piano in laterizio e cemento armato, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , composto da pignatte interposte a travetti prefabbricati monotrave 9x12 cm in cemento armato precompresso, interasse 50 cm, e soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, ferri di armatura a di ripartizione, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant' altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte idoneo al particolare uso richiesto, esclusa la sola fornitura in opera delle armature di completamento in ferro per altezza totale di 26 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	6,53
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	11,83
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,80
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	6,67
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	1,77	3,54	8,12
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,30
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0980	64,92	6,36	14,58
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	10,000	0,42	4,20	9,63

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	10) Blocchi da cm 25x38x25	cad	8,00	0,84	6,72	15,41
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,67
	Totale parziale				34,48	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,17	11,85
	Totale parziale				39,65	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,97	9,10
	Totale Euro				43,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 43,62					
418	Analisi E.04.10.30.g Solaio piano in laterizio e cemento armato, con calcestruzzo non inferiore a Rck 30 N/mm ² , composto da pignatte interposte a travetti prefabbricati monotrave 9x12 cm in cemento armato precompresso, interasse 50 cm, e soletta superiore in calcestruzzo spessore non inferiore a cm 6, ferri di armatura a di ripartizione, compreso l'onere delle armature di sostegno per altezza massima di 4 m dal piano di appoggio all'intradosso del solaio e quant' altro necessario per dare il solaio finito a regola d'arte idoneo al particolare uso richiesto, esclusa la sola fornitura in opera delle armature di completamento in ferro per altezza totale di 30 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	6,25
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	11,32
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,77
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	6,38
	6) Travetto per luci da m 4 a 6	m	2,000000	1,77	3,54	7,76
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,29
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1020	64,92	6,62	14,52
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	10,800	0,42	4,54	9,96
	10) Blocchi da cm 30x38x25	cad	8,00	0,96	7,68	16,84
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,60
	Totale parziale				36,04	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,41	11,86
	Totale parziale				41,45	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,15	9,10
	Totale Euro				45,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,60					
419	Analisi E.04.10.40.b Compenso ai solai misti di cemento armato e laterizio, gettati in					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	opera per strutture piane: per ogni centimetro di calcestruzzo in più sulla soletta	m ²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0100	64,92	0,65	78,31
	Totale parziale				0,65	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	12,05
	Totale parziale				0,75	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,08	9,64
	Totale Euro				0,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,83					
420	Analisi E.04.10.40.d Compenso ai solai misti di cemento armato e laterizio, gettati in opera per strutture piane: per banchinaggio di altezza superiore a 4,00 m dal piano di appoggio per ogni metro o frazione	m ²	1,00			
	1) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	77,81
	2) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0002	248,81	0,05	1,34
	Totale parziale				2,96	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,44	11,76
	Totale parziale				3,40	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,34	9,09
	Totale Euro				3,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,74					
421	Analisi E.04.20.10.a Solaio piano coibentato realizzato in opera costituito da elementi monolitici cavi in polistirene autoestinguente, ad alta densità, stampati in continuo con larghezza pari a 60 cm, caratterizzati da una nervatura centrale di rinforzo in cemento armato di autoportanza e da un prerivestimento, all'intradosso, con rete portaintonaco zincata a caldo; dati in opera su impalcato di sostegno provvisorio per altezza massima di 4 m incluso nel prezzo, compreso l'onere dei ferri di armatura e di ripartizione, con accostamento degli elementi e getto di calcestruzzo per formazione dei travetti e della soletta superiore non inferiore a cm 6, compreso ogni onere e magistero per dare il solaio finito a regola d'arte per elementi di lunghezza fino a 5,00 m, con altezza totale del solaio pari a 22 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	5,11
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	6,94
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,63
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	5,22
	6) Pannello per h18	m²	1,00	23,13	23,13	41,50
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,23
	8) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0700	68,30	4,78	8,58
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	6,78
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,31
	Totale parziale				44,06	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,61	11,86
	Totale parziale				50,67	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,07	9,10
	Totale Euro				55,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 55,74					
422	Analisi E.04.20.10.b Solaio piano coibentato realizzato in opera costituito da elementi monolitici cavi in polistirene autoestinguente, ad alta densità, stampati in continuo con larghezza pari a 60 cm, caratterizzati da una nervatura centrale di rinforzo in cemento armato di autoportanza e da un prerivestimento, all'intradosso, con rete portaintonaco zincata a caldo; dati in opera su impalcato di sostegno provvisorio per altezza massima di 4 m incluso nel prezzo,compreso l'onere dei ferri di armatura e di ripartizione, con accostamento degli elementi e getto di calcestruzzo per formazione dei travetti e della soletta superiore non inferiore a cm 6 , compreso ogni onere e magistero per dare il solaio finito a regola d'arte per elementi di lunghezza fino a 5,50 m, con altezza totale del solaio pari a 24 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	4,99
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	6,78
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,61
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	5,10
	6) Pannello h20	m²	1,00	24,22	24,22	42,41
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,23
	8) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0700	68,30	4,78	8,37
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	6,62
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,28
	Totale parziale				45,15	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,77	11,85
	Totale parziale				51,92	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,19	9,09
	Totale Euro				57,11	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
423	Prezzo di applicazione Euro/m² 57,11						
	Analisi E.04.20.10.c						
	Solaio piano coibentato realizzato in opera costituito da elementi monolitici cavi in polistirene autoestinguente, ad alta densità, stampati in continuo con larghezza pari a 60 cm, caratterizzati da una nervatura centrale di rinforzo in cemento armato di autoportanza e da un prerivestimento, all'intradosso, con rete portaintonaco zincata a caldo; dati in opera su impalcato di sostegno provvisorio per altezza massima di 4 m incluso nel prezzo, compreso l'onere dei ferri di armatura e di ripartizione, con accostamento degli elementi e getto di calcestruzzo per formazione dei travetti e della soletta superiore non inferiore a cm 6 , compreso ogni onere e magistero per dare il solaio finito a regola d'arte per elementi di lunghezza fino a 6,00 m, con altezza totale del solaio pari a 26 cm		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,58	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	4,80	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	6,52	
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,59	
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	4,90	
	6) Pannello h22	m ²	1,00	25,34	25,34	42,67	
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,22	
	8) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0800	68,30	5,46	9,19	
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	6,36	
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,23	
	Totale parziale				46,95		
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,04	11,85	
Totale parziale				53,99			
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,40	9,09		
Totale Euro				59,39			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 59,39						
424	Analisi E.04.20.10.d						
	Solaio piano coibentato realizzato in opera costituito da elementi monolitici cavi in polistirene autoestinguente, ad alta densità, stampati in continuo con larghezza pari a 60 cm, caratterizzati da una nervatura centrale di rinforzo in cemento armato di autoportanza e da un prerivestimento, all'intradosso, con rete portaintonaco zincata a caldo; dati in opera su impalcato di sostegno provvisorio per altezza massima di 4 m incluso nel prezzo, compreso l'onere dei ferri di armatura e di ripartizione, con accostamento degli elementi e getto di calcestruzzo per formazione dei travetti e della soletta superiore non inferiore a cm 6 , compreso ogni onere e magistero per dare il solaio finito a regola d'arte per elementi di lunghezza fino a 6,50 m, con altezza totale del solaio pari a 28 cm		m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	4,65
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	6,32
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,57
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	4,75
	6) Pannello h24	m²	1,00	26,81	26,81	43,77
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,21
	8) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0800	68,30	5,46	8,91
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	6,17
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,19
	Totale parziale				48,42	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,26	11,85
	Totale parziale				55,68	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,57	9,09
	Totale Euro				61,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 61,25					
425	Analisi E.04.20.10.e Solaio piano coibentato realizzato in opera costituito da elementi monolitici cavi in polistirene autoestinguente, ad alta densità, stampati in continuo con larghezza pari a 60 cm, caratterizzati da una nervatura centrale di rinforzo in cemento armato di autoportanza e da un prerivestimento, all'intradosso, con rete portaintonaco zincata a caldo; dati in opera su impalcato di sostegno provvisorio per altezza massima di 4 m incluso nel prezzo,compreso l'onere dei ferri di armatura e di ripartizione, con accostamento degli elementi e getto di calcestruzzo per formazione dei travetti e della soletta superiore non inferiore a cm 6 , compreso ogni onere e magistero per dare il solaio finito a regola d'arte per elementi di lunghezza fino a 7,00 m, con altezza totale del solaio pari a 30 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	4,53
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	6,15
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,56
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	4,62
	6) Pannello h 25	m²	1,00	27,44	27,44	43,61
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,21
	8) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0900	68,30	6,15	9,77
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	6,01
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,16
	Totale parziale				49,74	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,46	11,86
	Totale parziale				57,20	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,72	9,09
	Totale Euro				62,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 62,92					
426	Analisi E.04.30.10.a Solai collaboranti, forniti e posti in opera su predisposta armatura portante in ferro da valutarsi a parte, compresi agganci, saldature, tagli a misura, rete saldata a tondini ferri di armatura e di ripartizione, conglomerato cementizio e spianata di malta cementizia avente spessore medio non inferiore a cm 6,00, esclusi i connettori metallici per soletta costituiti da lamiera grecata in acciaio di spessore 8/10 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	8,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,81
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	9,30
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,69
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	5,72
	6) Lamiere con spessore di 8/10 mm 8.91*1.05	kg	9,356	1,34	12,54	24,66
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,100	0,63	0,06	0,12
	8) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0600	68,30	4,10	8,06
	* 9) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0,06/1.265	m³	0,0474	94,28	4,47	8,79
	10) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	3,554	0,46	1,63	3,21
	11) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,020000	19,37	0,39	0,77
	12) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,040000	68,76	2,75	5,41
	13) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,020000	1,62	0,03	0,06
	14) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,44
	Totale parziale				40,20	
	15) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,03	11,86
	Totale parziale				46,23	
	16) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,62	9,09
	Totale Euro				50,85	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,85					
427	Analisi E.04.30.10.b Solai collaboranti, forniti e posti in opera su predisposta armatura portante in ferro da valutarsi a parte, compresi agganci, saldature, tagli a misura, rete saldata a tondini ferri di armatura e di ripartizione, conglomerato cementizio e spianata di malta cementizia avente spessore medio non inferiore a cm 6,00, esclusi i connettori metallici per soletta costituiti da lamiera grecata in acciaio di spessore 10/10 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	7,65
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,68

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	8,87
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,66
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	5,46
	6) Lamiere con spessore di 10/10 mm 11,14*1,05	kg	11,697	1,24	14,50	27,19
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,100	0,63	0,06	0,11
	8) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0600	68,30	4,10	7,69
	* 9) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.06/1.265	m³	0,0474	94,28	4,47	8,38
	10) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	3,554	0,46	1,63	3,06
	11) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,020000	19,37	0,39	0,73
	12) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,040000	68,76	2,75	5,16
	13) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,020000	1,62	0,03	0,06
	14) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,37
	Totale parziale				42,16	
	15) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,32	11,85
	Totale parziale				48,48	
	16) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,85	9,09
	Totale Euro				53,33	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,33					
428	Analisi E.04.30.20.a Fornitura e posa di connettori a taglio per strutture di spessore non inferiore a mm 8 con testa, ribattuti a freddo nella struttura con chiodi ad alta resistenza su lamiera grecata e travi in acciai . Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Connettori a taglio altezza gambo mm 40					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	3,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	9,13
	3) Connettori a taglio per strutture collaboranti acciaio-calcestruzzo, fissati nella struttura in acciaio con chiodi ad alta resistenza separat Connettori a taglio altezza gambo mm 40	cad	1,00	1,80	1,80	38,22
	4) Pistola spara chiodi compreso cartuccia	cad	2,00	0,67	1,34	28,45
	Totale parziale				3,72	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,56	11,89
	Totale parziale				4,28	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,43	9,13
	Totale Euro				4,71	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4,71					
429	Analisi E.04.30.20.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
430	Fornitura e posa di connettori a taglio per strutture di spessore non inferiore a mm 8 con testa, ribattuti a freddo nella struttura con chiodi ad alta resistenza su lamiera grecata e travi in acciai . Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Connettori a taglio altezza gambo mm 60	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	3,13	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	8,98	
	3) Connettori a taglio per strutture collaboranti acciaio-calcestruzzo, fissati nella struttura in acciaio con chiodi ad alta resistenza sparati Connettori a taglio altezza gambo mm 60	cad	1,00		1,86	1,86	38,83
	4) Pistola spara chiodi compreso cartuccia	cad	2,00		0,67	1,34	27,97
	Totale parziale					3,78	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,57	11,90
	Totale parziale					4,35	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,44	9,19
	Totale Euro					4,79	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4,79						
431	Analisi E.04.30.20.c Fornitura e posa di connettori a taglio per strutture di spessore non inferiore a mm 8 con testa, ribattuti a freddo nella struttura con chiodi ad alta resistenza su lamiera grecata e travi in acciai . Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Connettori a taglio altezza gambo mm 70	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	3,09	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	8,85	
	3) Connettori a taglio per strutture collaboranti acciaio-calcestruzzo, fissati nella struttura in acciaio con chiodi ad alta resistenza sparati Connettori a taglio altezza gambo mm 70	cad	1,00		1,92	1,92	39,51
	4) Pistola spara chiodi compreso cartuccia	cad	2,00		0,67	1,34	27,57
	Totale parziale					3,84	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,58	11,93
	Totale parziale					4,42	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,44	9,05
	Totale Euro					4,86	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4,86						
431	Analisi E.04.30.20.d						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
432	Fornitura e posa di connettori a taglio per strutture di spessore non inferiore a mm 8 con testa, ribattuti a freddo nella struttura con chiodi ad alta resistenza su lamiera grecata e travi in acciai . Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Connettori a taglio altezza gambo mm 80	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	3,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	8,70
	3) Connettori a taglio per strutture collaboranti acciaio-calcestruzzo, fissati nella struttura in acciaio con chiodi ad alta resistenza sparati Connettori a taglio altezza gambo mm 80	cad	1,00	1,98	1,98	40,08
	4) Pistola spara chiodi compreso cartuccia	cad	2,00	0,67	1,34	27,13
	Totale parziale				3,90	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,59	11,94
	Totale parziale				4,49	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,45	9,11
	Totale Euro				4,94	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4,94					
433	Analisi E.04.30.20.e Fornitura e posa di connettori a taglio per strutture di spessore non inferiore a mm 8 con testa, ribattuti a freddo nella struttura con chiodi ad alta resistenza su lamiera grecata e travi in acciai . Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Connettori a taglio altezza gambo mm 105	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	2,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	8,55
	3) Connettori a taglio per strutture collaboranti acciaio-calcestruzzo, fissati nella struttura in acciaio con chiodi ad alta resistenza sparati Connettori a taglio altezza gambo mm 105	cad	1,00	2,05	2,05	40,76
	4) Pistola spara chiodi compreso cartuccia	cad	2,00	0,67	1,34	26,64
	Totale parziale				3,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,60	11,93
	Totale parziale				4,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,46	9,15
	Totale Euro				5,03	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 5,03					
433	Analisi E.04.30.20.f					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Fornitura e posa di connettori a taglio per strutture di spessore non inferiore a mm 8 con testa, ribattuti a freddo nella struttura con chiodi ad alta resistenza su lamiera grecata e travi in acciai . Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Connettori a taglio altezza gambo mm 125					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	2,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	8,35
	3) Connettori a taglio per strutture collaboranti acciaio-calcestruzzo, fissati nella struttura in acciaio con chiodi ad alta resistenza sparati Connettori a taglio altezza gambo mm 125	cad	1,00	2,15	2,15	41,75
	4) Pistola spara chiodi compreso cartuccia	cad	2,00	0,67	1,34	26,02
	Totale parziale				4,07	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,61	11,84
	Totale parziale				4,68	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,47	9,13
	Totale Euro				5,15	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 5,15					
434	Analisi E.04.30.20.g Fornitura e posa di connettori a taglio per strutture di spessore non inferiore a mm 8 con testa, ribattuti a freddo nella struttura con chiodi ad alta resistenza su lamiera grecata e travi in acciai . Ogni altro onere per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Connettori a taglio altezza gambo mm 135					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,006000	25,52	0,15	2,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	8,11
	3) Connettori a taglio per strutture collaboranti acciaio-calcestruzzo, fissati nella struttura in acciaio con chiodi ad alta resistenza sparati Connettori a taglio altezza gambo mm 135	cad	1,00	2,27	2,27	42,83
	4) Pistola spara chiodi compreso cartuccia	cad	2,00	0,67	1,34	25,28
	Totale parziale				4,19	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,63	11,89
	Totale parziale				4,82	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,48	9,06
	Totale Euro				5,30	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 5,30					
435	Analisi E.04.40.10.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Solaio in tavelloni forati fornito e posto in opera su predisposta armatura in profilati di ferro, quest'ultima pagata a parte, compreso la formazione della soletta superiore in calcestruzzo, spessore non inferiore a cm 4 compreso la fornitura in opera delle armature di completamento in ferro con tavellone semplice, spessore 6 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	11,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,140000	25,52	3,57	13,24
	3) Tavelloni forati da cm 60/±100x25x6	m ²	1,05	5,23	5,49	20,36
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0440	64,92	2,86	10,60
	5) Massa per volume pari a circa kg/m ³ 1.100	m ³	0,0800	79,12	6,33	23,47
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001400	45,70	0,06	0,22
	Totale parziale				21,32	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,20	11,87
	Totale parziale				24,52	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,45	9,08
	Totale Euro				26,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,97					
436	Analisi E.04.40.10.b Solaio in tavelloni forati fornito e posto in opera su predisposta armatura in profilati di ferro, quest'ultima pagata a parte, compreso la formazione della soletta superiore in calcestruzzo, spessore non inferiore a cm 4 compreso la fornitura in opera delle armature di completamento in ferro tramite doppio tavellonato per formazione di camera d'aria, con spessori degli elementi pari a 6 cm e 3÷4 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	12,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	14,89
	3) Tavelloni forati da cm 60/±100x25x6	m ²	1,05	5,23	5,49	16,03
	4) Tavelline forati da cm 50/±60x25x3	m ²	1,05	6,04	6,34	18,51
	5) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0400	64,92	2,60	7,59
	6) Massa per volume pari a circa kg/m ³ 1.100	m ³	0,0400	79,12	3,16	9,23
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	0,26
	Totale parziale				27,08	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,06	11,85
	Totale parziale				31,14	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,11	9,08
	Totale Euro				34,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,25					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
437	Analisi E.04.50.10.a Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in polistirolo e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con blocchi di polistirolo di altezza pari a 12 cm per un'altezza totale del solaio di 20 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,91
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	5,25
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,71
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,92
	6) Polistirolo espanso in lastre densità 20 Kg/m ³	m ³	0,1200	16,82	2,02	4,11
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,26
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0820	64,92	5,32	10,82
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,69
	10) Pannello per luci da 4 a 6 m	m ²	1,00	18,09	18,09	36,79
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,48
	Totale parziale				38,87	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,83	11,86
	Totale parziale				44,70	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,47	9,09
	Totale Euro				49,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,17					
438	Analisi E.04.50.10.b Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in polistirolo e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con blocchi di polistirolo di altezza pari a 14 cm per un'altezza totale del solaio di 22 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,06
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,86
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	5,16
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,70
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,82
	6) Polistirolo espanso in lastre densità 20 Kg/m ³	m ³	0,1400	16,82	2,35	4,70

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,26
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0870	64,92	5,65	11,30
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,56
	10) Pannello per luci da 4 a 6 m	m²	1,00	18,09	18,09	36,17
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,46
	Totale parziale				39,53	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,93	11,86
	Totale parziale				45,46	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,55	9,10
	Totale Euro				50,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,01					
439	Analisi E.04.50.10.c Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in polistirolo e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con blocchi di polistirolo di altezza pari a 16 cm per un'altezza totale del solaio di 24 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,80
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	5,06
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,69
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	5,70
	6) Polistirolo espanso in lastre densità 20 Kg/m³	m³	0,1600	16,82	2,69	5,27
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,25
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0940	64,92	6,10	11,96
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,41
	10) Pannello per luci da 4 a 6 m	m²	1,00	18,09	18,09	35,46
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,43
	Totale parziale				40,32	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,05	11,86
	Totale parziale				46,37	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,64	9,10
	Totale Euro				51,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 51,01					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
440	Analisi E.04.50.10.d Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in polistirolo e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con blocchi di polistirolo di altezza pari a 18 cm per un'altezza totale del solaio di 26 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,75
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	4,96
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,67
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,59
	6) Polistirolo espanso in lastre densità 20 Kg/m ³	m ³	0,1800	16,82	3,03	5,82
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,25
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1010	64,92	6,56	12,61
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,27
	10) Pannello per luci da 4 a 6 m	m ²	1,00	18,09	18,09	34,78
	11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,40
	Totale parziale				41,12	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,17	11,86
	Totale parziale				47,29	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,73	9,09
	Totale Euro				52,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,02					
441	Analisi E.04.50.10.e Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in polistirolo e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con blocchi di polistirolo di altezza pari a 20 cm per un'altezza totale del solaio di 28 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,70
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	4,87
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,66
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,49
	6) Polistirolo espanso in lastre densità 20 Kg/m ³	m ³	0,2000	16,82	3,36	6,34

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,25
	8) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,1080	64,92	7,01	13,22
	9) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,13
	10) Pannello per luci da 4 a 6 m	m²	1,00	18,09	18,09	34,13
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,38
	Totale parziale				41,90	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,29	11,87
	Totale parziale				48,19	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,82	9,09
	Totale Euro				53,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,01					
442	Analisi E.04.50.20.a Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 35 N/mm²: con blocchi di polistirolo di altezza pari a 12 cm per un'altezza totale del solaio di 20 cm	m²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 -0.082	m³	-0,0820	64,92	-5,32	-1520,00
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0820	68,30	5,60	1600,00
	Totale parziale				0,28	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,04	11,43
	Totale parziale				0,32	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,03	8,57
	Totale Euro				0,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,35					
443	Analisi E.04.50.20.b Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 35 N/mm²: con blocchi di polistirolo di altezza pari a 14 cm per un'altezza totale del solaio di 22 cm	m²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 -0.087	m³	-0,0870	64,92	-5,65	-1569,44
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0870	68,30	5,94	1650,00
	Totale parziale				0,29	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,04	11,11
	Totale parziale				0,33	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				0,03	8,33
	Totale Euro				0,36	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 0,36					
444	Analisi E.04.50.20.c Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 35 N/mm ² : con blocchi di polistirolo di altezza pari a 16 cm per un'altezza totale del solaio di 24 cm	m ²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 -0.094	m ³	-0,0940	64,92	-6,10	-1487,80
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0940	68,30	6,42	1565,85
	Totale parziale				0,32	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,05	12,20
	Totale parziale				0,37	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,04	9,76
	Totale Euro				0,41	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 0,41					
445	Analisi E.04.50.20.d Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 35 N/mm ² : con blocchi di polistirolo di altezza pari a 18 cm per un'altezza totale del solaio di 26 cm	m ²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 -0.101	m ³	-0,1010	64,92	-6,56	-1525,58
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1010	68,30	6,90	1604,65
	Totale parziale				0,34	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,05	11,63
	Totale parziale				0,39	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,04	9,30
	Totale Euro				0,43	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 0,43					
446	Analisi E.04.50.20.e Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 35 N/mm ² : con blocchi di polistirolo di altezza pari a 20 cm per un'altezza totale del solaio di 28 cm	m ²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	-0.108	m³	-0,1080	64,92	-7,01	-1491,49
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,1080	68,30	7,38	1570,21
	Totale parziale				0,37	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,06	12,77
	Totale parziale				0,43	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,04	8,51
	Totale Euro				0,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,47					
447	Analisi E.04.50.30.a Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in laterizio (pignatte) e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a, h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con pignatte di altezza pari a 12 cm per un'altezza totale del solaio di 20 cm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,74
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	4,94
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0014	248,81	0,35	0,67
	5) Abete in travi uso Trieste	m³	0,0150	194,11	2,91	5,57
	6) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,25
	7) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0924	64,92	6,00	11,49
	8) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,24
	9) Pannello per luci da 4 a 6 m	m²	1,00	18,09	18,09	34,65
	10) Blocchi da cm 12x38x25	cad	6,67	0,56	3,74	7,16
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,40
	Totale parziale				41,27	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,19	11,86
	Totale parziale				47,46	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,75	9,10
	Totale Euro				52,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,21					
448	Analisi E.04.50.30.b Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	laterizio (pignatte) e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a, h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con pignatte di altezza pari a 14 cm per un'altezza totale del solaio di 22 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,70
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	4,87
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,66
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,49
	6) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,25
	7) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1000	64,92	6,49	12,25
	8) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,13
	9) Pannello per luci da 4 a 6 m	m ²	1,00	18,09	18,09	34,14
	10) Blocchi da cm 14x38x25	cad	6,67	0,58	3,87	7,30
	11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,38
	Totale parziale				41,89	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,28	11,85
	Totale parziale				48,17	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,82	9,10
	Totale Euro				52,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,99					
449	Analisi E.04.50.30.c Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in laterizio (pignatte) e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a, h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con pignatte di altezza pari a 16 cm per un'altezza totale del solaio di 24 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,65
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	4,79
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,65
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,40
	6) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,24
	7) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1090	64,92	7,08	13,14
	8) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	7,01
	9) Pannello per luci da 4 a 6 m	m ²	1,00	18,09	18,09	33,56
	10) Blocchi da cm 16,5x38x25	cad	6,67	0,60	4,00	7,42

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,35
	Totale parziale				42,61	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,39	11,86
	Totale parziale				49,00	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,90	9,09
	Totale Euro				53,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,90					
450	Analisi E.04.50.30.d Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in laterizio (pignatte) e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a, h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con pignatte di altezza pari a 18 cm per un'altezza totale del solaio di 26 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	4,22
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	5,34
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,62
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,16
	6) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,23
	7) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1170	64,92	7,60	13,48
	8) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	6,70
	9) Pannello per luci da 4 a 6 m	m ²	1,00	18,09	18,09	32,07
	10) Blocchi da cm 18x38x25	cad	6,67	0,61	4,07	7,22
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,29
	Totale parziale				44,58	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,69	11,86
	Totale parziale				51,27	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,13	9,10
	Totale Euro				56,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 56,40					
451	Analisi E.04.50.30.e Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	laterizio (pignatte) e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a, h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con pignatte di altezza pari a 20 cm per un'altezza totale del solaio di 28 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	4,11
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	5,20
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,60
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	5,03
	6) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,22
	7) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1250	64,92	8,12	14,02
	8) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	6,53
	9) Pannello per luci da 4 a 6 m	m ²	1,00	18,09	18,09	31,24
	10) Blocchi da cm 20x38x25	cad	6,67	0,71	4,74	8,19
	11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,26
	Totale parziale				45,77	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,87	11,87
	Totale parziale				52,64	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,26	9,08
	Totale Euro				57,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 57,90					
452	Analisi E.04.50.30.f Lastre prefabbricate per solai in c.a.p. dello spessore pari a 4 cm e della larghezza di 1,2 m, con blocchi di alleggerimento in laterizio (pignatte) e completa di tre tralicci longitudinali metallici 7/5/5 e di rete elettrosaldata annegata nello spessore, fornite e montate in opera compreso getto di completamento e soletta non inferiore a, h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 30 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera compreso l'onere delle armature metalliche di completamento inferiori e superiori per i momenti positivi e negativi con pignatte di altezza pari a 22 cm per un'altezza totale del solaio di 30 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	4,01
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	5,08
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0014	248,81	0,35	0,59
	5) Abete in travi uso Trieste	m ³	0,0150	194,11	2,91	4,91
	6) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,200	0,63	0,13	0,22
	7) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1330	64,92	8,63	14,55
	8) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	9,000	0,42	3,78	6,37
	9) Pannello per luci da 4 a 6 m	m ²	1,00	18,09	18,09	30,51
	10) Blocchi da cm 22x38x25	cad	6,67	0,80	5,34	9,01

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	1,23
	Totale parziale				46,88	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,03	11,85
	Totale parziale				53,91	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,39	9,09
	Totale Euro				59,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 59,30					
453	Analisi E.04.50.40.a Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 30 N/mm²: con pignatte di altezza pari a 12 cm per un'altezza totale del solaio di 20 cm	m²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 -0.0924	m³	-0,0924	64,92	-6,00	-1500,00
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0924	68,30	6,31	1577,50
	Totale parziale				0,31	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,05	12,50
	Totale parziale				0,36	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,04	10,00
	Totale Euro				0,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,40					
454	Analisi E.04.50.40.b Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 30 N/mm²: con pignatte di altezza pari a 14 cm per un'altezza totale del solaio di 22 cm	m²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 -0.1	m³	-0,1000	64,92	-6,49	-1509,30
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,1000	68,30	6,83	1588,37
	Totale parziale				0,34	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,05	11,63
	Totale parziale				0,39	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,04	9,30
	Totale Euro				0,43	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
455	<p align="center">Euro/m² 0,43</p> <p>Analisi E.04.50.40.c</p> <p>Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 30 N/mm²: con pignatte di altezza pari a 16 cm per un'altezza totale del solaio di 24 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 -0.109	m ³	-0,1090	64,92	-7,08	-1573,33
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1090	68,30	7,44	1653,33
	Totale parziale				0,36	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,05	11,11
	Totale parziale				0,41	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,04	8,89
	Totale Euro				0,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,45					
456	<p>Analisi E.04.50.40.d</p> <p>Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 30 N/mm²: con pignatte di altezza pari a 18 cm per un'altezza totale del solaio di 26 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 -0.117	m ³	-0,1170	64,92	-7,60	-1520,00
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1170	68,30	7,99	1598,00
	Totale parziale				0,39	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,06	12,00
	Totale parziale				0,45	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,05	10,00
	Totale Euro				0,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,50					
457	<p>Analisi E.04.50.40.e</p> <p>Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 30 N/mm²: con pignatte di altezza pari a 20 cm per un'altezza totale del solaio di 28 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 -0.125	m ³	-0,1250	64,92	-8,12	-1532,08
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1250	68,30	8,54	1611,32
	Totale parziale				0,42	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
458	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,06	11,32	
	Totale parziale				0,48		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,05	9,43	
	Totale Euro				0,53		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,53						
	Analisi E.04.50.40.f Sovrapprezzo ai solai prefabbricati in lastre di c.a.p. per utilizzo di calcestruzzo di classe 30 N/mm ² : con pignatte di altezza pari a 22 cm per un'altezza totale del solaio di 30 cm	m ²	1,00				
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6 -0.133	m ³	-0,1330	64,92	-8,63	-1514,04	
	2) Rck 35 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1330	68,30	9,08	1592,98	
	Totale parziale				0,45		
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,07	12,28	
Totale parziale				0,52			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,05	8,77		
Totale Euro				0,57			
Prezzo di applicazione Euro/m² 0,57							
459	Analisi E.04.50.50.a posizionate, in stabilimento di prefabbricazione, all'interno della lastra inferiore						
	1) Extra diametro per toni base	kg	1,000				
	2) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	1,030	0,21	0,22	26,51	
		kg	1,030	0,42	0,43	51,81	
	Totale parziale				0,65		
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	12,05	
	Totale parziale				0,75		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,08	9,64	
	Totale Euro				0,83		
	Prezzo di applicazione Euro/kg 0,83						
460	Analisi E.04.50.50.b posizionate in cantiere						
		kg	1,000				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,006000	21,50	0,13	11,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,002000	23,76	0,05	4,50
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,002000	25,52	0,05	4,50
	4) Aderenza migliorata tipo Feb 44K	kg	1,020	0,42	0,43	38,74
	5) Extra diametro per toni base	kg	1,030	0,21	0,22	19,82
	Totale parziale				0,88	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,13	11,71
	Totale parziale				1,01	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,10	9,01
	Totale Euro				1,11	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 1,11					
461	Analisi E.04.50.60.a Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 20 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 4.600 kgm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,34
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	4,53
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	8,93
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a 4600 kgm	m²	1,00	24,02	24,02	56,03
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,66
	Totale parziale				33,89	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,08	11,85
	Totale parziale				38,97	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,90	9,10
	Totale Euro				42,87	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,87					
462	Analisi E.04.50.60.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 20 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 5.200 kgm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,23
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	4,38
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	8,66
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 5.200 kgm	m²	1,00	25,11	25,11	56,75
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,58
	Totale parziale				34,98	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,25	11,86
	Totale parziale				40,23	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,02	9,08
	Totale Euro				44,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,25					
463	Analisi E.04.50.60.c Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 20 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 6.300 kgm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,15
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	4,27
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	8,42
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 6.300 kgm	m²	1,00	26,07	26,07	57,35
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,51

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				35,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,39	11,86
	Totale parziale				41,33	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,13	9,08
	Totale Euro				45,46	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,46					
464	Analisi E.04.50.60.d Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 20 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 7.100 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,03
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	4,11
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	8,11
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 7.100 kgm	m ²	1,00	27,47	27,47	58,16
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,41
	Totale parziale				37,34	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,60	11,86
	Totale parziale				42,94	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,29	9,08
	Totale Euro				47,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 47,23					
465	Analisi E.04.50.60.e Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 20 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 8.000 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,97
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	4,03
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	7,96
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 8.000 kgm	m ²	1,00	28,15	28,15	58,54
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,37
	Totale parziale				38,02	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,70	11,85
	Totale parziale				43,72	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,37	9,09
	Totale Euro				48,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,09					
466	Analisi E.04.50.60.f Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 20 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 9.000 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,88
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	3,91
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	7,72
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 9.000 kgm	m ²	1,00	29,35	29,35	59,16
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,30
	Totale parziale				39,22	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,88	11,85
	Totale parziale				45,10	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,51	9,09
	Totale Euro				49,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,61					
467	Analisi E.04.50.60.g Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 20 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 9.900 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,85
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	3,87
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	7,65
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 9.900 kgm	m ²	1,00	29,73	29,73	59,35
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,28
	Totale parziale				39,60	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,94	11,86
	Totale parziale				45,54	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,55	9,08
	Totale Euro				50,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,09					
468	Analisi E.04.50.60.h Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 20 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 11.000 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,82
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	3,82
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	7,55
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 11.000 kgm	m²	1,00	30,24	30,24	59,60
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,25
	Totale parziale				40,11	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,02	11,86
	Totale parziale				46,13	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,61	9,09
	Totale Euro				50,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,74					
469	Analisi E.04.50.70.a Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 25 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 5.900 kgm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,11
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	4,21
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	8,32
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a 5.900 kgm	m²	1,00	26,52	26,52	57,60
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,48
	Totale parziale				36,39	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,46	11,86
	Totale parziale				41,85	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,19	9,10
	Totale Euro				46,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,04					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
470	Analisi E.04.50.70.b Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 25 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 7.000 kgm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,23
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,02
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	4,09
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	8,08
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 7.000 kgm	m²	1,00	27,58	27,58	58,21
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,41
	Totale parziale				37,45	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,62	11,86
	Totale parziale				43,07	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,31	9,10
	Totale Euro				47,38	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 47,38					
471	Analisi E.04.50.70.c Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 25 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 7.900 kgm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,92
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	3,97
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	7,83
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 7.900 kgm	m²	1,00	28,78	28,78	58,85

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,33
	Totale parziale				38,65	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,80	11,86
	Totale parziale				44,45	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,45	9,10
	Totale Euro				48,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,90					
472	Analisi E.04.50.70.d Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 25 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 9.100 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	3,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,84
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	3,85
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	7,61
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 9.100 kgm	m ²	1,00	29,91	29,91	59,43
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,27
	Totale parziale				39,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,97	11,86
	Totale parziale				45,75	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,58	9,10
	Totale Euro				50,33	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,33					
473	Analisi E.04.50.70.e Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>>= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 25 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 10.000 kgm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,96
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,76
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	3,75
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	7,41
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 10.000 kgm	m ²	1,00	31,02	31,02	59,98
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,20
	Totale parziale				40,89	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,13	11,85
	Totale parziale				47,02	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,70	9,09
	Totale Euro				51,72	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 51,72					
474	Analisi E.04.50.70.f					
	<p>Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 25 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 11.100 kgm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,88
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,70
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	3,66
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	7,22
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 11.100 kgm	m ²	1,00	32,07	32,07	60,45
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,15
	Totale parziale				41,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				6,29	11,86
	Totale parziale				48,23	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,82	9,09
	Totale Euro				53,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,05					
475	Analisi E.04.50.70.g Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 25 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 12.200 kgm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,66
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	3,60
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	7,11
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 12.200 kgm	m ²	1,00	32,69	32,69	60,73
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,12
	Totale parziale				42,56	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,38	11,85
	Totale parziale				48,94	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,89	9,08
	Totale Euro				53,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,83					
476	Analisi E.04.50.70.h Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 25 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 14.400 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,62
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	3,55
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	7,02
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 14.400 kgm	m ²	1,00	33,28	33,28	60,97
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,09
	Totale parziale				43,15	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,47	11,85
	Totale parziale				49,62	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,96	9,09
	Totale Euro				54,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 54,58					
477	Analisi E.04.50.80.a Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 30 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 10.300 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,064000	25,52	1,63	3,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,064000	23,76	1,52	2,84
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,096000	21,50	2,06	3,85
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	7,17
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a 10.300 kgm	m ²	1,00	32,07	32,07	60,00
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,13
	Totale parziale				42,25	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,34	11,86
	Totale parziale				48,59	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,86	9,09
	Totale Euro				53,45	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
478	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,45					
	Analisi E.04.50.80.b					
	Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 30 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 12.200 kgm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,064000	25,52	1,63	2,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,064000	23,76	1,52	2,72
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,096000	21,50	2,06	3,69
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	6,85
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 12.200 kgm	m ²	1,00	34,00	34,00	60,83
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,04
Totale parziale				44,18		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,63	11,86	
Totale parziale				50,81		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,08	9,09	
Totale Euro				55,89		
479	Prezzo di applicazione Euro/m² 55,89					
	Analisi E.04.50.80.c					
	Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 30 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 14.900 kgm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,064000	25,52	1,63	2,88
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,064000	23,76	1,52	2,69	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,096000	21,50	2,06	3,64
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	6,77
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 14.900 kgm	m²	1,00	34,57	34,57	61,07
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	2,01
	Totale parziale				44,75	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,71	11,85
	Totale parziale				51,46	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,15	9,10
	Totale Euro				56,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 56,61					
480	Analisi E.04.50.80.d Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 30 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 15.400 kgm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,064000	25,52	1,63	2,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,064000	23,76	1,52	2,66
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,096000	21,50	2,06	3,60
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	6,69
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 15.400 kgm	m²	1,00	35,05	35,05	61,27
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,99
	Totale parziale				45,23	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,78	11,85
	Totale parziale				52,01	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,20	9,09
	Totale Euro				57,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 57,21					
481	Analisi E.04.50.80.e					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 30 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 17.000 kgm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,064000	25,52	1,63	2,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,064000	23,76	1,52	2,61
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,096000	21,50	2,06	3,54
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	6,58
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 17.000 kgm	m²	1,00	35,86	35,86	61,56
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,96
	Totale parziale				46,04	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,91	11,86
	Totale parziale				52,95	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,30	9,10
	Totale Euro				58,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 58,25					
482	Analisi E.04.50.80.f Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 30 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 19.000 kgm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,064000	25,52	1,63	2,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,064000	23,76	1,52	2,56
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,096000	21,50	2,06	3,47
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	6,46
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 19.000 kgm	m²	1,00	36,69	36,69	61,88
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,92

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				46,87	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,03	11,86
	Totale parziale				53,90	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,39	9,09
	Totale Euro				59,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 59,29					
483	Analisi E.04.50.80.g Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 30 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 20.800 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,064000	25,52	1,63	2,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,064000	23,76	1,52	2,53
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,096000	21,50	2,06	3,43
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	6,38
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 12.200 kgm	m ²	1,00	37,31	37,31	62,11
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,90
	Totale parziale				47,49	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,12	11,85
	Totale parziale				54,61	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,46	9,09
	Totale Euro				60,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 60,07					
484	Analisi E.04.50.80.h Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 30 cm con momenti massimi di esercizio pari a circa 21.600 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,064000	25,52	1,63	2,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,064000	23,76	1,52	2,49
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,096000	21,50	2,06	3,37
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	6,27
	5) con momenti massimi di esercizio pari a circa 21.600 kgm	m ²	1,00	38,11	38,11	62,39
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,87
	Totale parziale				48,29	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,24	11,85
	Totale parziale				55,53	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,55	9,09
	Totale Euro				61,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 61,08					
485	Analisi E.04.50.90.a Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 40 cm: con momenti massimi di esercizio pari a circa 13.600 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,068000	25,52	1,74	2,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,068000	23,76	1,62	2,55
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,102000	21,50	2,19	3,44
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	6,02
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a 13.600 kgm	m ²	1,00	39,78	39,78	62,51
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,79
	Totale parziale				50,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,55	11,86
	Totale parziale				57,85	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				5,79	9,10
	Totale Euro				63,64	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 63,64					
486	Analisi E.04.50.90.b Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 40 cm: con momenti massimi di esercizio pari a circa 16.500 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,068000	25,52	1,74	2,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,068000	23,76	1,62	2,51
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,102000	21,50	2,19	3,39
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	5,93
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a circa 16.500 kgm	m ²	1,00	40,55	40,55	62,77
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,76
	Totale parziale				51,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,66	11,86
	Totale parziale				58,73	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,87	9,09
	Totale Euro				64,60	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 64,60					
487	Analisi E.04.50.90.c Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 40 cm: con momenti massimi di esercizio pari a circa 17.200 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,068000	25,52	1,74	2,66

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,068000	23,76	1,62	2,48
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,102000	21,50	2,19	3,35
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	5,86
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a circa 17.290 kgm	m²	1,00	41,14	41,14	62,95
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,74
	Totale parziale				51,66	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,75	11,86
	Totale parziale				59,41	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,94	9,09
	Totale Euro				65,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 65,35					
488	Analisi E.04.50.90.d Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 40 cm: con momenti massimi di esercizio pari a circa 19.500 kgm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,068000	25,52	1,74	2,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,068000	23,76	1,62	2,45
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,102000	21,50	2,19	3,31
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m³	0,0590	64,92	3,83	5,79
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a circa 19.500 kgm	m²	1,00	41,77	41,77	63,15
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,72
	Totale parziale				52,29	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,84	11,85
	Totale parziale				60,13	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,01	9,09
	Totale Euro				66,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 66,14					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
489	<p>Analisi E.04.50.90.e</p> <p>Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 40 cm: con momenti massimi di esercizio pari a circa 22.500 kgm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,068000	25,52	1,74	2,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,068000	23,76	1,62	2,42
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,102000	21,50	2,19	3,28
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	5,73
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a circa 22.500 kgm	m ²	1,00	42,34	42,34	63,32
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,70
	Totale parziale				52,86	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,93	11,86
	Totale parziale				60,79	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,08	9,09
	Totale Euro				66,87	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 66,87					
490	<p>Analisi E.04.50.90.f</p> <p>Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm², armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura fptk >= 180 kg/mm², completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 40 cm: con momenti massimi di esercizio pari a circa 23.100 kgm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,068000	25,52	1,74	2,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,068000	23,76	1,62	2,39
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,102000	21,50	2,19	3,24
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	5,66
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a circa 23.100 kgm	m ²	1,00	42,98	42,98	63,50

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,68
	Totale parziale				53,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,03	11,86
	Totale parziale				61,53	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,15	9,09
	Totale Euro				67,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 67,68					
491	Analisi E.04.50.90.g Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura f _{ptk} >= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 40 cm: con momenti massimi di esercizio pari a circa 25.400 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,068000	25,52	1,74	2,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,068000	23,76	1,62	2,36
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,102000	21,50	2,19	3,20
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	5,59
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a circa 25.400 kgm	m ²	1,00	43,65	43,65	63,69
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,66
	Totale parziale				54,17	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,13	11,86
	Totale parziale				62,30	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,23	9,09
	Totale Euro				68,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 68,53					
492	Analisi E.04.50.90.h Pannelli precompressi alveolari prefabbricati per solai, autoportanti, di larghezza pari a 120 cm, realizzati con calcestruzzo di classe Rck >= 55 N/mm ² , armatura in trecce e/o trefoli di acciaio armonico con classe di resistenza a rottura f _{ptk}					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	>= 180 kg/mm ² , completi di asolatura all'estradosso per l'alloggiamento delle armature metalliche necessarie, forniti e montati in opera, con adeguate attrezzature di movimentazione, compreso sigillatura dei pannelli, getto di completamento e soletta non inferiore a h = 6 cm, in calcestruzzo Rck 35 N/mm ² ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Pannelli di spessore pari a 40 cm: con momenti massimi di esercizio pari a circa 25.900 kgm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,068000	25,52	1,74	2,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,068000	23,76	1,62	2,34
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,102000	21,50	2,19	3,16
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0590	64,92	3,83	5,53
	5) Per momenti massimi di esercizio pari a circa 25.900 kgm	m ²	1,00	44,27	44,27	63,87
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,025000	45,70	1,14	1,64
	Totale parziale				54,79	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,22	11,86
	Totale parziale				63,01	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,30	9,09
	Totale Euro				69,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 69,31					
493	Analisi E.05.10.10.a Struttura in vetrocemento per coperture praticabili piane od inclinate, costituita da diffusori in vetro a norma UNI 7440, pressato ricotto annegati in un getto di conglomerato cementizio, formante un reticolo di travetti incrociati, armati per un sovraccarico fino a 750 kg/m ² , intervetro 5 cm, compresa l'armatura metallica e le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 8x10 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera: quadrati 14,5x14,5 cm, spessore 5,5 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,900000	25,52	22,97	12,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,900000	21,50	19,35	10,24
	3) Diffusori a camera d'aria spessore cm 15x15	cad	32,60	3,08	100,41	53,16
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0001	248,81	0,02	0,01
	* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.047/1.265	m ³	0,0372	94,28	3,51	1,86
	6) Aderenza migliorata tipo B450	kg	7,000	0,36	2,52	1,33
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	0,29
	Totale parziale				149,33	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,40	11,86
	Totale parziale				171,73	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,17	9,09
	Totale Euro				188,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 188,90					
494	Analisi E.05.10.10.b Struttura in vetrocemento per coperture praticabili piane od inclinate, costituita da diffusori in vetro a norma UNI 7440, pressato ricotto annegati in un getto di conglomerato cementizio, formante un reticolo di travetti incrociati, armati per un sovraccarico fino a 750 kg/m ² , intervetro 5 cm, compresa l'armatura metallica e le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 8x10 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera: quadrati 20x20 cm, spessore 7 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,900000	25,52	22,97	12,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,900000	21,50	19,35	10,37
	3) Diffusori a camera d'aria spessore cm 20x20	cad	19,00	5,09	96,71	51,84
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0001	248,81	0,02	0,01
*	5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.072/1.265	m ³	0,0569	94,28	5,36	2,87
	6) Aderenza migliorata tipo B450	kg	7,000	0,36	2,52	1,35
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	0,29
	Totale parziale				147,48	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,12	11,86
	Totale parziale				169,60	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,96	9,09
	Totale Euro				186,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 186,56					
495	Analisi E.05.10.10.c Struttura in vetrocemento per coperture praticabili piane od inclinate, costituita da diffusori in vetro a norma UNI 7440, pressato ricotto annegati in un getto di conglomerato cementizio, formante un reticolo di travetti incrociati, armati per un sovraccarico fino a 750 kg/m ² , intervetro 5 cm, compresa l'armatura metallica e le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 8x10 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera: quadrati 14,5x14,5 cm, spessore 10,5 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,900000	25,52	22,97	9,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,900000	21,50	19,35	7,76
	3) Diffusori a camera d'aria spessore cm 14,5x14,5 sp 10	cad	32,60	4,41	143,77	57,69
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0001	248,81	0,02	0,01
*	5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	0.105/1.265	m³	0,0830	94,28	7,83	3,14
	6) Aderenza migliorata tipo B450	kg	7,000	0,36	2,52	1,01
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	0,22
	Totale parziale				197,01	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				29,55	11,86
	Totale parziale				226,56	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,66	9,09
	Totale Euro				249,22	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 249,22					
496	Analisi E.05.10.20.a Struttura in vetrocemento per pareti piane verticali, divisori, parapetti costituita da vetromattoni a norma UNI 7440 annegati in un getto di conglomerato cementizio, formante un reticolo di travetti incrociati, convenientemente armati, intervetro 1 cm, compresa l'armatura metallica, le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 6x8 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera: quadri 19x19 cm, spessore 8 cm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,975000	25,52	24,88	13,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,975000	21,50	20,96	11,41
	3) Diffusori a camera d'aria spessore cm 8x19x19 bianchi	cad	25,00	3,75	93,75	51,05
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0001	248,81	0,02	0,01
	* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.01/1.265	m³	0,0079	94,28	0,74	0,40
	6) Aderenza migliorata tipo B450	kg	2,000	0,36	0,72	0,39
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	2,24
	Totale parziale				145,18	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,78	11,86
	Totale parziale				166,96	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,70	9,09
	Totale Euro				183,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 183,66					
497	Analisi E.05.10.20.b Struttura in vetrocemento per pareti piane verticali, divisori, parapetti costituita da vetromattoni a norma UNI 7440 annegati in un getto di conglomerato cementizio, formante un reticolo di travetti incrociati, convenientemente armati, intervetro 1 cm, compresa l'armatura metallica, le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 6x8 cm, sia per strutture					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera: quadrati 24x24 cm, spessore 8 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,975000	25,52	24,88	12,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,975000	21,50	20,96	10,21
	3) Diffusori a camera d'aria spessore cm 8x24x24 bianchi	cad	16,00	6,91	110,56	53,84
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0001	248,81	0,02	0,01
	* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	94,28	0,74	0,36
	6) Aderenza migliorata tipo B450	kg	2,000	0,36	0,72	0,35
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,097500	45,70	4,46	2,17
	Totale parziale				162,34	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,35	11,86
	Totale parziale				186,69	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,67	9,09
	Totale Euro				205,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 205,36					
498	Analisi E.05.10.50.a Struttura in vetrocemento per coperture praticabili piane od inclinate, costituita da diffusori in vetro a norma UNI 7440 pressato ricotto annegati in un getto di conglomerato cementizio , formante un reticolo di travetti incrociati, armati per un sovraccarico fino a 750 kg/m ² , intervetro 5 cm, compresa l'armatura metallica, le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 8x10 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera su disegno di dettaglio: quadrati 14,5x14,5 cm, spessore 5,5 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,125000	25,52	28,71	14,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,125000	21,50	24,19	11,96
	3) Diffusori a camera d'aria spessore cm 15x15	cad	32,60	3,08	100,41	49,64
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0001	248,81	0,02	0,01
	* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.047/1.265	m ³	0,0372	94,28	3,51	1,74
	6) Aderenza migliorata tipo B450	kg	7,000	0,36	2,52	1,25
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	0,27
	Totale parziale				159,91	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,99	11,86
	Totale parziale				183,90	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,39	9,09
	Totale Euro				202,29	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
499	<p align="center">Euro/m² 202,29</p> <p>Analisi E.05.10.50.b</p> <p>Struttura in vetrocemento per coperture praticabili piane od inclinate, costituita da diffusori in vetro a norma UNI 7440 pressato ricotto annegati in un getto di conglomerato cementizio , formante un reticolo di travetti incrociati, armati per un sovraccarico fino a 750 kg/m², intervetro 5 cm, compresa l'armatura metallica, le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 8x10 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera su disegno di dettaglio: quadrati 20x20 cm, spessore 7 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,125000	25,52	28,71	14,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,125000	21,50	24,19	12,44
	3) Diffusori a camera d'aria spessore cm 20x20	cad	18,90	5,09	96,20	49,49
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0001	248,81	0,02	0,01
*	5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1.265	m ³	0,0158	94,28	1,49	0,77
	6) Aderenza migliorata tipo B450	kg	7,000	0,36	2,52	1,30
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	0,28
	Totale parziale				153,68	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,05	11,86
	Totale parziale				176,73	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,67	9,09
	Totale Euro				194,40	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 194,40					
500	<p>Analisi E.05.10.50.c</p> <p>Struttura in vetrocemento per coperture praticabili piane od inclinate, costituita da diffusori in vetro a norma UNI 7440 pressato ricotto annegati in un getto di conglomerato cementizio , formante un reticolo di travetti incrociati, armati per un sovraccarico fino a 750 kg/m², intervetro 5 cm, compresa l'armatura metallica, le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 8x10 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera su disegno di dettaglio: quadrati 14,5x14,5 cm, spessore 10,5 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,125000	25,52	28,71	11,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,125000	21,50	24,19	9,53
	3) Diffusori a camera d'aria spessore cm 14,5x14,5 sp 10	cad	32,60	4,41	143,77	56,62
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m ³	0,0001	248,81	0,02	0,01
*	5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1.265	m ³	0,0158	94,28	1,49	0,59
	6) Aderenza migliorata tipo B450	kg	7,000	0,36	2,52	0,99
	7) Argano con motore da 4 hp	ora	0,011500	2,25	0,03	0,01
	Totale parziale				200,73	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
501	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				30,11	11,86	
	Totale parziale				230,84		
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				23,08	9,09	
	Totale Euro				253,92		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 253,92						
	Analisi E.05.10.60.a						
	Struttura in vetrocemento per pareti piane verticali, divisori, parapetti costituita da vetromattoni a norma UNI 7440 annegati in un getto di conglomerato cementizio dosato a 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di impasto, formante un reticolo di travetti incrociati, convenientemente armati, intervetro 1 cm, compresa l'armatura metallica, le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 6x8 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera su disegno di dettaglio: quadrati 19x19 cm, spessore 8 cm						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	1,200000	25,52	30,62	15,33
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	1,200000	21,50	25,80	12,92	
3) Diffusori a camera d'aria spessore cm 8x19x19 bianchi		cad	25,00	3,75	93,75	46,94	
4) Abete da lavoro per sottomisure		m ³	0,0001	248,81	0,02	0,01	
* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1.265		m ³	0,0158	94,28	1,49	0,75	
6) Aderenza migliorata tipo B450		kg	2,000	0,36	0,72	0,36	
7) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,120000	45,70	5,48	2,74	
Totale parziale					157,88		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					23,68	11,86	
Totale parziale					181,56		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					18,16	9,09	
Totale Euro					199,72		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 199,72							
502	Analisi E.05.10.60.b						
	Struttura in vetrocemento per pareti piane verticali, divisori, parapetti costituita da vetromattoni a norma UNI 7440 annegati in un getto di conglomerato cementizio dosato a 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di impasto, formante un reticolo di travetti incrociati, convenientemente armati, intervetro 1 cm, compresa l'armatura metallica, le armature provvisorie di sostegno, le fasce piane perimetrali da 6x8 cm, sia per strutture gettate direttamente in opera od eseguite fuori opera e successivamente poste in opera su disegno di dettaglio: quadrati 24x24 cm, spessore 8 cm						
		m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	1,200000	25,52	30,62	13,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,200000	21,50	25,80	11,68
	3) Diffusori a camera d'aria spessore cm 8x24x24 bianchi	cad	16,00	6,91	110,56	50,03
	4) Abete da lavoro per sottomisure	m³	0,0001	248,81	0,02	0,01
	* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1.265	m³	0,0158	94,28	1,49	0,67
	6) Aderenza migliorata tipo B450	kg	2,000	0,36	0,72	0,33
	7) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,120000	45,70	5,48	2,48
	Totale parziale				174,69	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,20	11,86
	Totale parziale				200,89	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,09	9,09
	Totale Euro				220,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 220,98					
503	Analisi E.06.10.10.a Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	21,35
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,14
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	24,00
	4) Grassello	100 kg	3,500	6,42	22,47	31,88
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,67
	Totale parziale				55,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,36	11,86
	Totale parziale				64,08	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,41	9,09
	Totale Euro				70,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 70,49					
504	Analisi E.06.10.10.b Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 400 kg di grassello di calce per 1 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	20,19
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,13
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	22,70
	4) Grassello	100 kg	4,000	6,42	25,68	34,45
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,58
	Totale parziale				58,93	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
505	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,84	11,86	
	Totale parziale				67,77		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,78	9,09	
	Totale Euro				74,55		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 74,55						
	Analisi E.06.10.10.c						
	Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 450 kg di grassello di calce per 1 m³ di sabbia						
			m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	19,15	
2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,13		
3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	21,52		
4) Grassello	100 kg	4,500	6,42	28,89	36,75		
5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,50		
Totale parziale				62,14			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,32	11,86		
Totale parziale				71,46			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,15	9,10		
Totale Euro				78,61			
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 78,61							
506	Analisi E.06.10.10.d						
	Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 500 kg di grassello di calce per 1 m³ di sabbia						
			m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	18,20	
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,12	
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	20,47	
	4) Grassello	100 kg	5,000	6,42	32,10	38,83	
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,43	
	Totale parziale				65,35		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,80	11,85	
Totale parziale				75,15			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,52	9,10		
Totale Euro				82,67			
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 82,67							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
507	Analisi E.06.10.20.a					
	Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m³ di pozzolana	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	19,66
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,13
	3) Pozzolana vagliata	m³	1,0000	21,72	21,72	28,37
	4) Grassello	100 kg	3,500	6,42	22,47	29,35
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,54
	Totale parziale				60,52	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,08	11,86
	Totale parziale				69,60	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,96	9,09	
Totale Euro				76,56		
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 76,56					
508	Analisi E.06.10.20.b					
	Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 400 kg di grassello di calce per 1 m³ di pozzolana	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	18,67
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,12
	3) Pozzolana vagliata	m³	1,0000	21,72	21,72	26,94
	4) Grassello	100 kg	4,000	6,42	25,68	31,85
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,46
	Totale parziale				63,73	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,56	11,86
	Totale parziale				73,29	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,33	9,09	
Totale Euro				80,62		
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 80,62					
509	Analisi E.06.10.20.c					
	Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 450 kg di grassello di calce per 1 m³ di pozzolana	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	17,77
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,12
	3) Pozzolana vagliata	m³	1,0000	21,72	21,72	25,65
	4) Grassello	100 kg	4,500	6,42	28,89	34,12
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,39
Totale parziale				66,94		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
510	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,04	11,86	
	Totale parziale				76,98		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,70	9,09	
	Totale Euro				84,68		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 84,68						
	Analisi E.06.10.20.d						
	Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 500 kg di grassello di calce per 1 m ³ di pozzolana	m ³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	16,96	
	2) Acqua	m ³	0,1500	0,68	0,10	0,11	
3) Pozzolana vagliata	m ³	1,0000	21,72	21,72	24,48		
4) Grassello	100 kg	5,000	6,42	32,10	36,17		
5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,33		
Totale parziale					70,15		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					10,52	11,85	
Totale parziale					80,67		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					8,07	9,09	
Totale Euro					88,74		
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 88,74							
511	Analisi E.06.10.30.a						
	Malta con calce idrata e pozzolana composta da: 200 kg di calce idrata per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata	m ³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	23,09	
	2) Acqua	m ³	0,2800	0,68	0,19	0,29	
	3) Pozzolana vagliata	m ³	1,0000	21,72	21,72	33,32	
	4) Calce idrata in polvere in sacchi	100 kg	2,000	6,69	13,38	20,53	
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,81	
	Totale parziale					51,52	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					7,73	11,86
	Totale parziale					59,25	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					5,93	9,10	
Totale Euro					65,18		
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 65,18							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
512	Analisi E.06.10.40.a Malta con calce idraulica e sabbia composta da: 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	20,77
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,14
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	23,35
	4) Calce eminentemente idraulica naturale o artificiale	100 kg	4,000	6,01	24,04	33,17
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,63
	Totale parziale				57,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,59	11,85
	Totale parziale				65,88	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,59	9,09
	Totale Euro				72,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 72,47					
513	Analisi E.06.10.40.b Malta con calce idraulica e sabbia composta da: 500 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	18,79
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,12
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	21,13
	4) Calce eminentemente idraulica naturale o artificiale	100 kg	5,000	6,01	30,05	37,52
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,47
	Totale parziale				63,30	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,50	11,86
	Totale parziale				72,80	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,28	9,09
	Totale Euro				80,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 80,08					
514	Analisi E.06.10.40.c Malta con calce idraulica e sabbia composta da: 400 kg di calce idrata, 1 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	20,77
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,14
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	23,35
	4) Calce eminentemente idraulica naturale o artificiale	100 kg	4,000	6,01	24,04	33,17
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,63
	Totale parziale				57,29	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,59	11,85
	Totale parziale				65,88	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,59	9,09
	Totale Euro				72,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 72,47					
515	Analisi E.06.10.40.d Malta con calce idraulica e sabbia composta da: 500 kg di calce idrata, 1 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	18,79
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,12
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	21,13
	4) Calce eminentemente idraulica naturale o artificiale	100 kg	5,000	6,01	30,05	37,52
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,47
	Totale parziale				63,30	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,50	11,86
	Totale parziale				72,80	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,28	9,09
	Totale Euro				80,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 80,08					
516	Analisi E.06.10.50.a 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	22,40
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,15
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,9000	16,92	15,23	22,66
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	1,000	10,32	10,32	15,36
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,76
	6) Calce idrata in polvere in sacchi	100 kg	1,680	6,69	11,24	16,73
	Totale parziale				53,12	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,97	11,86
	Totale parziale				61,09	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,11	9,09
	Totale Euro				67,20	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 67,20					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
517	Analisi E.06.10.50.b					
	450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	16,81
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,11
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,9000	16,92	15,23	17,01
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	1,000	10,32	10,32	11,53
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,32
	6) Grassello	100 kg	4,500	6,42	28,89	32,27
	Totale parziale				70,77	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,62	11,86
Totale parziale				81,39		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,14	9,09	
Totale Euro				89,53		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 89,53					
518	Analisi E.06.10.50.c					
	450 kg di grassello di calce, 1 m³ di pozzolana vagliata e 100 kg di cemento tipo 32.5	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	15,40
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,10
	3) Pozzolana vagliata	m³	1,0000	21,72	21,72	22,22
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	1,000	10,32	10,32	10,56
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,21
	6) Grassello	100 kg	4,500	6,42	28,89	29,56
	Totale parziale				77,26	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,59	11,86
Totale parziale				88,85		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,89	9,10	
Totale Euro				97,74		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 97,74					
519	Analisi E.06.10.50.d					
	600 kg di grassello di calce, 0,9 m³ di pozzolana vagliata e 100 kg di cemento tipo 32.5	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	14,04
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,09
	3) Pozzolana vagliata	m³	0,9000	21,72	19,55	18,24
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	1,000	10,32	10,32	9,63
5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,10	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Grassello	100 kg	6,000	6,42	38,52	35,94
	Totale parziale				84,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,71	11,86
	Totale parziale				97,43	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,74	9,09
	Totale Euro				107,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 107,17					
520	Analisi E.06.10.50.e 0,90 m ³ di malta già preparata di grassello di calce e sabbia per 100 kg di gesso da presa	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	19,63
	2) Acqua	m ³	0,1500	0,68	0,10	0,13
	3) Gesso comune	100 kg	1,000	7,65	7,65	9,98
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,9000	16,92	15,23	19,87
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,54
	6) Grassello	100 kg	3,330	6,42	21,38	27,89
	Totale parziale				60,59	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,09	11,86
	Totale parziale				69,68	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,97	9,09
	Totale Euro				76,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 76,65					
521	Analisi E.06.10.60.a 300 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	18,53
	2) Acqua	m ³	0,1500	0,68	0,10	0,12
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	1,0000	16,92	16,92	20,83
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	3,000	10,32	30,96	38,12
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,45
	Totale parziale				64,21	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,63	11,86
	Totale parziale				73,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,38	9,09
	Totale Euro				81,22	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
522	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 81,22					
	Analisi E.06.10.60.b					
	350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	17,15
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,11
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	19,28
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	3,500	10,32	36,12	41,16
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,34
	Totale parziale				69,37	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,41	11,86	
Totale parziale				79,78		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,98	9,09	
Totale Euro				87,76		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 87,76					
523	Analisi E.06.10.60.c					
	400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	15,96
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,11
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	17,95
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	4,000	10,32	41,28	43,78
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,25
	Totale parziale				74,53	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,18	11,86
	Totale parziale				85,71	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,57	9,09	
Totale Euro				94,28		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 94,28					
524	Analisi E.06.10.60.d					
	450 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	14,93
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,10
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	16,79
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	4,500	10,32	46,44	46,07
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,17
	Totale parziale				79,69	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
525	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,95	11,86	
	Totale parziale				91,64		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,16	9,09	
	Totale Euro				100,80		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 100,80						
	Analisi E.06.10.60.e						
	500 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	14,02	
	2) Acqua	m ³	0,1500	0,68	0,10	0,09	
3) Sabbia di cava vagliata	m ³	1,0000	16,92	16,92	15,76		
4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	5,000	10,32	51,60	48,07		
5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,10		
Totale parziale				84,85			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,73	11,86		
Totale parziale				97,58			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,76	9,09		
Totale Euro				107,34			
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 107,34							
526	Analisi E.06.10.60.f						
	550 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	13,22	
	2) Acqua	m ³	0,1500	0,68	0,10	0,09	
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	1,0000	16,92	16,92	14,86	
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	5,500	10,32	56,76	49,85	
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,04	
	Totale parziale				90,01		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,50	11,86	
	Totale parziale				103,51		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,35	9,09		
Totale Euro				113,86			
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 113,86							
527	Analisi E.06.10.60.g						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
528	600 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	12,50
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,08
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	1,0000	16,92	16,92	14,05
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	6,000	10,32	61,92	51,43
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	0,98
	Totale parziale				95,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,28	11,86
	Totale parziale				109,45	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,95	9,09
Totale Euro				120,40		
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 120,40					
	Analisi E.06.10.65.a					
	Betoncino per sprizt beton additivato con inerti max 1,2 Betoncino additivato	m³	1,0000			
529	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	15,39
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,10
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,4000	16,92	6,77	6,92
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	4,000	10,32	41,28	42,21
	5) Pietrisco per betoncino max mm 12	m³	0,8000	16,16	12,93	13,22
	6) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	1,21
	Totale parziale				77,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,60	11,86
	Totale parziale				88,91	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,89	9,09
Totale Euro				97,80		
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 97,80					
	Analisi E.06.10.70.a					
	Malta di graniglia di pietra naturale impastata con cemento bianco tipo 32.5 e sabbia e graniglia Con 350 kg cemento bianco 0,40 m³ di sabbia e 0,80 m³ di graniglia	m³	1,0000			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,900000	21,50	19,35	14,20	
2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,07	
3) Cemento bianco in sacchi	100 kg	3,500	17,95	62,83	46,10	
4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,4000	16,92	6,77	4,97	
5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	0,87	
6) Graniglia basaltica	m³	0,8000	21,89	17,51	12,85	
Totale parziale				107,74		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
530	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,16	11,86	
	Totale parziale				123,90		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,39	9,09	
	Totale Euro				136,29		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 136,29						
	Analisi E.06.10.80.a						
	Malta per stucchi composta da grassello di calce e di polvere di marmo						
	grassello di calce e di polvere di marmo						
			m³	1,0000			
531	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	4,89	
	2) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,03	
	3) Polvere di marmo	100 kg	9,500	19,50	185,25	60,19	
	4) Grassello	100 kg	6,500	6,42	41,73	13,56	
	5) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,700000	1,69	1,18	0,38	
	Totale parziale				243,31		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				36,50	11,86	
	Totale parziale				279,81		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				27,98	9,09	
	Totale Euro				307,79		
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 307,79							
Analisi E.06.20.10.a							
Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera							
Malta per iniezione con alta resistenza ai solfati per muratura							
		100 kg	1,000				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,080000	21,50	1,72	4,43	
2) Malta da iniezione con alta resistenza ai solfati per muratura		kg	100,000	0,29	29,00	74,61	
3) Acqua		m³	0,0200	0,68	0,01	0,03	
Totale parziale					30,73		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,61	11,86	
Totale parziale					35,34		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,53	9,08	
Totale Euro					38,87		
Prezzo di applicazione							
Euro/100 kg 38,87							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
532	Analisi E.06.20.10.b Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	6,56
	2) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	100,000	0,19	19,00	72,46
	3) Acqua	m³	0,0200	0,68	0,01	0,04
	Totale parziale				20,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,11	11,86
	Totale parziale				23,84	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,38	9,08
	Totale Euro				26,22	
	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 26,22					
533	Analisi E.06.20.10.c Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta impermeabilizzante ad effetto osmotico	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	1,84
	2) Malta impermeabilizzante ad effetto osmotico	kg	100,000	0,72	72,00	77,20
	3) Acqua	m³	0,0200	0,68	0,01	0,01
	Totale parziale				73,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,06	11,86
	Totale parziale				84,79	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,48	9,09
	Totale Euro				93,27	
	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 93,27					
534	Analisi E.06.20.10.d Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta idraulica fibrorinforzata ad alta resistenza	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	1,87
	2) Malta idraulica fibrorinforzata ad alta resistenza	kg	100,000	0,71	71,00	77,17
	3) Acqua	m³	0,0200	0,68	0,01	0,01
	Totale parziale				72,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,91	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
535	Totale parziale				83,64	9,09	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,36		
	Totale Euro				92,00		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/100 kg 92,00						
	Analisi E.06.20.10.e						
	Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta antiritiro fibroarmata per riparazioni strutturali						
		100 kg	1,000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72		2,97
	2) Malta antiritiro fibroarmata per riparazioni strutturali	kg	100,000	0,44	44,00		76,06
3) Acqua	m³	0,0200	0,68	0,01	0,02		
Totale parziale				45,73	11,86		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,86			
Totale parziale				52,59	9,09		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,26			
Totale Euro				57,85			
Prezzo di applicazione							
Euro/100 kg 57,85							
536	Analisi E.06.20.10.f						
	Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta a rapido indurimento per riparazioni di calcestruzzi						
		100 kg	1,000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	2,85	
	2) Malta a rapido indurimento per riparazioni di calcestruzzi	kg	100,000	0,46	46,00	76,18	
	3) Acqua	m³	0,0200	0,68	0,01	0,02	
	Totale parziale				47,73	11,86	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,16		
	Totale parziale				54,89	9,09	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,49		
Totale Euro				60,38			
Prezzo di applicazione							
Euro/100 kg 60,38							
537	Analisi E.06.20.10.g						
	Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta bicomponente per rasature su conglomerati						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
538	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	100 kg	1,000			
	2) Malta bicomponente per rasature su conglomerati	ora	0,080000	21,50	1,72	2,01
	3) Acqua	kg	100,000	0,66	66,00	77,03
		m³	0,0200	0,68	0,01	0,01
	Totale parziale				67,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,16	11,86
	Totale parziale				77,89	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,79	9,09
	Totale Euro				85,68	
		Prezzo di applicazione Euro/100 kg 85,68				
Analisi E.06.20.10.h						
Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi						
539	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	100 kg	1,000			
	2) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	ora	0,080000	21,50	1,72	2,91
	3) Acqua	kg	100,000	0,45	45,00	76,13
		m³	0,0200	0,68	0,01	0,02
	Totale parziale				46,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,01	11,86
	Totale parziale				53,74	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,37	9,08
	Totale Euro				59,11	
		Prezzo di applicazione Euro/100 kg 59,11				
Analisi E.06.20.10.i						
Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta per iniezione con alta resistenza ai solfati per micropali						
539	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	100 kg	1,000			
	2) Malta da iniezione con alta resistenza ai solfati per micropali	ora	0,080000	21,50	1,72	4,73
	3) Acqua	kg	100,000	0,27	27,00	74,30
		m³	0,0200	0,68	0,01	0,03
	Totale parziale				28,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,31	11,86
	Totale parziale				33,04	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				3,30	9,08
	Totale Euro				36,34	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/100 kg 36,34					
540	Analisi E.06.20.10.j Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta antiritiro per getti collaboranti	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	3,26
	2) Malta antiritiro per getti collaboranti	kg	100,000	0,40	40,00	75,77
	3) Acqua	m³	0,0200	0,68	0,01	0,02
	Totale parziale				41,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,26	11,86
	Totale parziale				47,99	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,80	9,09
	Totale Euro				52,79	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/100 kg 52,79					
541	Analisi E.06.20.10.k Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta a base cementizia a presa rapidissima	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	1,57
	2) Malta a base cementizia a presa rapidissima	kg	100,000	0,85	85,00	77,48
	3) Acqua	m³	0,0200	0,68	0,01	0,01
	Totale parziale				86,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,01	11,86
	Totale parziale				99,74	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,97	9,09
	Totale Euro				109,71	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/100 kg 109,71					
542	Analisi E.06.20.10.l Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta termoisolante per massi e intonaci	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	1,84

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
543	2) Malta termoisolante per massi e intonaci	kg	100,000	0,72	72,00	77,20	
	3) Acqua	m³	0,0200	0,68	0,01	0,01	
	Totale parziale					73,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,06	11,86	
	Totale parziale					84,79	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,48	9,09	
	Totale Euro					93,27	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/100 kg 93,27						
	Analisi E.06.20.10.m						
Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera							
Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio							
		100 kg	1,000				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,080000	21,50	1,72	3,26	
2) Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio		kg	100,000	0,40	40,00	75,77	
3) Acqua		m³	0,0200	0,68	0,01	0,02	
Totale parziale					41,73		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,26	11,86		
Totale parziale					47,99		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,80	9,09		
Totale Euro					52,79		
Prezzo di applicazione							
Euro/100 kg 52,79							
544	Analisi E.06.20.10.n						
	Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera						
	Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm						
			100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,080000	21,50	1,72	3,70
	2) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm		kg	100,000	0,35	35,00	75,33
	3) Acqua		m³	0,0200	0,68	0,01	0,02
	Totale parziale					36,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,51	11,86	
	Totale parziale					42,24	
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,22	9,08		
Totale Euro					46,46		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
545	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 46,46					
	Analisi E.06.20.10.o Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta premiscelata termoisolante per blocchi di argilla espansa	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,480000	21,50	10,32	4,97
	2) Malta premiscelata termoisolante per blocchi di argilla espansa	m³	1,0000	153,54	153,54	73,98
	3) Acqua	m³	0,3000	0,68	0,20	0,10
	Totale parziale				164,06	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,61	11,86
	Totale parziale				188,67	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,87	9,09
	Totale Euro				207,54	
546	Prezzo di applicazione Euro/m³ 207,54					
	Analisi E.06.20.10.p Malte preconfezionate per applicazioni su murature e conglomerati, fornite e poste in opera Malta premiscelata idrofugata grigia per blocchi di argilla espansa	100 kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	8,13
	2) Malta premiscelata idrofugata grigia per blocchi di argilla espansa	kg	100,000	0,15	15,00	70,89
	3) Acqua	m³	0,0200	0,68	0,01	0,05
	Totale parziale				16,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,51	11,86
	Totale parziale				19,24	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,92	9,07
	Totale Euro				21,16	
547	Prezzo di applicazione Euro/100 kg 21,16					
	Analisi E.07.10.10.a con malta fine di calce e pozzolana, su superfici orizzontali	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,130000	21,50	2,80	27,26
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	32,33	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	* 3) 450 kg di grassello di calce, 1 m³ di pozzolana vagliata e 100 kg di cemento tipo 32.5 0.02/1.265	m³	0,0158	97,74	1,54	15,00
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	4,48
	Totale parziale				8,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,22	11,88
	Totale parziale				9,34	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,93	9,06
	Totale Euro				10,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,27					
548	Analisi E.07.10.10.b con malta di cemento additivata con resina acrilica, su superfici orizzontali	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,130000	21,50	2,80	27,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	33,13
	* 3) 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1.265	m³	0,0158	81,22	1,28	12,77
	4) Resina additivante di tipo sintetico	kg	0,022	2,60	0,06	0,60
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	4,59
	Totale parziale				7,92	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,19	11,88
	Totale parziale				9,11	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,91	9,08
	Totale Euro				10,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,02					
549	Analisi E.07.10.10.c con malta di cemento rinforzata con rete sintetica apprettata del peso non inferiore a 300 g/m², su superfici inclinate	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	30,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	23,71
	* 3) 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1.265	m³	0,0158	81,22	1,28	9,14
	4) Rete in fibra di vetro da 150 g/m²	m²	1,05	1,63	1,71	12,21
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	3,29
	Totale parziale				11,07	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,66	11,86
	Totale parziale				12,73	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,27	9,07
	Totale Euro				14,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,00					
550	Analisi E.07.20.10.a spessore non inferiore a 4 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	24,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	28,97
	* 3) 300 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.042/1,265	m ³	0,0332	81,22	2,70	20,42
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,015000	45,70	0,69	5,22
	Totale parziale				10,45	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,57	11,88
	Totale parziale				12,02	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,20	9,08
	Totale Euro				13,22	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 13,22					
551	Analisi E.07.20.10.b per ogni cm di maggior spessore oltre i 4 cm					
		m ²	1,00			
	* 1) 300 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.01/1,265	m ³	0,0079	81,22	0,64	64,65
	2) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m 0.015/5	ora	0,003000	45,70	0,14	14,14
	Totale parziale				0,78	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,12	12,12
	Totale parziale				0,90	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,09	9,09
	Totale Euro				0,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,99					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
552	Analisi E.07.20.20.a spessore non inferiore a 4 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	23,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	27,83
	* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.042/1,265	m ³	0,0332	94,28	3,13	22,75
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,015000	45,70	0,69	5,01
	Totale parziale				10,88	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,63	11,85
	Totale parziale				12,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,25	9,08
	Totale Euro				13,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 13,76					
553	Analisi E.07.20.20.b per ogni cm di maggior spessore oltre i 4 cm	m ²	1,00			
	* 1) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.01/1,265	m ³	0,0079	94,28	0,74	66,67
	2) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m 0.015/5	ora	0,003000	45,70	0,14	12,61
	Totale parziale				0,88	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,13	11,71
	Totale parziale				1,01	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,10	9,01
	Totale Euro				1,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,11					
554	Analisi E.07.20.30.a Massetto di sottofondo premiscelato a base di legante idraulico a presa normale ed inerti di granulometria 0-8 mm, a ritiro controllato, in opera in qualsiasi modo anche se pompato, dello spessore non inferiore a 4 pedonabile dopo 12 ore asciugamento veloce	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	21,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	25,57
	3) Premiscelato rapido a base di argilla espansa densità 1.150 kg/m ³	m ³	0,0200	204,28	4,09	27,30

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
555	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,015000	45,70	0,69	4,61	
	Totale parziale				11,84		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,78	11,88	
	Totale parziale				13,62		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,36	9,08	
	Totale Euro				14,98		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,98						
	Analisi E.07.20.30.b Massetto di sottofondo premiscelato a base di legante idraulico a presa normale ed inerti di granulometria 0-8 mm, a ritiro controllato, in opera in qualsiasi modo anche se pompato, dello spessore non inferiore a 4 pedonabile dopo 3 giorni	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	24,68	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	29,26	
3) Premiscelato a fresco a base di argilla espansa densità 910 kg/m³	m³	0,0200	129,96	2,60	19,86		
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,015000	45,70	0,69	5,27		
Totale parziale				10,35			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,55	11,84		
Totale parziale				11,90			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,19	9,09		
Totale Euro				13,09			
Prezzo di applicazione Euro/m² 13,09							
556	Analisi E.07.20.40.a Malta autolivellante dello spessore non inferiore a 1,5 mm per lisciatura del piano superiore di sottofondi preesistenti	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	19,91	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	23,61	
	3) Malta antiritiro autolivellante per massetti	kg	2,000	0,68	1,36	31,48	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,004000	45,70	0,18	4,17	
	Totale parziale				3,42		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,51	11,81	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				3,93	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,39	9,03
	Totale Euro				4,32	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 4,32					
557	Analisi E.07.30.10.a Massetto isolante in calcestruzzo cellulare confezionato con cemento tipo R 325 dosato a 330 - 350 kg/m ³ , dato in opera battuto e spianato, e configurato anche secondo pendenza Massetto isolante in calcestruzzo cellulare	m ² /cm				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,003200	23,76	0,08	8,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,003200	21,50	0,07	7,00
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,035	10,32	0,36	36,00
	4) Acqua	m ³	0,0013	0,68	0,00	
	5) Espansivo	kg	0,230	1,03	0,24	24,00
	6) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,004500	1,69	0,01	1,00
	7) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,000500	56,61	0,03	3,00
	Totale parziale				0,79	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,12	12,00
	Totale parziale				0,91	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,09	9,00
	Totale Euro				1,00	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m²/cm 1,00					
558	Analisi E.07.30.20.a Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'ck 20 su vespaio spessore cm 8	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	13,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	11,39
	3) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	2,220	0,46	1,02	4,50
	4) Classe di lavorabilità S5 Rck 20 N/mm ²	m ³	0,0920	61,72	5,68	25,08
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,080000	68,76	5,50	24,28
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,040000	1,62	0,06	0,26
	Totale parziale				17,90	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,69	11,88
	Totale parziale				20,59	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,06	9,09
	Totale Euro				22,65	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
559	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,65						
	Analisi E.07.30.20.b Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'ck 20 su vespaio spessore cm 10	m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,67	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,53	
	3) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	2,220	0,46	1,02	3,64	
	4) Classe di lavorabilità S5 Rck 20 N/mm ²	m ³	0,1150	61,72	7,10	25,35	
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,100000	68,76	6,88	24,56	
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,050000	1,62	0,08	0,29	
	Totale parziale				22,14		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,32	11,85	
Totale parziale				25,46			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,55	9,10		
Totale Euro				28,01			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,01						
560	Analisi E.07.30.20.c Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'ck 20 su vespaio spessore cm 12	m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	13,55	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	11,42	
	3) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	2,220	0,46	1,02	3,01	
	4) Classe di lavorabilità S5 Rck 20 N/mm ²	m ³	0,1450	61,72	8,95	26,42	
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,120000	68,76	8,25	24,35	
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,060000	1,62	0,10	0,30	
	Totale parziale				26,78		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,02	11,87	
	Totale parziale				30,80		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,08	9,09		
Totale Euro				33,88			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,88						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
561	Analisi E.07.30.20.d Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'ck 20 su vespaio spessore cm 15	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,225000	25,52	5,74	13,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,225000	21,50	4,84	11,65
	3) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	2,220	0,46	1,02	2,45
	4) Classe di lavorabilità S5 Rck 20 N/mm ²	m ³	0,1750	61,72	10,80	25,99
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,150000	68,76	10,31	24,81
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,085000	1,62	0,14	0,34
	Totale parziale				32,85	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,93	11,86
	Totale parziale				37,78	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,78	9,10
	Totale Euro				41,56	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 41,56					
562	Analisi E.07.30.20.e Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'ck 25 su vespaio spessore cm 8	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	13,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	11,30
	3) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	2,220	0,46	1,02	4,47
	4) Classe di lavorabilità S5 Rck 25 N/mm ²	m ³	0,0920	63,37	5,83	25,53
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,080000	68,76	5,50	24,08
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,040000	1,62	0,06	0,26
	Totale parziale				18,05	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,71	11,87
	Totale parziale				20,76	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,08	9,11
	Totale Euro				22,84	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 22,84					
563	Analisi E.07.30.20.f Masso isolante costituito da impasto realizzato con					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
564	conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'ck 25 su vespaio spessore cm 10	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,43
	3) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	2,220	0,46	1,02	3,61
	4) Classe di lavorabilità S5 Rck 25 N/mm ²	m ³	0,1150	63,37	7,29	25,81
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,100000	68,76	6,88	24,35
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,050000	1,62	0,08	0,28
	Totale parziale				22,33	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,35	11,86
	Totale parziale				25,68	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,57	9,10	
Totale Euro				28,25		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,25					
564	Analisi E.07.30.20.g Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'ck 25 su vespaio spessore cm 12	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	13,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	11,32
	3) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	2,220	0,46	1,02	2,98
	4) Classe di lavorabilità S5 Rck 25 N/mm ²	m ³	0,1450	63,37	9,19	26,89
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,120000	68,76	8,25	24,14
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,060000	1,62	0,10	0,29
	Totale parziale				27,02	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,05	11,85
	Totale parziale				31,07	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,11	9,10	
Totale Euro				34,18		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,18					
565	Analisi E.07.30.20.h Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Calcestruzzo R'ck 25 su vespaio spessore cm 15	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,225000	25,52	5,74	13,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,225000	21,50	4,84	11,55
	3) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	2,220	0,46	1,02	2,43
	4) Classe di lavorabilità S5 Rck 25 N/mm ²	m ³	0,1750	63,37	11,09	26,46
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,150000	68,76	10,31	24,59
	6) Vibratore per calcestruzzi elettrico	ora	0,085000	1,62	0,14	0,33
	Totale parziale				33,14	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,97	11,86
	Totale parziale				38,11	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,81	9,09
	Totale Euro				41,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 41,92					
566	Analisi E.07.30.30.a Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 150 kg di cemento per m ³ 1 di vermiculite	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	11,80
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	1,500	10,32	15,48	7,72
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m ³	0,3000	17,35	5,21	2,60
	5) In sacchi per calcestruzzi	m ³	0,8000	123,60	98,88	49,34
	6) Acqua	m ³	0,1150	0,68	0,08	0,04
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,76
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	2,05
	Totale parziale				158,43	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,76	11,86
	Totale parziale				182,19	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,22	9,09
	Totale Euro				200,41	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 200,41					
567	Analisi E.07.30.30.b Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	A 200 kg di cemento per m³ 1 di vermiculite	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	11,43
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	2,000	10,32	20,64	9,97
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	2,52
	5) In sacchi per calcestruzzi	m³	0,8000	123,60	98,88	47,78
	6) Acqua	m³	0,1250	0,68	0,09	0,04
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,73
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,99
	Totale parziale				163,60	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,54	11,86
	Totale parziale				188,14	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,81	9,09
	Totale Euro				206,95	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 206,95					
568	Analisi E.07.30.30.c Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 250 kg di cemento per m³ 1 di vermiculite	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	11,08
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	2,500	10,32	25,80	12,09
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	2,44
	5) In sacchi per calcestruzzi	m³	0,8000	123,60	98,88	46,32
	6) Acqua	m³	0,1250	0,68	0,09	0,04
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,71
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,93
	Totale parziale				168,76	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,31	11,86
	Totale parziale				194,07	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,41	9,09
	Totale Euro				213,48	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 213,48					
569	Analisi E.07.30.30.d Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 300 kg di cemento per m³ 1 di vermiculite	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	10,75
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	3,000	10,32	30,96	14,07
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	2,37
	5) In sacchi per calcestruzzi	m³	0,8000	123,60	98,88	44,94
	6) Acqua	m³	0,1250	0,68	0,09	0,04
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,69
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,87
	Totale parziale				173,92	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,09	11,86
	Totale parziale				200,01	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,00	9,09
	Totale Euro				220,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 220,01					
570	Analisi E.07.30.30.e Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 350 kg di cemento per m³ 1 di vermiculite	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	10,44
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	3,500	10,32	36,12	15,94
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	2,30
	5) In sacchi per calcestruzzi	m³	0,8000	123,60	98,88	43,65
	6) Acqua	m³	0,1250	0,68	0,09	0,04
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,67
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,81
	Totale parziale				179,08	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,86	11,86
	Totale parziale				205,94	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,59	9,09
	Totale Euro				226,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 226,53					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
571	Analisi E.07.30.30.f Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 150 kg di cemento per m³ di argilla espansa	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	7,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	18,93
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	1,500	10,32	15,48	12,39
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	4,17
	5) Argilla espansa in granuli, sfusa granulometrico mm 8÷15	m³	0,8000	49,03	39,22	31,39
	6) Acqua	m³	0,1150	0,68	0,08	0,06
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	1,22
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	3,29
	Totale parziale				98,77	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,82	11,86
	Totale parziale				113,59	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,36	9,09
	Totale Euro				124,95	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 124,95					
572	Analisi E.07.30.30.g Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 200 kg di cemento per m³ di argilla espansa	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	7,23
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	17,99
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	2,000	10,32	20,64	15,70
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	3,96
	5) Argilla espansa in granuli, sfusa granulometrico mm 8÷15	m³	0,8000	49,03	39,22	29,83
	6) Acqua	m³	0,1250	0,68	0,09	0,07
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	1,16
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	3,13
	Totale parziale				103,94	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,59	11,86
	Totale parziale				119,53	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,95	9,09
	Totale Euro				131,48	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
573	Prezzo di applicazione Euro/m³ 131,48 Analisi E.07.30.30.h Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 250 kg di cemento per m³ di argilla espansa					
		m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	6,88
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	17,13
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	2,500	10,32	25,80	18,69
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	3,77
	5) Argilla espansa in granuli, sfusa granulometrico mm 8÷15	m³	0,8000	49,03	39,22	28,41
	6) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,07
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	1,10
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	2,98
	Totale parziale				109,11	
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					16,37	11,86
	Totale parziale				125,48	
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					12,55	9,09
	Totale Euro				138,03	
574	Prezzo di applicazione Euro/m³ 138,03 Analisi E.07.30.30.i Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 300 kg di cemento per m³ di argilla espansa					
		m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	6,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	16,36
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	3,000	10,32	30,96	21,42
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	3,60
	5) Argilla espansa in granuli, sfusa granulometrico mm 8÷15	m³	0,8000	49,03	39,22	27,13
	6) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,07
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	1,05
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	2,84
	Totale parziale				114,27	
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					17,14	11,86
	Totale parziale				131,41	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
575	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,14	9,09	
	Totale Euro				144,55		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 144,55						
	Analisi E.07.30.30.j						
	Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 350 kg di cemento per m ³ 1 di argilla espansa	m ³					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	6,29	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	15,65	
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	3,500	10,32	36,12	23,91	
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m ³	0,3000	17,35	5,21	3,45	
5) Argilla espansa in granuli, sfusa granulometrico mm 8÷15	m ³	0,8000	49,03	39,22	25,96		
6) Acqua	m ³	0,1500	0,68	0,10	0,07		
7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	1,01		
8) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	2,72		
Totale parziale					119,43		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					17,91	11,86	
Totale parziale					137,34		
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					13,73	9,09	
Totale Euro					151,07		
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 151,07							
Analisi E.07.30.30.k							
Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 150 kg di cemento per m ³ 1 di perlite	m ³						
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	5,08		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	12,65		
3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	1,500	10,32	15,48	8,28		
4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m ³	0,3000	17,35	5,21	2,79		
5) A grana grossa	m ³	0,8000	110,24	88,19	47,19		
6) Acqua	m ³	0,1150	0,68	0,08	0,04		
7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,81		
8) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	2,20		
Totale parziale					147,74		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					22,16	11,86	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				169,90	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,99	9,09
	Totale Euro				186,89	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 186,89					
577	Analisi E.07.30.30.I					
	Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 200 kg di cemento per m ³ di perlite	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	12,23
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	2,000	10,32	20,64	10,67
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m ³	0,3000	17,35	5,21	2,69
	5) A grana grossa	m ³	0,8000	110,24	88,19	45,59
	6) Acqua	m ³	0,1250	0,68	0,09	0,05
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,79
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	2,12
	Totale parziale				152,91	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,94	11,86
	Totale parziale				175,85	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,59	9,09
	Totale Euro				193,44	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 193,44					
578	Analisi E.07.30.30.m					
	Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 250 kg di cemento per m ³ di perlite	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	11,83
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	2,500	10,32	25,80	12,90
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m ³	0,3000	17,35	5,21	2,61
	5) A grana grossa	m ³	0,8000	110,24	88,19	44,10
	6) Acqua	m ³	0,1500	0,68	0,10	0,05
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,76
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	2,06
	Totale parziale				158,08	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,71	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				181,79	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,18	9,09
	Totale Euro				199,97	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 199,97					
579	Analisi E.07.30.30.n Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 300 kg di cemento per m³ di perlite	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	11,45
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	3,000	10,32	30,96	14,99
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	2,52
	5) A grana grossa	m³	0,8000	110,24	88,19	42,71
	6) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,05
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,74
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,99
	Totale parziale				163,24	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,49	11,86
	Totale parziale				187,73	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,77	9,09
	Totale Euro				206,50	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 206,50					
580	Analisi E.07.30.30.o Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 350 kg di cemento per m³ di perlite	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	11,10
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	3,500	10,32	36,12	16,96
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	2,45
	5) A grana grossa	m³	0,8000	110,24	88,19	41,40
	6) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,05
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,71
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,93
	Totale parziale				168,40	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,26	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				193,66	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,37	9,09
	Totale Euro				213,03	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 213,03					
581	Analisi E.07.30.30.p Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 150 kg di cemento per m³ di sugero naturale	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	11,20
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	1,500	10,32	15,48	7,33
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	2,47
	5) Sughero naturale in granuli	m³	0,8000	134,12	107,30	50,83
	6) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,05
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,72
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,95
	Totale parziale				166,87	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,03	11,86
	Totale parziale				191,90	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,19	9,09
	Totale Euro				211,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 211,09					
582	Analisi E.07.30.30.q Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 200 kg di cemento per m³ di sugero naturale	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	10,87
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	2,000	10,32	20,64	9,48
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m³	0,3000	17,35	5,21	2,39
	5) Sughero naturale in granuli	m³	0,8000	134,12	107,30	49,31
	6) Acqua	m³	0,1500	0,68	0,10	0,05
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,70
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,89
	Totale parziale				172,03	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,80	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				197,83	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,78	9,09
	Totale Euro				217,61	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 217,61					
583	Analisi E.07.30.30.r					
	Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 250 kg di cemento per m ³ 1 di sugero naturale	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	10,55
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	2,500	10,32	25,80	11,51
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m ³	0,3000	17,35	5,21	2,32
	5) Sughero naturale in granuli	m ³	0,8000	134,12	107,30	47,87
	6) Acqua	m ³	0,1500	0,68	0,10	0,04
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,68
	8) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,83
	Totale parziale				177,19	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,58	11,86
	Totale parziale				203,77	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,38	9,09
	Totale Euro				224,15	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 224,15					
584	Analisi E.07.30.30.s					
	Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 300 kg di cemento per m ³ 1 di sugero naturale	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	10,25
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	3,000	10,32	30,96	13,42
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m ³	0,3000	17,35	5,21	2,26
	5) Sughero naturale in granuli	m ³	0,8000	134,12	107,30	46,52
	6) Acqua	m ³	0,1500	0,68	0,10	0,04
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,66
	8) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,78
	Totale parziale				182,35	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				27,35	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				209,70	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,97	9,09
	Totale Euro				230,67	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 230,67					
585	Analisi E.07.30.30.t					
	Masso isolante costituito da impasto realizzato con cemento tipo 325 e prodotti autoespansi (vermiculite, argilla espansa o simili con dosaggio controllato). Compreso la pulizia e preparazione del fondo A 350 kg di cemento per m ³ 1 di sugero naturale	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	4,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	9,97
	3) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	3,500	10,32	36,12	15,23
	4) Sabbia di cava lavata e vagliata	m ³	0,3000	17,35	5,21	2,20
	5) Sughero naturale in granuli	m ³	0,8000	134,12	107,30	45,24
	6) Acqua	m ³	0,1500	0,68	0,10	0,04
	7) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,900000	1,69	1,52	0,64
	8) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	1,73
	Totale parziale				187,51	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				28,13	11,86
	Totale parziale				215,64	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				21,56	9,09
	Totale Euro				237,20	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 237,20					
586	Analisi E.07.30.40.a					
	Massetto isolante in calcestruzzo cellulare preconfezionato a base di aggregati leggeri e perline di polistirolo espanso del diametro massimo di mm 8, autoestinguente Con massa kg/m ³ 500	m ² /cm				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	11,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	9,52
	3) Massa per volume pari a circa kg/m ³ 500	m ³	0,0110	68,65	0,76	27,84
	4) Acqua	m ³	0,0010	0,68	0,00	
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,012000	68,76	0,83	30,40
	Totale parziale				2,16	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,72
	Totale parziale				2,48	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,25	9,16
	Totale Euro				2,73	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
587	Prezzo di applicazione Euro/m²/cm 2,73					
	Analisi E.07.30.40.b Massetto isolante in calcestruzzo cellulare preconfezionato a base di aggregati leggeri e perline di polistirolo espanso del diametro massimo di mm 8, autoestinguente Con massa kg/m³ 800	m²/cm				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	11,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	9,32
	3) Massa per volume pari a circa kg/m³ 800	m³	0,0110	73,22	0,81	29,03
	4) Acqua	m³	0,0010	0,68	0,00	
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,012000	68,76	0,83	29,75
	Totale parziale				2,21	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,33	11,83
	Totale parziale				2,54	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,25	8,96	
Totale Euro				2,79		
588	Prezzo di applicazione Euro/m²/cm 2,79					
	Analisi E.07.30.40.c Massetto isolante in calcestruzzo cellulare preconfezionato a base di aggregati leggeri e perline di polistirolo espanso del diametro massimo di mm 8, autoestinguente Con massa kg/m³ 1100	m²/cm				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	10,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	9,06
	3) Massa per volume pari a circa kg/m³ 1.100	m³	0,0110	79,12	0,87	30,31
	4) Acqua	m³	0,0010	0,68	0,00	
	5) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,012000	68,76	0,83	28,92
	Totale parziale				2,27	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,34	11,85
	Totale parziale				2,61	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,26	9,06	
Totale Euro				2,87		
589	Prezzo di applicazione Euro/m²/cm 2,87					
	Analisi E.07.40.10.a Masso formato con detriti di tufo, lapillo o brecciolino e malta					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	comune, in opera ben pistonato e livellato Massetto con detriti di tufo, lapillo o brecciolino	m²/cm	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	25,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	21,57
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,010000	23,76	0,24	23,53
	4) Lapillo bianco	m³	0,0011	18,24	0,02	1,96
	5) Acqua	m³	0,0010	0,68	0,00	
	6) Pozzolana vagliata	m³	0,0022	21,72	0,05	4,90
	7) Ossido di calcio	100 kg	0,002	7,41	0,01	0,98
	8) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,002000	1,69	0,00	
	9) Argano con motore da 4 hp	ora	0,005000	2,25	0,01	0,98
	Totale parziale				0,81	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,12	11,76
	Totale parziale				0,93	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,09	8,82
	Totale Euro				1,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m²/cm 1,02					
590	Analisi E.07.40.20.a Masso formato da pietrischetto o ferrugine e malta comune, in opera ben pistonato e livellato Masso formato da pietrischetto o ferrugine e malta comune	m²/cm				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	22,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	18,80
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,010000	23,76	0,24	20,51
	4) Pietrisco calcareo di frantoio pezzatura mm 10÷25	m³	0,0090	14,37	0,13	11,11
	5) Acqua	m³	0,0010	0,68	0,00	
	6) Pozzolana vagliata	m³	0,0022	21,72	0,05	4,27
	7) Ossido di calcio	100 kg	0,002	7,41	0,01	0,85
	8) Betoniera di capacità 500 l	ora	0,002200	1,69	0,00	
	9) Argano con motore da 4 hp	ora	0,005000	2,25	0,01	0,85
	Totale parziale				0,92	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,14	11,97
	Totale parziale				1,06	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,11	9,40
	Totale Euro				1,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m²/cm 1,17					
591	Analisi E.07.40.30.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Massetti di gretoni di pozzolana e calce idrata confezionati in cantiere con 200 kg di calce per m³ di impasto, dati in opera su vespai, sottofondi di pavimenti, ecc., battuti o spianati anche con pendenze pozzolana e calce idrata confezionati in cantiere con 200 kg di calce per m³ di impasto	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	9,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	4,53
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,600000	25,52	15,31	14,59
*	4) Malta con calce idrata e pozzolana composta da 200 kg di calce idrata per 1,10 m³ di pozzolana vagliata 200 kg di calce idrata per 1,10 m³ di pozzolana vagliata 1/1,265	m³	0,7905	65,18	51,52	49,11
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,500000	2,25	1,13	1,08
	Totale parziale				82,92	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,44	11,86
	Totale parziale				95,36	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,54	9,09
	Totale Euro				104,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 104,90					
592	Analisi E.07.40.40.a Realizzazione di sottofondo in ghiaia grossa o ciottoloni, spessore 20÷30 cm, compreso avvicinamento del materiale, stesura e compattazione effettuati anche con l'ausilio di mezzi meccanici sottofondo in ghiaia grossa o ciottoloni, spessore 20÷30 cm	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	15,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	7,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	22,77
	4) Ghiaia vagliata e lavata pezzatura mm 25÷40	m³	0,3000	16,34	4,90	14,57
	5) Rulli compattatori da 140 hp e peso di 16000 kg	ora	0,050000	39,47	1,97	5,86
	6) Terna senza martello	ora	0,060000	40,51	2,43	7,22
	7) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,050000	42,92	2,15	6,39
	Totale parziale				26,59	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,99	11,86
	Totale parziale				30,58	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,06	9,10
	Totale Euro				33,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 33,64					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
593	Analisi E.07.50.10.a Per posa di guaine impermeabili					
		m ² /cm				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	15,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	13,03
	3) Premiscelato a base di argilla espansa densità 950 kg/m ³	m ³	0,0110	139,23	1,53	46,36
	4) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,003300	42,92	0,14	4,24
	Totale parziale				2,61	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,39	11,82
	Totale parziale				3,00	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,30	9,09
	Totale Euro				3,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m²/cm 3,30					
594	Analisi E.07.60.10.a Massetto di sottofondo leggero adatto a ricevere l'incollaggio di pavimenti ceramici , premiscelato in sacchi da 36.4 lt/cad., a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549) e leganti specifici; densità in opera ca. 950 kg/m ³ , e resistenza media a compressione a 28 giorni 100 kg/cm ² ; reazione al fuoco classe "0"; certificato, previa applicazione idoneo strato elastico in gomma vulcanizzata, all'isolamento acustico al calpestio secondo D.M. 5.12.1997; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, impastato con acqua, steso, battuto, spianato e liscio, in opera Per posa di pavimenti ceramici					
		m ² /cm				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	15,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	12,65
	3) Supporto elastico in gomma vulcanizzata	m ²	0,20	1,63	0,33	9,71
	4) Premiscelato a base di argilla espansa densità 610 kg/m ³	m ³	0,0110	116,50	1,28	37,65
	5) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,003300	42,92	0,14	4,12
	Totale parziale				2,69	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,40	11,76
	Totale parziale				3,09	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,31	9,12
	Totale Euro				3,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m²/cm 3,40					
595	Analisi E.07.60.20.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Massetto di sottofondo leggero adatto a ricevere l'incollaggio di pavimenti ceramici , premiscelato in sacchi da 36.4 lt/cad., a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549) e leganti specifici; densità in opera ca. 950 kg/m³, e resistenza media a compressione a 28 giorni 100 kg/cm²; reazione al fuoco classe "0"; certificato, previa applicazione idoneo strato elastico in gomma vulcanizzata, all'isolamento acustico al calpestio secondo D.M. 5.12.1997; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, impastato con acqua, steso, battuto, spianato e lisciato , in opera Per posa di pavimenti ceramici					
		m²/cm	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,024000	25,52	0,61	17,23
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,024000	21,50	0,52	14,69
	3) Premiscelato a base di argilla espansa densità 950 kg/m³	m³	0,0110	139,23	1,53	43,22
	4) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,003300	42,92	0,14	3,95
	Totale parziale				2,80	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,42	11,86
	Totale parziale				3,22	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,32	9,04
	Totale Euro				3,54	
	Prezzo di applicazione Euro/m²/cm 3,54					
596	Analisi E.07.60.30.a Massetto di sottofondo leggero adatto a ricevere l'incollaggio di pavimenti anche sensibili all'umidità, premiscelato in sacchi da 36,4 lt./cad., a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549), leganti specifici e additivi, ad asciugamento di tipo medio (3% di umidità residua a ca.35 giorni dal getto per uno spessore di 5 cm) e a basso ritiro; densità in opera ca. 1.000 kg/mc., e resistenza media a compressione a 28 giorni 150 kg/cmq.; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, steso, battuto, spianato e lisciato, in opera Per pavimenti ceramici					
		m²/cm	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,024000	25,52	0,61	16,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,024000	21,50	0,52	13,83
	3) Premiscelato a base di argilla espansa densità 1.000 kg/m³	m³	0,0110	154,81	1,70	45,21
	4) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,003300	42,92	0,14	3,72
	Totale parziale				2,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,45	11,97
	Totale parziale				3,42	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,34	9,04
	Totale Euro				3,76	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
597	Prezzo di applicazione Euro/m²/cm 3,76						
	Analisi E.07.60.40.a						
	Massetto di sottofondo leggero adatto a ricevere l'incollaggio di pavimenti anche sensibili all'umidità, premiscelato in sacchi da 35 lt./cad., a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549), leganti specifici e additivi, ad asciugamento di tipo veloce (3% di umidità residua a ca.7 giorni dal getto per uno spessore di 5 cm) e a basso ritiro; densità in opera ca. 1.150 kg/mc., e resistenza media a compressione a 28 giorni 150 kg/cmq.; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, steso, battuto, spianato e lisciato, in opera Per pavimenti ceramici	m²/cm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,024000	25,52	0,61	13,68	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,024000	21,50	0,52	11,66	
	3) Premiscelato rapido a base di argilla espansa densità 1.150 kg/m³	m³	0,0110	204,28	2,25	50,45	
	4) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,003300	42,92	0,14	3,14	
	Totale parziale				3,52		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,53	11,88	
	Totale parziale				4,05		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,41	9,19		
Totale Euro				4,46			
598	Prezzo di applicazione Euro/m²/cm 4,46						
	Analisi E.07.60.50.a						
	Massetto di sottofondo leggero adatto a ricevere la posa "a fresco" di pavimenti ceramici tipo premiscelato in sacchi da 36,4 lt./cad., a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549) e leganti specifici ; densità in opera ca. 910 Kg/mc e resistenza media a compressione a 28 giorni 60 kg/cmq.; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, impastato con acqua, steso, battuto, spianato e lisciato, in opera Per posa a fresco di pavimenti ceramici	m²/cm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,024000	25,52	0,61	17,84	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,024000	21,50	0,52	15,20	
	3) Premiscelato a fresco a base di argilla espansa densità 910 kg/m³	m³	0,0110	129,96	1,43	41,81	
	4) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,003300	42,92	0,14	4,09	
	Totale parziale				2,70		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,41	11,99	
	Totale parziale				3,11		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
599	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,31	9,06	
	Totale Euro				3,42		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m²/cm 3,42						
	Analisi E.07.70.10.a						
	Massetto per isolamento termico e/o alleggerimento premiscelato in sacchi da 50 lt/cad., a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento dell'acqua inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549) e leganti specifici, densità in opera circa 610 kg/m³ e resistenza a compressione 25 kg/cm²; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, impastato con acqua, steso e spianato, in opera Masso premiscelato	m²/cm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	17,11	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	14,43	
	3) Premiscelato a base di argilla espansa densità 610 kg/m³	m³	0,0110	116,50	1,28	42,95	
	4) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,003300	42,92	0,14	4,70	
Totale parziale				2,36			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,35	11,74		
Totale parziale				2,71			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,27	9,06		
Totale Euro				2,98			
Prezzo di applicazione							
Euro/m²/cm 2,98							
600	Analisi E.07.80.10.a						
	Fornitura e posa in opera di zincorete a maglia quadra o rettangolare di spessore con filo di spessore mm 2,2- 3,0 per massi di sottofondo, in opera compreso sormonti non inferiori a cm 10, piegature, legature e tagli. Misurato per la superficie netta Zincorete per posa di massi di sottofondo	m²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	17,45	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	14,77	
	3) Zincorete per massetti di sottofondo	m²	1,10	0,59	0,65	43,62	
	4) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,001000	42,92	0,04	2,68	
	Totale parziale				1,17		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,18	12,08	
	Totale parziale				1,35		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,14	9,40	
Totale Euro				1,49			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
601	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,49					
	Analisi E.07.90.10.a					
	Vespai creato con pietrame vulcanico sistemato a mano, compresa la cernita del materiale, la formazione di cunicoli di ventilazione con interasse massimo di 2,5 m, di sezione adeguata allo spessore del vespai, comunicanti tra loro e con appositi sbocchi all'aperto, misurato a cubatura effettiva in opera compresi gli oneri per la eventuale creazione di fori di ventilazione nelle murature di qualsiasi tipo e spessore Vespai creato con pietrame vulcanico sistemato a mano					
		m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	17,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	8,35
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,800000	25,52	20,42	35,89
	4) Breccia vulcanica	m ³	0,5500	9,90	5,45	9,58
	5) Terna senza martello	ora	0,060000	40,51	2,43	4,27
	6) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,040000	42,92	1,72	3,02
Totale parziale				44,98		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,75	11,86	
Totale parziale				51,73		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,17	9,09	
Totale Euro				56,90		
602	Prezzo di applicazione Euro/m³ 56,90					
	Analisi E.07.90.20.a					
	Vespai costituito da solaio in tavellonato su muretti di altezza media di 50 cm posti ad interasse di 90 cm, impermeabilizzati in sommità con due mani successive di emulsione bituminosa di asfalto a freddo (incidenza pari a 1 kg/m ²) su una idonea fondazione delle dimensioni in calcestruzzo dosato con 200 kg di cemento 32.5 compreso sovrastante massetto ed ogni altra opera per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte Con muretti di mattoni pieni ad una testa					
		m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	13,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	6,30
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	20,30
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 65*0.9	cad	58,50	0,20	11,70	20,69
	5) Rck 10	m ³	0,0300	58,54	1,76	3,11
	6) Tavelloni forati da cm 60/+100x25x6	m ²	1,02	5,23	5,33	9,43
* 7) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.04/1.265	m ³	0,0316	94,28	2,98	5,27	
8) Bitume naturale penetrazione 40+50	m ³	0,0100	23,17	0,23	0,41	
Totale parziale				44,70		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				6,71	11,87
	Totale parziale				51,41	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,14	9,09
	Totale Euro				56,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 56,55					
603	Analisi E.07.90.20.b Vespai o costituito da solaio in tavellonato su muretti di altezza media di 50 cm posti ad interasse di 90 cm, impermeabilizzati in sommità con due mani successive di emulsione bituminosa di asfalto a freddo (incidenza pari a 1 kg/m ²) su una idonea fondazione delle dimensioni in calcestruzzo dosato con 200 kg di cemento 32.5 compreso sovrastante massetto ed ogni altra opera per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte Con muretti in tufo	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	13,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	5,51
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	19,74
	4) Blocchetti da cm 12x25x39 48°0.9	cad	43,20	0,24	10,37	20,05
	5) Rck 10	m ³	0,0300	58,54	1,76	3,40
	6) Tavelloni forati da cm 60/±100x25x6	m ²	1,02	5,23	5,33	10,31
	* 7) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.04/1.265	m ³	0,0316	94,28	2,98	5,76
	8) Bitume naturale penetrazione 40÷50	m ³	0,0100	23,17	0,23	0,44
	Totale parziale				40,88	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,13	11,85
	Totale parziale				47,01	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,70	9,09
	Totale Euro				51,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 51,71					
604	Analisi E.07.90.30.a Vespai areato mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature. Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già prelavorato (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 6 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 5 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	6,70

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	7,94
	3) Di altezza da 5 cm	m ²	1,00	9,24	9,24	40,98
	4) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	4,08
	5) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0620	64,92	4,03	17,87
	6) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,005000	68,76	0,34	1,51
	Totale parziale				17,83	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,67	11,84
	Totale parziale				20,50	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,05	9,09
	Totale Euro				22,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,55					
605	Analisi E.07.90.30.b Vespai areato mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature. Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldato 20 x 20 e spessore minimo mm 6 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 9-10 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	6,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	7,71
	3) Di altezza da 9÷10 cm	m ²	1,00	9,77	9,77	42,08
	4) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	3,96
	5) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0620	64,92	4,03	17,36
	6) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,005000	68,76	0,34	1,46
	Totale parziale				18,36	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,75	11,84
	Totale parziale				21,11	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,11	9,09
	Totale Euro				23,22	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,22					
606	Analisi E.07.90.30.c Vespai areato mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature. Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 6 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 13-15 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	5,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	6,98
	3) Di altezza da 13÷15 cm	m ²	1,00	10,17	10,17	39,65
	4) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	3,59
	5) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0840	64,92	5,45	21,25
	6) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,006400	68,76	0,44	1,72
	Totale parziale				20,28	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,04	11,85
	Totale parziale				23,32	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,33	9,08
	Totale Euro				25,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,65					
607	Analisi E.07.90.30.d Vespajo areato mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature. Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 6 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 20-22 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	5,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	6,77
	3) Di altezza da 20÷22 cm	m ²	1,00	10,34	10,34	39,11
	4) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	3,48
	5) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0900	64,92	5,84	22,09
	6) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,007200	68,76	0,50	1,89
	Totale parziale				20,90	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,14	11,88
	Totale parziale				24,04	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,40	9,08
	Totale Euro				26,44	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,44					
608	Analisi E.07.90.30.e					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Vespai areati mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature. Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 6 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 25-27 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	5,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	6,24
	3) Di altezza da 25÷27 cm	m ²	1,00	11,96	11,96	41,72
	4) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	3,21
	5) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0920	64,92	5,97	20,82
	6) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,007400	68,76	0,51	1,78
	Totale parziale				22,66	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,40	11,86
	Totale parziale				26,06	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,61	9,10
	Totale Euro				28,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,67					
609	Analisi E.07.90.30.f					
	Vespai areati mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature. Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 6 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 38-40 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	4,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	5,77
	3) Di altezza da 38÷40 cm	m ²	1,00	12,94	12,94	41,69
	4) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	2,96
	5) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1050	64,92	6,82	21,97
	6) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,008200	68,76	0,56	1,80
	Totale parziale				24,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,68	11,86
	Totale parziale				28,22	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,82	9,09
	Totale Euro				31,04	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
610	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m² 31,04</p> <p>Analisi E.07.90.30.g</p> <p>Vespai areato mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature. Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 6 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 44-46 cm</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	4,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	5,57
	3) Di altezza da 44+46 cm	m ²	1,00	13,45	13,45	41,84
	4) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	2,86
	5) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1100	64,92	7,14	22,21
	6) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,008800	68,76	0,61	1,90
	Totale parziale				25,42	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,81	11,85
	Totale parziale				29,23	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,92	9,08
	Totale Euro				32,15	
	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m² 32,15</p>					
611	<p>Analisi E.07.90.40.a</p> <p>Vespai areato per solaio in c.a. mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature e dei travetti ad interasse non superiore a cm 60 (pagate a parte). Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 8 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 5 cm</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	4,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	5,74
	3) Di altezza da 5 cm	m ²	0,90	9,24	8,32	26,66
	4) Elemento per getto travi per altezza fino a cm 26	m	1,800000	4,31	7,76	24,86
	5) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	2,95
	6) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0620	64,92	4,03	12,91
	7) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,005000	68,76	0,34	1,09
	Totale parziale				24,67	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,70	11,86
	Totale parziale				28,37	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,84	9,10
	Totale Euro				31,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,21					
612	Analisi E.07.90.40.b Vespai areato per solaio in c.a. mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature e dei travetti ad interasse non superiore a cm 60 (pagate a parte). Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 8 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 9-10 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	4,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	5,45
	3) Di altezza da 9÷10 cm	m ²	0,90	9,77	8,79	26,77
	4) Elemento per getto travi per altezza fino a cm 26	m	1,800000	4,31	7,76	23,63
	5) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	2,80
	6) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0740	64,92	4,80	14,62
	7) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,005600	68,76	0,39	1,19
	Totale parziale				25,96	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,89	11,85
	Totale parziale				29,85	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,99	9,10
	Totale Euro				32,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,84					
613	Analisi E.07.90.40.c Vespai areato per solaio in c.a. mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature e dei travetti ad interasse non superiore a cm 60 (pagate a parte). Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 8 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 13-15 cm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
614	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	m ²				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	4,42
	3) Di altezza da 13÷15 cm	ora	0,070000	25,52	1,79	5,24
	4) Elemento per getto travi per altezza fino a cm 26	ora	0,90	10,17	9,15	26,77
	5) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	m ²	1,800000	4,31	7,76	22,70
	6) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m	2,000	0,46	0,92	2,69
	7) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	kg	0,0840	64,92	5,45	15,94
		m ³	0,006400	68,76	0,44	1,29
	Totale parziale				27,02	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,05	11,85
	Totale parziale				31,07	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,11	9,10
	Totale Euro				34,18	
	Prezzo di applicazione					
Euro/m² 34,18						
Analisi E.07.90.40.d						
Vespai areato per solaio in c.a. mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature e dei travetti ad interasse non superiore a cm 60 (pagate a parte). Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldato 20 x 20 e spessore minimo mm 8 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 20-22 cm						
615	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	m ²				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	4,32
	3) Di altezza da 20÷22 cm	ora	0,070000	25,52	1,79	5,12
	4) Elemento per getto travi per altezza fino a cm 26	ora	0,90	10,34	9,31	26,64
	5) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	m ²	1,800000	4,31	7,76	22,20
	6) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m	2,000	0,46	0,92	2,63
	7) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	kg	0,0900	64,92	5,84	16,71
		m ³	0,007200	68,76	0,50	1,43
	Totale parziale				27,63	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,14	11,85
	Totale parziale				31,77	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,18	9,10
	Totale Euro				34,95	
	Prezzo di applicazione					
Euro/m² 34,95						
Analisi E.07.90.40.e						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Vespai areato per solaio in c.a. mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature e dei travetti ad interasse non superiore a cm 60 (pagate a parte). Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 8 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 25-27 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	4,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	4,84
	3) Di altezza da 25÷27 cm	m ²	0,90	11,96	10,76	29,11
	4) Elemento per getto travi per altezza fino a cm 26	m	1,800000	4,31	7,76	21,00
	5) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	2,49
	6) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0920	64,92	5,97	16,15
	7) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,007400	68,76	0,51	1,38
	Totale parziale				29,22	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,38	11,85
	Totale parziale				33,60	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,36	9,09
	Totale Euro				36,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,96					
616	Analisi E.07.90.40.f Vespai areato per solaio in c.a. mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature e dei travetti ad interasse non superiore a cm 60 (pagate a parte). Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 8 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 38-40 cm	M ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	3,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	4,14
	3) Di altezza da 38÷40 cm	m ²	0,90	12,94	11,65	26,94
	4) Elemento per getto travi per altezza fino a cm 45	m	1,800000	6,07	10,93	25,28
	5) Rete in acciaio elettrosaldata diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	2,13
	6) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1050	64,92	6,82	15,77
	7) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,008200	68,76	0,56	1,30
	Totale parziale				34,18	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,13	11,86
	Totale parziale				39,31	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
617	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,93	9,09	
	Totale Euro				43,24		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/ M² 43,24						
	Analisi E.07.90.40.g						
	Vespai areato per solaio in c.a. mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al contenimento delle armature e dei travetti ad interasse non superiore a cm 60 (pagate a parte). Gli elementi saranno posati a secco, mutualmente collegati tra loro, su fondo già predisposto (pagato a parte). Nel prezzo sono compresi gli oneri per la fornitura e posa della maglia elettrosaldata 20 x 20 e spessore minimo mm 8 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 44-46 cm						
		m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	3,41	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	4,04	
	3) Di altezza da 44+46 cm	m ²	0,90	13,45	12,11	27,34	
4) Elemento per getto travi per altezza fino a cm 45	m	1,800000	6,07	10,93	24,68		
5) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	2,000	0,46	0,92	2,08		
6) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1100	64,92	7,14	16,12		
7) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,008800	68,76	0,61	1,38		
Totale parziale					35,01		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					5,25	11,85	
Totale parziale					40,26		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					4,03	9,10	
Totale Euro					44,29		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 44,29							
Analisi E.07.90.50.a							
Esecuzione di drenaggi verticali a ridosso di pareti eseguiti con scampoli di pietrame di cava in pezzatura media assestati a mano, compresa la cernita del materiale e la sistemazione anche a sezione variabile in rapporto all'altezza Pietrame vulcanico							
	m ³						
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	19,30		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	17,47		
3) Breccia vulcanica	m ³	1,0500	9,90	10,40	42,26		
Totale parziale					19,45		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					2,92	11,87	
Totale parziale					22,37		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,24	9,10
	Totale Euro				24,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 24,61					
619	Analisi E.07.90.50.b Esecuzione di drenaggi verticali a ridosso di pareti eseguiti con scampoli di pietrame di cava in pezzatura media assestati a mano, compresa la cernita del materiale e la sistemazione anche a sezione variabile in rapporto all'altezza Pietrame calcareo	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	18,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	16,93
	3) Breccia calcarea	m³	1,0500	10,50	11,03	43,43
	Totale parziale				20,08	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,01	11,85
	Totale parziale				23,09	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,31	9,09
	Totale Euro				25,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 25,40					
620	Analisi E.07.90.60.a Esecuzione drenaggio orizzontale con ghiaia o ciottoloni di cava locale, posta a secco con ausilio di mezzi meccanici e con spianamento a mano Spessore fino cm 10	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	11,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	15,12
	3) Ghiaia vagliata e lavata pezzatura mm 10÷15	m³	1,2000	15,03	18,04	42,28
	4) Pala caricatrice da 135 hp e benna da 1.8 mc	ora	0,100000	44,87	4,49	10,52
	Totale parziale				33,73	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,06	11,86
	Totale parziale				38,79	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,88	9,09
	Totale Euro				42,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 42,67					
621	Analisi E.07.90.60.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
622	Esecuzione drenaggio orizzontale con ghiaia o ciottoloni di cava locale, posta a secco con ausilio di mezzi meccanici e con spianamento a mano Spessore oltre cm 10	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	8,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	13,51
	3) Ghiaia vagliata e lavata pezzatura mm 10÷15	m³	1,2000	15,03	18,04	45,32
	4) Pala caricatrice da 135 hp e benna da 1.8 mc	ora	0,100000	44,87	4,49	11,28
	Totale parziale				31,47	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,72	11,86
	Totale parziale				36,19	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,62	9,09
	Totale Euro				39,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 39,81					
623	Esecuzione di drenaggio orizzontale con argilla espansa di granulometria media, posata a secco con ausilio di mezzi meccanici e con spianamento a mano, anche su superfici leggermente inclinate Con argilla espansa	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	5,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,77
	3) Argilla espansa in granuli, sfusa granulometrica mm 1÷8	m³	1,1000	56,51	62,16	69,01
	Totale parziale				71,21	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,68	11,86
	Totale parziale				81,89	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,19	9,09
	Totale Euro				90,08	
		Prezzo di applicazione Euro/m³ 90,08				
623	Analisi E.07.90.80.a Vespaio, compreso il magistero per l'areazione, da realizzarsi mediante una rete di canaletti paralleli con interasse massimo m 2.50 di sezione non inferiore a cm 15 x 20, comunicanti fra loro e con appositi sbocchi all'aperto, la protezione di questi ultimi con doppia rete, nonché i fori di passaggio attraverso le murature perimetrali Pietrame vulcanico	m³				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
624	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,500000	23,76	11,88	22,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	20,59
	3) Breccia vulcanica	m³	1,1000	9,90	10,89	20,85
	4) Bobcat	ora	0,250000	31,05	7,76	14,86
	Totale parziale				41,28	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,19	11,85
	Totale parziale				47,47	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,75	9,10
	Totale Euro				52,22	
		Prezzo di applicazione Euro/m³ 52,22				
Analisi E.07.90.80.b						
Vespaio, compreso il magistero per l'areazione, da realizzarsi mediante una rete di canaletti paralleli con interasse massimo m 2.50 di sezione non inferiore a cm 15 x 20, comunicanti fra loro e con appositi sbocchi all'aperto, la protezione di questi ultimi con doppia rete, nonché i fori di passaggio attraverso le murature perimetrali Pietrame calcareo						
		m³				
625	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,500000	23,76	11,88	22,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	20,26
	3) Breccia calcarea	m³	1,1000	10,50	11,55	21,77
	4) Bobcat	ora	0,250000	31,05	7,76	14,63
	Totale parziale				41,94	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,29	11,86
	Totale parziale				48,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,82	9,09
	Totale Euro				53,05	
		Prezzo di applicazione Euro/m³ 53,05				
Analisi E.08.10.10.a						
Muratura per opere di fondazione retta o curva formata da scheggioni di pietrame o di tufo e malta, di qualsiasi spessore, assestati a mano compreso ogni onere inerente alla profondità dei cavi, all'ingombro delle armature, alle ammorsature, spigoli e riseghe. Con pietrame di recupero, compresa la cernita, esclusi gli oneri per il trasporto dai siti di deposito al sito di impegno da valutarsi a parte con malta idraulica						
		m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	26,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	1,100000	23,76	26,14	29,39
*	3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0.35/1,265	m³	0,2767	72,47	20,05	22,54
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,52
	Totale parziale				70,30	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,55	11,86
	Totale parziale				80,85	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,09	9,10
	Totale Euro				88,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 88,94					
626	Analisi E.08.10.10.b Muratura per opere di fondazione retta o curva formata da scheggioni di pietrame o di tufo e malta, di qualsiasi spessore, assestati a mano compreso ogni onere inerente alla profondità dei cavi, all'ingombro delle armature, alle ammorsature, spigoli e riseghe. Con pietrame di recupero, compresa la cernita, esclusi gli oneri per il trasporto dai siti di deposito al sito di impegno da valutarli a parte con malta cementizia	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	25,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	1,100000	23,76	26,14	27,73
*	3) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.35/1,265	m³	0,2767	87,76	24,28	25,75
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,49
	Totale parziale				74,53	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,18	11,86
	Totale parziale				85,71	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,57	9,09
	Totale Euro				94,28	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 94,28					
627	Analisi E.08.10.10.c Muratura per opere di fondazione retta o curva formata da scheggioni di pietrame o di tufo e malta, di qualsiasi spessore, assestati a mano compreso ogni onere inerente alla profondità dei cavi, all'ingombro delle armature, alle ammorsature, spigoli					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	e riseghe. Con pietrame di recupero, compresa la cernita, esclusi gli oneri per il trasporto dai siti di deposito al sito di impegno da valutarsi a parte con malta bastarda					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	m³				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	1,100000	21,50	23,65	27,16
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.35/1,265	ora	1,100000	23,76	26,14	30,01
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m³	0,2767	67,20	18,59	21,35
		ora	0,010000	45,70	0,46	0,53
	Totale parziale				68,84	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,33	11,86
	Totale parziale				79,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,92	9,09
	Totale Euro				87,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 87,09					
628	Analisi E.08.10.20.a Muratura per opere di fondazione retta o curva formata da scheggioni di pietrame o di tufo e malta, di qualsiasi spessore, assestati a mano compreso ogni onere inerente alla profondità dei cavi, all'ingombro delle armature, alle ammorsature, spigoli e riseghe. Con fornitura del pietrame: con malta idraulica					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	m³				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,000000	21,50	21,50	19,33
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0.35/1,265	ora	1,000000	25,52	25,52	22,94
	4) Blocchetti da cm 12x25x39 (scampoli di tufo)	m³	0,2767	72,47	20,05	18,03
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	cad	85,00	0,24	20,40	18,34
		ora	0,010000	45,70	0,46	0,41
	Totale parziale				87,93	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,19	11,86
	Totale parziale				101,12	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,11	9,09
	Totale Euro				111,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 111,23					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
629	Analisi E.08.10.20.b Muratura per opere di fondazione retta o curva formata da scheggioni di pietrame o di tufo e malta, di qualsiasi spessore, assestati a mano compreso ogni onere inerente alla profondità dei cavi, all'ingombro delle armature, alle ammorsature, spigoli e riseghe. Con fornitura del pietrame: con malta cementizia	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,000000	21,50	21,50	18,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,000000	25,52	25,52	21,89
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.35/1,265	m³	0,2767	87,76	24,28	20,83
	4) Blocchetti da cm 12x25x39 (scampoli di tufo)	cad	85,00	0,24	20,40	17,50
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,39
	Totale parziale				92,16	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,82	11,85
	Totale parziale				105,98	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,60	9,09
	Totale Euro				116,58	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 116,58					
630	Analisi E.08.10.20.c Muratura per opere di fondazione retta o curva formata da scheggioni di pietrame o di tufo e malta, di qualsiasi spessore, assestati a mano compreso ogni onere inerente alla profondità dei cavi, all'ingombro delle armature, alle ammorsature, spigoli e riseghe. Con fornitura del pietrame: con malta bastarda	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,000000	21,50	21,50	19,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,000000	25,52	25,52	23,33
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.35/1,265	m³	0,2767	67,20	18,59	17,00
	4) Blocchetti da cm 12x25x39 (scampoli di tufo)	cad	85,00	0,24	20,40	18,65
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,42
	Totale parziale				86,47	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,97	11,86
	Totale parziale				99,44	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,94	9,09
	Totale Euro				109,38	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
631	<p style="text-align: center;">Euro/m³ 109,38</p> <p>Analisi E.08.10.30.a</p> <p>Muratura per opere in elevazione formata da pietrame tufaceo in scagioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o entrambe le facce rustiche, compreso ogni magistero per immorsature, spigoli, riseghe, ecc. Con pietrame di recupero, compresa la cernita con malta idraulica</p>	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,250000	21,50	48,38	31,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	2,250000	23,76	53,46	34,54
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.35/1,265	m ³	0,2767	72,47	20,05	12,95
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,30
	Totale parziale				122,35	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,35	11,86
	Totale parziale				140,70	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,07	9,09
	Totale Euro				154,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 154,77					
632	<p>Analisi E.08.10.30.b</p> <p>Muratura per opere in elevazione formata da pietrame tufaceo in scagioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o entrambe le facce rustiche, compreso ogni magistero per immorsature, spigoli, riseghe, ecc. Con pietrame di recupero, compresa la cernita con malta cementizia</p>	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,250000	21,50	48,38	30,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	2,250000	23,76	53,46	33,39
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.35/1,265	m ³	0,2767	87,76	24,28	15,16
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,29
	Totale parziale				126,58	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,99	11,86
	Totale parziale				145,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,56	9,09
	Totale Euro				160,13	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
633	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m³ 160,13</p> <p>Analisi E.08.10.30.c</p> <p>Muratura per opere in elevazione formata da pietrame tufaceo in scagioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o entrambe le facce rustiche, compreso ogni magistero per immorsature, spigoli, riseghe, ecc. Con pietrame di recupero, compresa la cernita con malta bastarda</p>	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,250000	21,50	48,38	31,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	2,250000	23,76	53,46	34,96
*	3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.35/1,265	m ³	0,2767	67,20	18,59	12,16
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,30
	Totale parziale				120,89	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,13	11,86
	Totale parziale				139,02	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,90	9,09
	Totale Euro				152,92	
634	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m³ 152,92</p> <p>Analisi E.08.10.40.a</p> <p>Muratura per opere in elevazione formata da pietrame tufaceo in scagioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o entrambe le facce rustiche, compreso ogni magistero per immorsature, spigoli, riseghe, ecc. Con fornitura del pietrame: con malta idraulica</p>	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	25,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	29,90
*	3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.35/1,265	m ³	0,2767	72,47	20,05	11,75
	4) Blocchetti da cm 12x25x39	cad	85,00	0,24	20,40	11,95
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,27
	Totale parziale				134,95	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,24	11,86
	Totale parziale				155,19	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,52	9,09
	Totale Euro				170,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 170,71					
635	Analisi E.08.10.40.b Muratura per opere in elevazione formata da pietrame tufaceo in scaglioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o entrambe le facce rustiche, compreso ogni magistero per immorsature, spigoli, riseghe, ecc. Con fornitura del pietrame: con malta cementizia	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	24,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	28,99
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.35/1,265	m³	0,2767	87,76	24,28	13,79
	4) Blocchetti da cm 12x25x39	cad	85,00	0,24	20,40	11,59
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,26
	Totale parziale				139,18	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,88	11,86
	Totale parziale				160,06	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,01	9,09
	Totale Euro				176,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 176,07					
636	Analisi E.08.10.40.c Muratura per opere in elevazione formata da pietrame tufaceo in scaglioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o entrambe le facce rustiche, compreso ogni magistero per immorsature, spigoli, riseghe, ecc. Con fornitura del pietrame: con malta bastarda	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	25,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	30,23
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.35/1,265	m³	0,2767	67,20	18,59	11,01
	4) Blocchetti da cm 12x25x39	cad	85,00	0,24	20,40	12,08
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,27
	Totale parziale				133,49	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,02	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				153,51	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,35	9,09
	Totale Euro				168,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 168,86					
637	Analisi E.08.10.50.a Muratura per opere in elevazione formata da pietrame calcareo in scaglioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o entrambe le facce rustiche, compreso ogni magistero per fornitura del materiale, immorsature, spigoli, riseghe, ecc. con malta idraulica	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	23,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	27,84
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0.35/1,265	m³	0,2767	72,47	20,05	10,94
	4) Pietrame di natura calcarea o similare	m³	1,4000	21,71	30,39	16,57
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,25
	Totale parziale				144,94	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,74	11,86
	Totale parziale				166,68	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,67	9,09
	Totale Euro				183,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 183,35					
638	Analisi E.08.10.50.b Muratura per opere in elevazione formata da pietrame calcareo in scaglioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o entrambe le facce rustiche, compreso ogni magistero per fornitura del materiale, immorsature, spigoli, riseghe, ecc. con malta cementizia	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	22,79
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	27,05
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.35/1,265	m³	0,2767	87,76	24,28	12,87
	4) Pietrame di natura calcarea o similare	m³	1,4000	21,71	30,39	16,10
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,24
	Totale parziale				149,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,38	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				171,55	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,16	9,09
	Totale Euro				188,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 188,71					
639	Analisi E.08.10.50.c Muratura per opere in elevazione formata da pietrame calcareo in scagioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o entrambe le facce rustiche, compreso ogni magistero per fornitura del materiale, immorsature, spigoli, riseghe, ecc. con malta bastarda	m³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	23,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	28,12
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.35/1,265	m³	0,2767	67,20	18,59	10,24
	4) Pietrame di natura calcarea o similare	m³	1,4000	21,71	30,39	16,74
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,25
	Totale parziale				143,48	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,52	11,86
	Totale parziale				165,00	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,50	9,09
	Totale Euro				181,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 181,50					
640	Analisi E.08.10.60.a Muratura mista per opere in elevazione formata da scheggioni di pietrame di tufo e malta cementizia, con doppio ricorso di mattoni pieni estesi a tutta la lunghezza del muro, retta o centinata di qualsiasi spessore ed a qualsiasi altezza, compresa l'esecuzione di spallette in mattoni o calcestruzzo, spigoli, immorsature, riseghe, ecc. Con esclusione dei fabbricati, eseguita con ricorsi posti ad interasse di 0,80 m: con pietrame di recupero, compresa la cernita	m³	1,0000			
	* 1) Muratura per opere di fondazione retta o curva formata da scheggioni di pietrame o di tufo e malta, di qualsiasi spessore, assestati a mano con malta cementizia 0.8573/1.265	m³	0,6777	94,28	63,89	47,02
	* 2) con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia 0.143/1.265	m³	0,1130	263,88	29,82	21,95
	3) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,300000	45,70	13,71	10,09
	Totale parziale				107,42	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,11	11,86
	Totale parziale				123,53	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,35	9,09
	Totale Euro				135,88	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 135,88					
641	Analisi E.08.10.60.b Muratura mista per opere in elevazione formata da scheggioni di pietrame di tufo e malta cementizia, con doppio ricorso di mattoni pieni estesi a tutta la lunghezza del muro, retta o centinata di qualsiasi spessore ed a qualsiasi altezza, compresa l'esecuzione di spallette in mattoni o calcestruzzo, spigoli, immorsature, riseghe, ecc. Con esclusione dei fabbricati, eseguita con ricorsi posti ad interasse di 0,80 m: con fornitura del pietrame	m ³	1,0000			
	* 1) con fornitura del pietrame: con malta cementizia 0.8573/1.265	m ³	0,6777	116,58	79,01	50,97
	* 2) con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia 0.143/1.265	m ³	0,1130	263,88	29,82	19,24
	3) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,300000	45,70	13,71	8,84
	Totale parziale				122,54	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,38	11,86
	Totale parziale				140,92	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,09	9,09
	Totale Euro				155,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 155,01					
642	Analisi E.08.10.70.a Muratura mista per opere in elevazione formata da scheggioni di pietrame di tufo e malta cementizia, con doppio ricorso di mattoni pieni estesi a tutta la lunghezza del muro, retta o centinata di qualsiasi spessore ed a qualsiasi altezza, compresa l'esecuzione di spallette in mattoni o calcestruzzo, spigoli, immorsature, riseghe, ecc. Con esclusione dei fabbricati, eseguita con ricorsi posti ad interasse di 1,00 m: con pietrame di recupero, compresa la cernita	m ³	1,0000			
	* 1) Muratura per opere di fondazione retta o curva formata da scheggioni di pietrame o di tufo e malta, di qualsiasi spessore, assestati a mano con malta cementizia 0.8858/1.265	m ³	0,7002	94,28	66,01	50,42
	* 2) con mattoni pieni comuni:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	con malta di cemento e sabbia 0.114/1.265 3) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m³	0,0901	263,88	23,78	18,16
		ora	0,300000	45,70	13,71	10,47
	Totale parziale				103,50	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,53	11,86
	Totale parziale				119,03	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,90	9,09
	Totale Euro				130,93	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 130,93					
643	Analisi E.08.10.70.b					
	Muratura mista per opere in elevazione formata da scheggioni di pietrame di tufo e malta cementizia, con doppio ricorso di mattoni pieni estesi a tutta la lunghezza del muro, retta o centinata di qualsiasi spessore ed a qualsiasi altezza, compresa l'esecuzione di spallette in mattoni o calcestruzzo, spigoli, immorsature, riseghe, ecc. Con esclusione dei fabbricati, eseguita con ricorsi posti ad interasse di 1,00 m: con fornitura del pietrame	m³	1,0000			
	* 1) con fornitura del pietrame: con malta cementizia 0.8858/1.265	m³	0,7002	116,58	81,63	54,17
	* 2) con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia 0.114/1.265	m³	0,0901	263,88	23,78	15,78
	3) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,300000	45,70	13,71	9,10
	Totale parziale				119,12	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,87	11,86
	Totale parziale				136,99	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,70	9,09
	Totale Euro				150,69	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 150,69					
644	Analisi E.08.10.80.a					
	Muratura mista per opere in elevazione formata da scheggioni di pietrame di tufo e malta bastarda, con doppio ricorso di mattoni pieni estesi a tutta la lunghezza del muro, retta o centinata di qualsiasi spessore ed a qualsiasi altezza, compresa l'esecuzione di spallette in mattoni o calcestruzzo, spigoli, immorsature, riseghe, ecc. Per fabbricati, eseguita con ricorsi posti ad interasse di 0,80 m: con pietrame di recupero, compresa la cernita	m³	1,0000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	* 1) Muratura per opere in elevazione formata da pietrame tufaceo in scagioni sbazzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, es con malta cementizia 0.8573/1.265	m³	0,6777	160,13	108,52	62,01
	* 2) con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia 0.143/1.265	m³	0,1130	263,88	29,82	17,04
	Totale parziale				138,34	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,75	11,86
	Totale parziale				159,09	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,91	9,09
	Totale Euro				175,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 175,00					
	645 Analisi E.08.10.80.b					
	Muratura mista per opere in elevazione formata da scheggioni di pietrame di tufo e malta bastarda, con doppio ricorso di mattoni pieni estesi a tutta la lunghezza del muro, retta o centinata di qualsiasi spessore ed a qualsiasi altezza, compresa l'esecuzione di spallette in mattoni o calcestruzzo, spigoli, immorsature, riseghe, ecc. Per fabbricati, eseguita con ricorsi posti ad interasse di 0,80 m: con fornitura del pietrame	m³	1,0000			
	* 1) con fornitura del pietrame: con malta cementizia 0.8573/1.265	m³	0,6777	176,07	119,32	63,25
	* 2) con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia 0.143/1.265	m³	0,1130	263,88	29,82	15,81
	Totale parziale				149,14	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,37	11,86
	Totale parziale				171,51	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,15	9,09
	Totale Euro				188,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 188,66					
	646 Analisi E.08.10.90.a					
	Muratura mista per opere in elevazione formata da scheggioni di pietrame di tufo e malta bastarda, con doppio ricorso di mattoni pieni estesi a tutta la lunghezza del muro, retta o centinata di qualsiasi spessore ed a qualsiasi altezza, compresa l'esecuzione di spallette in mattoni o calcestruzzo, spigoli, immorsature, riseghe, ecc. Per fabbricati, eseguita con ricorsi posti ad interasse di 1,00 m: con pietrame di recupero, compresa la cernita					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>* 1) Muratura per opere in elevazione formata da pietrame tufaceo in scaglioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, es con malta cementizia 0.8858/1.265</p> <p>* 2) con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia 0.114/1.265</p> <p style="text-align: right;">Totale parziale</p> <p>3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale parziale</p> <p>4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale Euro</p> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m³ 171,92</p>	m ³	1,0000			
		m ³	0,7002	160,13	112,12	65,22
		m ³	0,0901	263,88	23,78	13,83
					135,90	
					20,39	11,86
					156,29	
					15,63	9,09
					171,92	
647	<p>Analisi E.08.10.90.b</p> <p>Muratura mista per opere in elevazione formata da scheggioni di pietrame di tufo e malta bastarda, con doppio ricorso di mattoni pieni estesi a tutta la lunghezza del muro, retta o centinata di qualsiasi spessore ed a qualsiasi altezza, compresa l'esecuzione di spallette in mattoni o calcestruzzo, spigoli, immorsature, riseghe, ecc. Per fabbricati, eseguita con ricorsi posti ad interasse di 1,00 m: con fornitura del pietrame</p>	m ³	1,0000			
	<p>* 1) con fornitura del pietrame: con malta cementizia 0.8858/1.265</p> <p>* 2) con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia 0.114/1.265</p> <p style="text-align: right;">Totale parziale</p> <p>3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale parziale</p> <p>4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale Euro</p> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m³ 186,03</p>	m ³	1,0000			
		m ³	0,7002	176,07	123,28	66,27
		m ³	0,0901	263,88	23,78	12,78
					147,06	
					22,06	11,86
					169,12	
					16,91	9,09
					186,03	
648	<p>Analisi E.08.10.100.a</p> <p>Compenso alle voci murature in pietrame per l'esecuzione faccia a vista comprendente la lavorazione dei blocchi presi a seconda delle necessità della tessitura muraria, l'allineamento in fase di realizzazione e la stuccatura rasata delle connessioni: con pietrame calcareo</p>	m ²				
	<p>1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	41,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	37,55
	Totale parziale				9,05	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,36	11,88
	Totale parziale				10,41	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,04	9,08
	Totale Euro				11,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,45					
649	Analisi E.08.10.100.b Compenso alle voci murature in pietrame per l'esecuzione faccia a vista comprendente la lavorazione dei blocchi presi a seconda delle necessità della tessitura muraria, l'allineamento in fase di realizzazione e la stuccatura rasata delle connessioni: con pietrame tufaceo	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,180000	23,76	4,28	41,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	37,54
	Totale parziale				8,15	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,22	11,83
	Totale parziale				9,37	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,94	9,12
	Totale Euro				10,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,31					
650	Analisi E.08.10.110.a Muratura di blocchetti di tufo scelti e squadriati, per muri di fabbrica, eseguita con malta bastarda a qualsiasi altezza o profondità compreso l'onere di immorsature, spigoli, riseghe, ecc.: spessore della muratura pari a 11÷12 cm	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	21,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	25,07
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.03/1,265	m³	0,0237	67,20	1,59	6,25
	4) Blocchetti da cm 12x25x39	cad	10,00	0,54	5,40	21,22
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	5,38
	Totale parziale				20,12	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,02	11,87
	Totale parziale				23,14	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,31	9,08
	Totale Euro				25,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,45					
651	Analisi E.08.10.110.b Muratura di blocchetti di tufo scelti e squadriati, per muri di fabbrica, eseguita con malta bastarda a qualsiasi altezza o profondità compreso l'onere di immorsature, spigoli, riseghe, ecc.: spessore della muratura pari a 28 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	17,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	20,48
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.06/1,265	m ³	0,0474	67,20	3,19	7,76
	4) Blocchetti da cm 12x25x39	cad	23,00	0,54	12,42	30,20
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,33
	Totale parziale				32,50	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,88	11,87
	Totale parziale				37,38	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,74	9,10
	Totale Euro				41,12	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 41,12					
652	Analisi E.08.10.110.c Muratura di blocchetti di tufo scelti e squadriati, per muri di fabbrica, eseguita con malta bastarda a qualsiasi altezza o profondità compreso l'onere di immorsature, spigoli, riseghe, ecc.: spessore della muratura da 29 fino a 40 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	16,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	19,35
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.1/1,265	m ³	0,0791	67,20	5,32	10,08
	4) Blocchetti da cm 12x25x39	cad	30,00	0,54	16,20	30,71
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,60
	Totale parziale				41,70	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,26	11,87
	Totale parziale				47,96	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,80	9,10
	Totale Euro				52,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,76					
653	Analisi E.08.10.110.d Muratura di blocchetti di tufo scelti e squadriati, per muri di fabbrica, eseguita con malta bastarda a qualsiasi altezza o profondità compreso l'onere di immorsature, spigoli, riseghe, ecc.: spessore della muratura oltre 40 cm	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,120000	21,50	24,08	16,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,120000	25,52	28,58	19,71
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.3/1,265	m ³	0,2372	67,20	15,94	10,99
	4) Blocchetti da cm 12x25x39	cad	81,00	0,54	43,74	30,17
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,58
	Totale parziale				114,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,19	11,86
	Totale parziale				131,82	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,18	9,09
	Totale Euro				145,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 145,00					
654	Analisi E.08.10.120.a Compenso alle muratura in blocchetti di tufo se eseguito con paramento a faccia vista, compreso l'onere della cernita del materiale, pulitura, stuccatura e stilatura dei giunti con malta cementizia Compenso alle muratura in blocchetti di tufo se eseguito con paramento a faccia vista	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	37,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	41,48
	Totale parziale				9,05	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,36	11,88
	Totale parziale				10,41	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,04	9,08
	Totale Euro				11,45	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 11,45					
655	Analisi E.08.10.130.a					
	Ripresa di parametro esterno di muratura di tufo retta o curva per strutture in elevazione, eseguita con blocchetti di tufo squadrate delle dimensioni correnti, data in opera con malta idraulica o pozzolanica in esterno e cementizia in interno con giunti non eccedenti lo spessore di cm 2, a qualsiasi altezza per uno spessore non superiore a cm 15					
	Ripresa di parametro esterno di muratura di tufo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,523000	25,52	13,35	31,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,523000	21,50	11,24	26,82
	3) Blocchetti da cm 12x25x39	cad	10,00	0,24	2,40	5,73
	4) Acqua	m ³	0,0180	0,68	0,01	0,02
	5) Malta di calce in pasta e pozzolana: malta grossa	m ³	0,0075	53,99	0,40	0,95
	6) Con kg 300 di cemento per m ³ di sabbia	m ³	0,0100	63,84	0,64	1,53
	7) Argano con motore da 4 hp	ora	0,250000	2,25	0,56	1,34
	8) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,080000	56,61	4,53	10,81
	Totale parziale				33,13	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,97	11,86
	Totale parziale				38,10	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,81	9,09
	Totale Euro				41,91	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 41,91					
656	Analisi E.08.10.140.a					
	Maggior compenso alle murature di tufo per lavorazione faccia vista					
	Per lavorazione a faccia vista	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	51,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	27,28
	Totale parziale				6,23	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,93	11,80
	Totale parziale				7,16	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,72	9,14
	Totale Euro				7,88	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
657	Euro/m² 7,88 Analisi E.08.10.150.a Maggior compenso alle murature di tufo per la stilatura dei giunti con malta di cemento a kg 400 Per la stilatura dei giunti					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	53,79
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	22,68
	3) Con Kg 400 di cemento per m ³ di sabbia	m ³	0,0090	67,27	0,61	2,57
	Totale parziale				18,75	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,81	11,85
	Totale parziale				21,56	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,16	9,11
	Totale Euro				23,72	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,72					
658	Analisi E.08.10.160.a Maggior compenso per la configurazione a scarpa dei paramenti delle murature di tufo Per configurazione a scarpa					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	42,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	36,18
	Totale parziale				11,76	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,76	11,84
	Totale parziale				13,52	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,35	9,08
	Totale Euro				14,87	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,87					
659	Analisi E.08.10.170.a Maggior compenso alle murature di tufo, se eseguite per pilastri isolati di sezione inferiore a m ² 0.50 o per ripresa di muri a piccoli tratti Per pilastri isolati o ripresa di muri					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	42,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	36,15
	Totale parziale				23,51	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
660	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,53	11,87	
	Totale parziale				27,04		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,70	9,08	
	Totale Euro				29,74		
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 29,74						
	Analisi E.08.10.180.a Maggior compenso alle murature di tufo se eseguite per archi, piattabande e volte compreso l'onere per le centine Per archi e piattabande	m³	1,0000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,600000	25,52	15,31	42,91	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,600000	21,50	12,90	36,15	
	Totale parziale				28,21		
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,23	11,86	
Totale parziale				32,44			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,24	9,08		
Totale Euro				35,68			
Prezzo di applicazione Euro/m³ 35,68							
661	Analisi E.08.20.10.a Muratura di mattoni dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: Con mattoni pieni comuni: con malta idraulica	m³					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,100000	21,50	45,15	17,32	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,100000	25,52	53,59	20,56	
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0,21/1,265	m³	0,1660	72,47	12,03	4,62	
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	465,00	0,20	93,00	35,68	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	0,88	
	Totale parziale				206,06		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				30,91	11,86	
	Totale parziale				236,97		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				23,70	9,09
	Totale Euro				260,67	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 260,67					
662	Analisi E.08.20.10.b					
	Muratura di mattoni dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: Con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,100000	21,50	45,15	17,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,100000	25,52	53,59	20,31
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.21/1,265	m ³	0,1660	87,76	14,57	5,52
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	465,00	0,20	93,00	35,24
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	0,87
	Totale parziale				208,60	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				31,29	11,86
	Totale parziale				239,89	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				23,99	9,09
	Totale Euro				263,88	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 263,88					
663	Analisi E.08.20.10.c					
	Muratura di mattoni dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: Con mattoni pieni comuni: con malta bastarda	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,100000	21,50	45,15	17,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,100000	25,52	53,59	20,65
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.21/1,265	m ³	0,1660	67,20	11,16	4,30
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	465,00	0,20	93,00	35,83
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	0,88
	Totale parziale				205,19	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				30,78	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				235,97	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				23,60	9,09
	Totale Euro				259,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 259,57					
664	Analisi E.08.20.20.a Muratura di mattoni dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: Von mattoni semipieni doppio UNI (12x12x25 cm): con malta idraulica	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,500000	21,50	32,25	18,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,500000	25,52	38,28	21,73
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.2/1,265	m ³	0,1581	72,47	11,46	6,50
	4) Mattoni doppio UNI da cm 12x12x25	cad	250,00	0,22	55,00	31,22
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,30
	Totale parziale				139,28	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,89	11,86
	Totale parziale				160,17	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,02	9,09
	Totale Euro				176,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 176,19					
665	Analisi E.08.20.20.b Muratura di mattoni dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: Von mattoni semipieni doppio UNI (12x12x25 cm): con malta di cemento e sabbia	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,500000	21,50	32,25	17,99
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,500000	25,52	38,28	21,36
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.2/1,265	m ³	0,1581	87,76	13,87	7,74
	4) Mattoni doppio UNI da cm 12x12x25	cad	250,00	0,22	55,00	30,69
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,28
	Totale parziale				141,69	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,25	11,86
	Totale parziale				162,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,29	9,09
	Totale Euro				179,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 179,23					
666	Analisi E.08.20.20.c Muratura di mattoni dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: Von mattoni semipieni doppio UNI (12x12x25 cm): con malta bastarda	m ³				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,500000	21,50	32,25	18,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,500000	25,52	38,28	21,86
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.2/1,265	m ³	0,1581	67,20	10,62	6,06
	4) Mattoni doppio UNI da cm 12x12x25	cad	250,00	0,22	55,00	31,41
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,31
	Totale parziale				138,44	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,77	11,86
	Totale parziale				159,21	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,92	9,09
	Totale Euro				175,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 175,13					
667	Analisi E.08.20.40.a Muratura di mattoni dello spessore di una testa, retta o curva ed a qualsiasi, altezza compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con mattoni pieni comuni: con malta idraulica	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	17,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	21,07
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	72,47	1,72	4,73
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	60,00	0,20	12,00	33,00

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,50
	Totale parziale				28,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,31	11,85
	Totale parziale				33,05	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,31	9,10
	Totale Euro				36,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,36					
668	Analisi E.08.20.40.b Muratura di mattoni dello spessore di una testa, retta o curva ed a qualsiasi, altezza compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	17,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	20,80
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0,03/1,265	m ³	0,0237	87,76	2,08	5,65
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	60,00	0,20	12,00	32,59
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,47
	Totale parziale				29,10	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,37	11,87
	Totale parziale				33,47	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,35	9,10
	Totale Euro				36,82	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,82					
669	Analisi E.08.20.40.c Muratura di mattoni dello spessore di una testa, retta o curva ed a qualsiasi, altezza compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con mattoni pieni comuni: con malta bastarda	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	17,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	21,17
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	0.03/1,265	m³	0,0237	67,20	1,59	4,39
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	60,00	0,20	12,00	33,16
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,51
	Totale parziale				28,61	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,29	11,85
	Totale parziale				32,90	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,29	9,09
	Totale Euro				36,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,19					
670	Analisi E.08.20.50.a Muratura di mattoni dello spessore di una testa, retta o curva ed a qualsiasi, altezza compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con mattoni semipieni doppio UNI (12x12x25 cm): con malta idraulica	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	21,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	25,85
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	72,47	1,15	3,88
	4) Mattoni doppio UNI da cm 12x12x25	cad	33,00	0,22	7,26	24,50
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,07
	Totale parziale				23,43	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,51	11,85
	Totale parziale				26,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,69	9,08
	Totale Euro				29,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,63					
671	Analisi E.08.20.50.b Muratura di mattoni dello spessore di una testa, retta o curva ed a qualsiasi, altezza compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con mattoni semipieni doppio UNI (12x12x25 cm): con malta di cemento e sabbia	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	21,54

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
672	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	25,58
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	87,76	1,39	4,64
	4) Mattoni doppio UNI da cm 12x12x25	cad	33,00	0,22	7,26	24,25
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,04
	Totale parziale				23,67	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,55	11,86
	Totale parziale				27,22	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,72	9,08
	Totale Euro				29,94	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 29,94				
Analisi E.08.20.50.c						
Muratura di mattoni dello spessore di una testa, retta o curva ed a qualsiasi, altezza compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con mattoni semipieni doppio UNI (12x12x25 cm): con malta bastarda						
		m²				
673	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	21,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	25,95
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	67,20	1,06	3,59
	4) Mattoni doppio UNI da cm 12x12x25	cad	33,00	0,22	7,26	24,59
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,08
	Totale parziale				23,34	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,50	11,86
	Totale parziale				26,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,68	9,08
	Totale Euro				29,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,52					
Analisi E.08.20.60.a						
Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. Con mattoni pieni comuni: con malta idraulica						
		m²				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	21,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	25,50
*	3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	72,47	1,15	4,26
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	33,00	0,20	6,60	24,43
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,37
	Totale parziale				21,36	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,20	11,84
	Totale parziale				24,56	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,46	9,10
	Totale Euro				27,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,02					
674	Analisi E.08.20.60.b Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. Con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	21,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	25,22
*	3) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	87,76	1,39	5,09
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	33,00	0,20	6,60	24,16
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,33
	Totale parziale				21,60	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,24	11,86
	Totale parziale				24,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,48	9,08
	Totale Euro				27,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,32					
675	Analisi E.08.20.60.c Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte.					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Con mattoni pieni comuni: con malta bastarda	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	21,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	25,60
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	3,94
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	33,00	0,20	6,60	24,53
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,38
	Totale parziale				21,27	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,19	11,85
	Totale parziale				24,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,45	9,10
	Totale Euro				26,91	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,91					
676	Analisi E.08.20.70.a Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con mattoni a tre fori (5x14x28 cm): con malta idraulica	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	25,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	30,25
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	72,47	1,15	5,05
	4) Mattoni forati da cm 5x14x28	cad	25,00	0,13	3,25	14,27
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,99
	Totale parziale				18,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,70	11,85
	Totale parziale				20,71	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,07	9,09
	Totale Euro				22,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,78					
677	Analisi E.08.20.70.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con mattoni a tre fori (5x14x28 cm): con malta di cemento e sabbia					
		m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	25,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	29,84
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	87,76	1,39	6,02
	4) Mattoni forati da cm 5x14x28	cad	25,00	0,13	3,25	14,08
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,94
	Totale parziale				18,25	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,74	11,87
	Totale parziale				20,99	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,10	9,09
	Totale Euro				23,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,09					
678	Analisi E.08.20.70.c Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con mattoni a tre fori (5x14x28 cm): con malta bastarda					
		m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	25,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	30,39
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	4,68
	4) Mattoni forati da cm 5x14x28	cad	25,00	0,13	3,25	14,34
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	4,01
	Totale parziale				17,92	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,69	11,87
	Totale parziale				20,61	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,06	9,09
	Totale Euro				22,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,67					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
679	Analisi E.08.20.80.a Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. Con mattoni a sei fori (10x14x28 cm): con malta idraulica	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	24,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	29,42
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	72,47	1,15	4,91
	4) Mattoni forati da cm 10x14x28	cad	25,00	0,15	3,75	16,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,89
	Totale parziale				18,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,78	11,87
	Totale parziale				21,29	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,13	9,09
	Totale Euro				23,42	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 23,42					
680	Analisi E.08.20.80.b Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. Con mattoni a sei fori (10x14x28 cm): con malta di cemento e sabbia	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	24,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	29,05
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	87,76	1,39	5,86
	4) Mattoni forati da cm 10x14x28	cad	25,00	0,15	3,75	15,81
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,84
	Totale parziale				18,75	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,81	11,85
	Totale parziale				21,56	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,16	9,11
	Totale Euro				23,72	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
681	Euro/m² 23,72 Analisi E.08.20.80.c Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. Con mattoni a sei fori (10x14x28 cm): con malta bastarda	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	24,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	29,57
*	3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	4,55
	4) Mattoni forati da cm 10x14x28	cad	25,00	0,15	3,75	16,09
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,91
	Totale parziale				18,42	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,76	11,85
	Totale parziale				21,18	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,12	9,10
	Totale Euro				23,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,30					
682	Analisi E.08.20.90.a Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con foratelle 8x25x25 cm con malta idraulica	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	26,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	30,87
*	3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	72,47	1,15	5,15
	4) Mattoni forati da cm 8x25x25	cad	16,00	0,18	2,88	12,90
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	4,08
	Totale parziale				17,64	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,65	11,87
	Totale parziale				20,29	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,03	9,09
	Totale Euro				22,32	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
683	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,32						
	Analisi E.08.20.90.b						
	Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con foratelle 8x25x25 cm con malta di cemento e sabbia	m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	25,69	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	30,46	
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	87,76	1,39	6,15	
	4) Mattoni forati da cm 8x25x25	cad	16,00	0,18	2,88	12,73	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	4,02	
	Totale parziale				17,88		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,68	11,85	
Totale parziale				20,56			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,06	9,11		
Totale Euro				22,62			
684	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,62						
	Analisi E.08.20.90.c						
	Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte Con foratelle 8x25x25 cm con malta bastarda	m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	26,17	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	31,04	
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	4,77	
	4) Mattoni forati da cm 8x25x25	cad	16,00	0,18	2,88	12,97	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	4,10	
	Totale parziale				17,55		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,63	11,85	
Totale parziale				20,18			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,02	9,10		
Totale Euro				22,20			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
685	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,20					
	Analisi E.08.20.100.a					
	Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. Con mattoni forati 12÷13x25x25 cm con malta idraulica					
		m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	24,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	29,28
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	72,47	1,15	4,89
	4) Mattoni forati da cm 12x25x25	cad	16,00	0,24	3,84	16,32
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,87
	Totale parziale				18,60	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,79	11,86	
Totale parziale				21,39		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,14	9,09	
Totale Euro				23,53		
686	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,53					
	Analisi E.08.20.100.b					
	Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. Con mattoni forati 12÷13x25x25 cm con malta di cemento e sabbia					
		m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	24,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	28,90
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	87,76	1,39	5,83
	4) Mattoni forati da cm 12x25x25	cad	16,00	0,24	3,84	16,11
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,82
	Totale parziale				18,84	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,83	11,87	
Totale parziale				21,67		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,17	9,10	
Totale Euro				23,84		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
687	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,84						
	Analisi E.08.20.100.c						
	Tramezzatura di mattoni posti in foglio e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. Con mattoni forati 12÷13x25x25 cm con malta bastarda	m²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	24,81	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	29,42	
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	67,20	1,06	4,53	
	4) Mattoni forati da cm 12x25x25	cad	16,00	0,24	3,84	16,40	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,89	
	Totale parziale				18,51		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,78	11,87	
Totale parziale				21,29			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,13	9,09		
Totale Euro				23,42			
688	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,42						
	Analisi E.08.20.110.a						
	Muratura faccia a vista, spessore pari ad una testa, eseguita con mattoni pieni e malta bastarda, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compreso l'onere della pulitura, stuccatura e stilatura dei giunti e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. con mattoni trafilati a finitura sabbata (5x12x25)	m²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,570000	21,50	12,26	23,08	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,570000	25,52	14,55	27,39	
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	67,20	1,06	2,00	
	4) Mattoni trafilati a finitura sabbata da cm 5x12x25	cad	74,00	0,16	11,84	22,28	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	4,31	
	Totale parziale				42,00		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,30	11,86	
Totale parziale				48,30			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,83	9,09		
Totale Euro				53,13			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
689	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,13						
	Analisi E.08.20.110.b						
	Muratura faccia a vista, spessore pari ad una testa, eseguita con mattoni pieni e malta bastarda, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compreso l'onere della pulitura, stuccatura e stilatura dei giunti e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. con mattoni a pasta molle a finitura sabbata (5,5x12x25)	m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,570000	21,50	12,26	17,74	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,570000	25,52	14,55	21,05	
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	1,53	
	4) Mattoni a pasta molle finitura sabbata da cm 5,5x12x25	cad	68,00	0,36	24,48	35,42	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	3,31	
	Totale parziale				54,64		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,20	11,86	
Totale parziale				62,84			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,28	9,09		
Totale Euro				69,12			
690	Prezzo di applicazione Euro/m² 69,12						
	Analisi E.08.20.120.a						
	Muratura monostrato in elevazione in laterizio alleggerito in pasta confezionata con blocchi forati aventi peso specifico non inferiore a 600 kg/mc con percentuale di foratura 60-70%, posti in opera con malta comune, compreso gli oneri per la formazione di angoli, spigoli, architravi, apertura di vani, mazzette e velette, i collegamenti e le incassature ed inoltre quanto occorre per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Con blocchi 25x25 cm per murature di tamponamento, contropareti e divisori spessore 12,5 cm	m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	24,89	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	29,51	
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.025/1,265	m ³	0,0198	67,20	1,33	4,66	
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 12,5x25x25	cad	16,00	0,30	4,80	16,82	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,19	
	Totale parziale				22,56		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,38	11,85	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
691	Totale parziale				25,94		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,08	
	Totale Euro				28,53		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 28,53						
	Analisi E.08.20.120.b						
	Muratura monostrato in elevazione in laterizio alleggerito in pasta confezionata con blocchi forati aventi peso specifico non inferiore a 600 kg/mc con percentuale di foratura 60-70%, posti in opera con malta comune, compreso gli oneri per la formazione di angoli, spigoli, architravi, apertura di vani, mazzette e velette, i collegamenti e le incassature ed inoltre quanto occorre per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Con blocchi 25x25 cm per murature di tamponamento, contropareti e divisori spessore 15 cm						
		m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	23,76	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	28,18	
* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	67,20	1,59	5,32		
4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 15x25x25	cad	16,00	0,35	5,60	18,74		
5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,05		
Totale parziale				23,62			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,54	11,85		
Totale parziale				27,16			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,72	9,10		
Totale Euro				29,88			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 29,88							
Analisi E.08.20.120.c							
Muratura monostrato in elevazione in laterizio alleggerito in pasta confezionata con blocchi forati aventi peso specifico non inferiore a 600 kg/mc con percentuale di foratura 60-70%, posti in opera con malta comune, compreso gli oneri per la formazione di angoli, spigoli, architravi, apertura di vani, mazzette e velette, i collegamenti e le incassature ed inoltre quanto occorre per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Con blocchi 25x25 cm per murature di tamponamento, contropareti e divisori spessore 20 cm							
	m ²						
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,370000	21,50	7,96	22,68		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,370000	25,52	9,44	26,90		
* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	67,20	1,59	4,53		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 20x25x25	cad	16,00	0,49	7,84	22,34
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,59
	Totale parziale				27,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,16	11,86
	Totale parziale				31,90	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,19	9,09
	Totale Euro				35,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,09					
693	Analisi E.08.20.120.d Muratura monostrato in elevazione in laterizio alleggerito in pasta confezionata con blocchi forati aventi peso specifico non inferiore a 600 kg/mc con percentuale di foratura 60-70%, posti in opera con malta comune, compreso gli oneri per la formazione di angoli, spigoli, architravi, apertura di vani, mazzette e velette, i collegamenti e le incassature ed inoltre quanto occorre per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Con blocchi 25x25 cm per murature di tamponamento, contropareti e divisori spessore 30 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,370000	21,50	7,96	21,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,370000	25,52	9,44	25,15
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.036/1,265	m ³	0,0285	67,20	1,92	5,12
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 25x25x25	cad	16,00	0,59	9,44	25,15
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,42
	Totale parziale				29,67	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,45	11,86
	Totale parziale				34,12	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,41	9,09
	Totale Euro				37,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,53					
694	Analisi E.08.20.130.a Muratura monostrato in elevazione in laterizio alleggerito in pasta confezionata con blocchi forati aventi peso specifico apparente non inferiore a 650 kg/mc posti in opera con malta comune, compreso gli oneri per la formazione di angoli, spigoli, architravi, apertura di vani, mazzette e velette, i collegamenti e le incassature ed inoltre quanto occorre per dare il lavoro compiuto a regola d'arte.					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Con blocchi aventi giacitura dei fori verticali e percentuale di foratura pari al 50÷55%, per murature portanti in zona non sismica: 25x30 cm, spessore 25 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,370000	21,50	7,96	20,96
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,370000	25,52	9,44	24,86
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.036/1,265	m ³	0,0285	67,20	1,92	5,06
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 25x30x25	cad	14,00	0,70	9,80	25,80
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,40
	Totale parziale				30,03	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,50	11,85
	Totale parziale				34,53	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,45	9,08
	Totale Euro				37,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,98					
695	Analisi E.08.20.130.b Muratura monostrato in elevazione in laterizio alleggerito in pasta confezionata con blocchi forati aventi peso specifico apparente non inferiore a 650 kg/mc posti in opera con malta comune, compreso gli oneri per la formazione di angoli, spigoli, architravi, apertura di vani, mazzette e velette, i collegamenti e le incassature ed inoltre quanto occorre per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Con blocchi aventi giacitura dei fori verticali e percentuale di foratura pari al 50÷55%, per murature portanti in zona non sismica: 25x20 cm, spessore 35 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,370000	21,50	7,96	18,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,370000	25,52	9,44	21,68
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.04/1,265	m ³	0,0316	67,20	2,12	4,87
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 25x30x25	cad	20,00	0,70	14,00	32,15
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,09
	Totale parziale				34,43	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,16	11,85
	Totale parziale				39,59	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,96	9,09
	Totale Euro				43,55	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
696	<p align="center">Euro/m² 43,55</p> <p>Analisi E.08.20.140.a</p> <p>Muratura monostrato in elevazione in laterizio alleggerito in pasta confezionata con blocchi forati aventi peso specifico non inferiore a 750 kg/mc con percentuale di foratura 45%, posti in opera con malta comune, compreso gli oneri per la formazione di angoli, spigoli, architravi, apertura di vani, mazzette e velette, i collegamenti e le incassature ed inoltre quanto occorre per dare il lavoro compiuto a regola d'arte Con blocchi aventi giacitura dei fori verticali e dimensioni 25x25x30 cm, per murature portanti anche in zona sismica Per murature portanti anche in zona sismica, dimensioni 25x25x30 cm</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	m ² ora	0,370000	21,50	7,96	17,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,370000	25,52	9,44	20,67
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0,04/1,265	m ³	0,0316	67,20	2,12	4,64
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 25x25x30	cad	16,00	0,98	15,68	34,33
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	1,99
	Totale parziale				36,11	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,42	11,87
	Totale parziale				41,53	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,15	9,08
	Totale Euro				45,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,68					
697	<p>Analisi E.08.20.150.a</p> <p>Maggior compenso per murature in mattoni pieni o alleggeriti e malta comune o idraulica di pozzolana, ad uno o più fronti, in opera in sottofondazione o in fogne o condotti chiusi, compreso l'onere per l'illuminazione artificiale ed i mezzi speciali richiesti per lavori del genere Per murature eseguite sottofondazione o in fogne e simili</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ³ ora	1,0000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	42,86
		ora	0,160000	21,50	3,44	36,13
	Totale parziale				7,52	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,13	11,87
	Totale parziale				8,65	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,87	9,14
	Totale Euro				9,52	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
698	<p align="center">Euro/m³ 9,52</p> <p>Analisi E.08.20.160.a</p> <p>Maggior compenso per murature in mattoni pieni o alleggeriti e malta comune o idraulica di pozzolana, con spessore non inferiore a cm 24 ad uno o più fronti, in opera in fondazione o in elevazione, se eseguita per archi, piattabande e volte Per archi, piattabande e volte</p>					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	42,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	36,15
	Totale parziale				18,81	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,82	11,85
	Totale parziale				21,63	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,16	9,08
	Totale Euro				23,79	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 23,79					
699	<p>Analisi E.08.20.170.a</p> <p>Maggior compenso per murature in mattoni pieni o alleggeriti per la stilatura dei giunti Per la stilatura dei giunti</p>					
		m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,600000	25,52	15,31	55,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	23,44
	Totale parziale				21,76	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,26	11,85
	Totale parziale				25,02	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,50	9,08
	Totale Euro				27,52	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m³ 27,52					
700	<p>Analisi E.08.20.180.a</p> <p>Maggior compenso per la configurazione dei paramenti delle murature di mattoni pieni o alleggeriti Per configurazione a scarpa</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	42,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	36,13
	Totale parziale				14,11	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,12	11,88	
	Totale parziale				16,23		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,62	9,08	
	Totale Euro				17,85		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 17,85						
701	Analisi E.08.20.180.b Maggior compenso per la configurazione dei paramenti delle murature di mattoni pieni o alleggeriti Per configurazione a curva	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	42,91	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	36,15	
	Totale parziale				23,51		
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,53	11,87	
	Totale parziale				27,04		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,70	9,08	
	Totale Euro				29,74		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,74						
	702	Analisi E.08.30.10.a Fodera in tavelline di laterizio, 3x25x50+60 cm poste in opera con malta idraulica, compreso quanto occorre a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte Fodera in tavelline di laterizio, 3x25x50+60 cm	m ²				
		1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	21,90
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,250000	25,52	6,38	25,97	
* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.002/1,265		m ³	0,0016	72,47	0,12	0,49	
4) Tavelline forati da cm 50/+60x25x3		m ²	1,10	6,04	6,64	27,02	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,020000	45,70	0,91	3,70	
Totale parziale					19,43		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					2,91	11,84	
	Totale parziale				22,34		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,23	9,08	
	Totale Euro				24,57		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
703	Prezzo di applicazione Euro/m² 24,57					
	Analisi E.08.30.20.a					
	Fodera in tavelloni di laterizio posti in opera con malta fina bastarda, compreso quanto occorre a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte Fodera in tavelloni di laterizio	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,190000	21,50	4,09	20,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,190000	25,52	4,85	24,38
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.002/1,265	m ³	0,0016	72,47	0,12	0,60
	4) Tavelloni forati da cm 60/±100x25x6	m ²	1,10	5,23	5,75	28,91
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	4,58
	Totale parziale				15,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,36	11,87
Totale parziale				18,08		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,81	9,10	
Totale Euro				19,89		
704	Prezzo di applicazione Euro/m² 19,89					
	Analisi E.08.30.30.a					
	Cappotto termico realizzato con blocchi monolitici in calcestruzzo cellulare base calce di dimensioni cm 62,5 x cm 25 dal peso specifico non inferiore a 540 kg/m ³ . In opera con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido e la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza a perfetta regola d'arte. Da mm 50, trasmittanza 1,81 W/m ² k, REI 60, bordo liscio	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,260000	25,52	6,64	29,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	24,70
	3) CAPPOTTO CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE BASE CALCE Da mm 50, trasmittanza 1,81 W/m ² k, REI 60, bordo liscio	m ²	1,02	3,75	3,83	16,92
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	0,746	0,28	0,21	0,93
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,100000	2,25	0,23	1,02
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,018000	77,12	1,39	6,14
	Totale parziale				17,89	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,68	11,84	
Totale parziale				20,57		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,06	9,10
	Totale Euro				22,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,63					
705	Analisi E.08.30.30.b Cappotto termico realizzato con blocchi monolitici in calcestruzzo cellulare base calce di dimensioni cm 62,5 x cm 25 dal peso specifico non inferiore a 540 kg/m ³ . In opera con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido e la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza a perfetta regola d'arte. Da mm 75, trasmittanza 1,37 W/m ² k, REI 120, bordo maschiato	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,260000	25,52	6,64	26,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	22,32
	3) CAPPOTTO CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE BASE CALCE Da mm 75, trasmittanza 1,37 W/m ² k, REI 120, bordo maschiato	m ²	1,02	5,63	5,74	22,91
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	0,746	0,28	0,21	0,84
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,100000	2,25	0,23	0,92
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,018000	77,12	1,39	5,55
	Totale parziale				19,80	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,97	11,86
	Totale parziale				22,77	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,28	9,10
	Totale Euro				25,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,05					
706	Analisi E.08.40.10.a Tramezzature in pannelli di gesso, con superficie liscia, sistema con incastro su due lati, posti in opera con apposito collante comprese tracce alle testate ed ammorsature, stuccatura e rasatura dei giunti, tagli a misura ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 6 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,190000	21,50	4,09	18,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,190000	25,52	4,85	22,43
	3) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,000	0,28	0,28	1,30
	4) Blocchetti di spessore cm 6	m ²	1,10	6,33	6,96	32,19
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	4,21
	Totale parziale				17,09	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
707	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,56	11,84	
	Totale parziale				19,65		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,97	9,11	
	Totale Euro				21,62		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 21,62						
	Analisi E.08.40.10.b						
	Tramezzature in pannelli di gesso, con superficie liscia, sistema con incastro su due lati, posti in opera con apposito collante comprese tracce alle testate ed ammorsature, stuccatura e rasatura dei giunti, tagli a misura ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 8 cm						
			m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,190000	21,50	4,09	17,35	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,190000	25,52	4,85	20,57		
3) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,000	0,28	0,28	1,19		
4) Blocchetti di spessore cm 8	m ²	1,10	7,74	8,51	36,09		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,86		
Totale parziale				18,64			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,80	11,87		
Totale parziale				21,44			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,14	9,08		
Totale Euro				23,58			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 23,58							
708	Analisi E.08.40.10.c						
Tramezzature in pannelli di gesso, con superficie liscia, sistema con incastro su due lati, posti in opera con apposito collante comprese tracce alle testate ed ammorsature, stuccatura e rasatura dei giunti, tagli a misura ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 10 cm							
		m ²					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,190000	21,50	4,09	15,83		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,190000	25,52	4,85	18,78		
3) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,000	0,28	0,28	1,08		
4) Blocchetti di spessore cm 10	m ²	1,10	9,35	10,29	39,84		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,52		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				20,42	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,06	11,85
	Totale parziale				23,48	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,35	9,10
	Totale Euro				25,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,83					
709	Analisi E.08.40.20.a Tramezzature in pannelli di latero-gesso, con superficie liscia, sistema con incastro su due lati, posti in opera con apposito collante comprese tracce alle testate ed ammorsature, stuccatura e rasature dei giunti, tagli a misura ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 8 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,190000	21,50	4,09	16,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,190000	25,52	4,85	19,95
	3) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,000	0,28	0,28	1,15
	4) Blocchetti di spessore cm 6	m ²	1,10	8,26	9,09	37,39
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,74
	Totale parziale				19,22	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,88	11,85
	Totale parziale				22,10	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,21	9,09
	Totale Euro				24,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 24,31					
710	Analisi E.08.40.20.b Tramezzature in pannelli di latero-gesso, con superficie liscia, sistema con incastro su due lati, posti in opera con apposito collante comprese tracce alle testate ed ammorsature, stuccatura e rasature dei giunti, tagli a misura ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 10 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,190000	21,50	4,09	15,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,190000	25,52	4,85	18,79
	3) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,000	0,28	0,28	1,08
	4) Blocchetti di spessore cm 8	m ²	1,10	9,34	10,27	39,79
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,53
	Totale parziale				20,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,06	11,86
	Totale parziale				23,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,35	9,10
	Totale Euro				25,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,81					
711	Analisi E.08.40.20.c Tramezzature in pannelli di latero-gesso, con superficie liscia, sistema con incastro su due lati, posti in opera con apposito collante comprese tracce alle testate ed ammorsature, stuccatura e rasature dei giunti, tagli a misura ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 12 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,190000	21,50	4,09	14,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,190000	25,52	4,85	17,02
	3) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,000	0,28	0,28	0,98
	4) Blocchetti di spessore cm 10	m ²	1,10	11,26	12,39	43,49
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,19
	Totale parziale				22,52	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,38	11,86
	Totale parziale				25,90	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,09
	Totale Euro				28,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,49					
712	Analisi E.08.50.10.a Muratura o tramezzatura di blocchi forati in calcestruzzo, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 8 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,230000	21,50	4,95	21,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,230000	25,52	5,87	25,19
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0,02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	4,55

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Blocchetti di spessore cm 8 5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 23,30</p>	m ² ora	1,10 0,020000	5,12 45,70	5,63 0,91 18,42 2,76 21,18 2,12 23,30	24,16 3,91 11,85 9,10
713	<p>Analisi E.08.50.10.b</p> <p>Muratura o tramezzatura di blocchi forati in calcestruzzo, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 10 cm</p>	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - * 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0,022/1,265 4) Blocchetti di spessore cm 10 5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 24,88</p>	ora ora m ³ m ² ora	0,230000 0,230000 0,0174 1,10 0,020000	21,50 25,52 67,20 6,15 45,70	4,95 5,87 1,17 6,77 0,91 19,67 2,95 22,62 2,26 24,88	19,90 23,59 4,70 27,21 3,66 11,86 9,08
714	<p>Analisi E.08.50.10.c</p> <p>Muratura o tramezzatura di blocchi forati in calcestruzzo, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 12 cm</p>	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - * 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	ora ora	0,230000 0,230000	21,50 25,52	4,95 5,87	19,30 22,88

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	0,025/1,265	m³	0,0198	67,20	1,33	5,19
	4) Blocchetti di spessore cm 12	m²	1,10	6,56	7,22	28,15
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,55
	Totale parziale				20,28	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,04	11,85
	Totale parziale				23,32	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,33	9,08
	Totale Euro				25,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,65					
715	Analisi E.08.50.10.d Muratura o tramezzatura di blocchi forati in calcestruzzo, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 15 cm	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,230000	21,50	4,95	17,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,230000	25,52	5,87	20,79
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia					
	0,038/1,265	m³	0,0300	67,20	2,02	7,15
	4) Blocchetti di spessore cm 15	m²	1,10	7,79	8,57	30,35
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,22
	Totale parziale				22,32	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,35	11,86
	Totale parziale				25,67	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,57	9,10
	Totale Euro				28,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,24					
716	Analisi E.08.50.10.e Muratura o tramezzatura di blocchi forati in calcestruzzo, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 20 cm	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	17,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	20,40
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	sabbia 0,038/1,265	m³	0,0300	67,20	2,02	6,46
	4) Blocchetti di spessore cm 20	m²	1,10	9,12	10,03	32,08
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,91
	Totale parziale				24,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,71	11,86
	Totale parziale				28,43	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,84	9,08
	Totale Euro				31,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,27					
717	Analisi E.08.50.10.f Muratura o tramezzatura di blocchi forati in calcestruzzo, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 25 cm	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	16,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	19,43
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0,042/1,265	m³	0,0332	67,20	2,23	6,79
	4) Blocchetti di spessore cm 25	m²	1,10	10,05	11,06	33,68
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,77
	Totale parziale				25,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,89	11,85
	Totale parziale				29,85	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,99	9,10
	Totale Euro				32,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,84					
718	Analisi E.08.50.20.a Muratura o tramezzatura faccia a vista con blocchi in forati idrorepellenti, di colore grigio, 20x50 cm, con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 8 cm	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	24,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	29,03

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
719	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0,02/1,265	m³	0,0158	67,20	1,06	3,45
	4) Blocchetti di spessore cm 8	cad	12,00	0,49	5,88	19,12
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,96
	Totale parziale				24,31	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,65	11,87
	Totale parziale				27,96	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,80	9,10
	Totale Euro				30,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,76					
	Analisi E.08.50.20.b					
Muratura o tramezzatura faccia a vista con blocchi in forati idrorepellenti, di colore grigio, 20x50 cm, con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 12 cm						
		m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	23,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	27,78
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0,025/1,265	m³	0,0198	67,20	1,33	4,14
	4) Blocchetti di spessore cm 12	m²	12,00	0,56	6,72	20,90
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,83
	Totale parziale				25,42	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,81	11,85
	Totale parziale				29,23	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,92	9,08
	Totale Euro				32,15	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,15					
720	Analisi E.08.50.20.c					
	Muratura o tramezzatura faccia a vista con blocchi in forati idrorepellenti, di colore grigio, 20x50 cm, con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 15 cm					
		m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	20,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	24,72
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0,03/1,265	m³	0,0237	67,20	1,59	4,40
	4) Blocchetti di spessore cm 15	m²	12,00	0,80	9,60	26,58
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,52
	Totale parziale				28,56	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,28	11,85
	Totale parziale				32,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,28	9,08
	Totale Euro				36,12	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,12					
721	Analisi E.08.50.30.a Muratura o tramezzatura facciavista idrorepellente eseguita in blocchi semipieni di calcestruzzo alleggerito confezionato con aggregati leggeri di argilla espansa con superficie liscia e colorati nell'impasto. I blocchi avranno una massa volumica a secco non superiore a 1600 kg/m³ +/- 100 kg/m³ (M1). Posati in opera con malta idrofugata compreso la stilatura dei giunti sia in orizzontale che in verticale a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 8 cm	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	23,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	20,05
	3) Blocchi da cm 8 x 20 x 50	m²	1,05	9,03	9,48	31,57
	4) Malta premiscelata idrofugata grigia per blocchi di argilla espansa	kg	1,200	0,15	0,18	0,60
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,03
	Totale parziale				23,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,56	11,85
	Totale parziale				27,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,73	9,09
	Totale Euro				30,03	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,03					
722	Analisi E.08.50.30.b Muratura o tramezzatura facciavista idrorepellente eseguita in blocchi semipieni di calcestruzzo alleggerito confezionato con aggregati leggeri di argilla espansa con superficie liscia e colorati nell'impasto. I blocchi avranno una massa volumica a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	secco non superiore a 1600 kg/m ³ +/- 100 kg/m ³ (M1). Posati in opera con malta idrofugata compreso la stilatura dei giunti sia in orizzontale che in verticale a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 12 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	22,06
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	18,57
	3) Blocchi da cm 12 x 20 x 50	m ²	1,05	11,64	12,22	35,19
	4) Malta premiscelata idrofugata grigia per blocchi di argilla espansa	kg	1,420	0,15	0,21	0,60
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,62
	Totale parziale				27,45	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,12	11,86
	Totale parziale				31,57	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,16	9,10
	Totale Euro				34,73	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,73					
723	Analisi E.08.50.30.c Muratura o tramezzatura facciavista idrorepellente eseguita in blocchi semipieni di calcestruzzo alleggerito confezionato con aggregati leggeri di argilla espansa con superficie liscia e colorati nell'impasto. I blocchi avranno una massa volumica a secco non superiore a 1600 kg/m ³ +/- 100 kg/m ³ (M1). Posati in opera con malta idrofugata compreso la stilatura dei giunti sia in orizzontale che in verticale a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 15 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,320000	25,52	8,17	20,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	16,94
	3) Blocchi da cm 15 x 20 x 50	m ²	1,05	15,12	15,88	39,10
	4) Malta premiscelata idrofugata grigia per blocchi di argilla espansa	kg	1,720	0,15	0,26	0,64
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,24
	Totale parziale				32,10	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,82	11,87
	Totale parziale				36,92	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,69	9,09
	Totale Euro				40,61	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
724	<p align="center">Euro/m² 40,61</p> <p>Analisi E.08.50.30.d</p> <p>Muratura o tramezzatura facciavista idrorepellente eseguita in blocchi semipieni di calcestruzzo alleggerito confezionato con aggregati leggeri di argilla espansa con superficie liscia e colorati nell'impasto. I blocchi avranno una massa volumica a secco non superiore a 1600 kg/m³ +/- 100 kg/m³ (M1). Posati in opera con malta idrofugata compreso la stilatura dei giunti sia in orizzontale che in verticale a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 20 cm</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,380000	25,52	9,70	20,15
	3) Blocchi da cm 20 x 20 x 50	ora	0,380000	21,50	8,17	16,97
	4) Malta premiscelata idrofugata grigia per blocchi di argilla espansa	m ²	1,05	18,02	18,92	39,29
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	kg	2,400	0,15	0,36	0,75
		ora	0,020000	45,70	0,91	1,89
	Totale parziale				38,06	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,71	11,86
	Totale parziale				43,77	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,38	9,10
	Totale Euro				48,15	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 48,15					
725	<p>Analisi E.08.50.30.e</p> <p>Muratura o tramezzatura facciavista idrorepellente eseguita in blocchi semipieni di calcestruzzo alleggerito confezionato con aggregati leggeri di argilla espansa con superficie liscia e colorati nell'impasto. I blocchi avranno una massa volumica a secco non superiore a 1600 kg/m³ +/- 100 kg/m³ (M1). Posati in opera con malta idrofugata compreso la stilatura dei giunti sia in orizzontale che in verticale a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 25 cm</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,380000	25,52	9,70	18,31
	3) Blocchi da cm 25 x 20 x 50	ora	0,380000	21,50	8,17	15,42
	4) Malta premiscelata idrofugata grigia per blocchi di argilla espansa	m ²	1,05	21,54	22,62	42,69
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	kg	3,250	0,15	0,49	0,92
		ora	0,020000	45,70	0,91	1,72
	Totale parziale				41,89	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,28	11,85
	Totale parziale				48,17	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,82	9,10
	Totale Euro				52,99	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 52,99					
726	Analisi E.08.50.40.a Rivestimento facciavista idrorepellente eseguita con mattoncini di calcestruzzo alleggerito confezionato con aggregati leggeri di argilla espansa con superficie liscia e colorati nell'impasto. Posati in opera con malta idrofugata compreso la stilatura dei giunti sia in orizzontale che in verticale a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 7,5 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	18,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	15,35
	3) Mattone da cm 7,5 x 12 x 24	m ²	1,05	15,71	16,50	43,58
	4) Malta premiscelata idrofugata grigia per blocchi di argilla espansa	kg	1,800	0,15	0,27	0,71
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,22
	Totale parziale				29,93	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,49	11,86
	Totale parziale				34,42	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,44	9,09
	Totale Euro				37,86	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 37,86					
727	Analisi E.08.50.40.b Rivestimento facciavista idrorepellente eseguita con mattoncini di calcestruzzo alleggerito confezionato con aggregati leggeri di argilla espansa con superficie liscia e colorati nell'impasto. Posati in opera con malta idrofugata compreso la stilatura dei giunti sia in orizzontale che in verticale a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: spessore 12 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,270000	25,52	6,89	17,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,270000	21,50	5,81	14,44
	3) Mattone da cm 12 x 12 x 24	m ²	1,05	17,45	18,32	45,53
	4) Malta premiscelata idrofugata grigia per blocchi di argilla espansa	kg	2,200	0,15	0,33	0,82
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,14
	Totale parziale				31,81	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				4,77	11,85
	Totale parziale				36,58	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,66	9,10
	Totale Euro				40,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 40,24					
728	Analisi E.08.60.10.a Muratura in blocchi forato di conglomerato di argilla espansa con rapporto di foratura (area fori/area totale) non superiore al 40%, densità pari a circa 1.400 kg/m ³ , posti in opera con malta bastarda a qualsiasi altezza compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 25 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	17,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	14,43
	3) Blocchi da cm 25	cad	18,00	1,16	20,88	42,43
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	67,20	1,59	3,23
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	1,85
	Totale parziale				38,90	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,84	11,87
	Totale parziale				44,74	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,47	9,08
	Totale Euro				49,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,21					
729	Analisi E.08.60.10.b Muratura in blocchi forato di conglomerato di argilla espansa con rapporto di foratura (area fori/area totale) non superiore al 40%, densità pari a circa 1.400 kg/m ³ , posti in opera con malta bastarda a qualsiasi altezza compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 30 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	16,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	13,79
	3) Blocchi da cm 30	cad	18,00	1,26	22,68	44,05
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	67,20	1,59	3,09
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,020000	45,70	0,91	1,77
	Totale parziale				40,70	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,11	11,87
	Totale parziale				46,81	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,68	9,09
	Totale Euro				51,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 51,49					
730	Analisi E.08.60.20.a Muratura o tramezzatura di blocchi forati in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 8 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,230000	25,52	5,87	23,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,230000	21,50	4,95	20,18
	3) Blocchi da cm 8 x 20 x 50	cad	11,00	0,60	6,60	26,91
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	4,32
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,71
	Totale parziale				19,39	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,91	11,86
	Totale parziale				22,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,23	9,09
	Totale Euro				24,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 24,53					
731	Analisi E.08.60.20.b Muratura o tramezzatura di blocchi forati in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 12 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,230000	25,52	5,87	21,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,230000	21,50	4,95	18,13
	3) Blocchi da cm 12 x 20 x 50	cad	11,00	0,80	8,80	32,22
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	67,20	1,06	3,88
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,33
	Totale parziale				21,59	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,24	11,86
	Totale parziale				24,83	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,48	9,08
	Totale Euro				27,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,31					
732	Analisi E.08.60.20.c Muratura o tramezzatura di blocchi forati in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 15 cm	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,230000	25,52	5,87	19,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,230000	21,50	4,95	16,31
	3) Blocchi da cm 15 x 20 x 50	cad	11,00	0,97	10,67	35,16
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.03/1,265	m³	0,0237	67,20	1,59	5,24
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,00
	Totale parziale				23,99	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,60	11,86
	Totale parziale				27,59	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,76	9,09
	Totale Euro				30,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,35					
733	Analisi E.08.60.20.d Muratura o tramezzatura di blocchi forati in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 20 cm	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	17,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	14,73
	3) Blocchi da cm 20 x 20 x 50	cad	11,00	1,29	14,19	38,84
*	4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia					
	0.038/1,265	m³	0,0300	67,20	2,02	5,53
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,49
	Totale parziale				28,88	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,33	11,85
	Totale parziale				33,21	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,32	9,09
	Totale Euro				36,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,53					
734	Analisi E.08.60.20.e Muratura o tramezzatura di blocchi forati in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 25 cm	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	15,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	12,83
	3) Blocchi da cm 25 x 20 x 50	cad	11,00	1,67	18,37	43,80
*	4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia					
	0.04/1,265	m³	0,0316	67,20	2,12	5,05
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,17
	Totale parziale				33,16	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,97	11,85
	Totale parziale				38,13	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,81	9,08
	Totale Euro				41,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 41,94					
735	Analisi E.08.60.20.f Muratura o tramezzatura di blocchi forati in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 30 cm	m²				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	13,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	11,67
	3) Blocchi da cm 30 x 20 x 50	cad	11,00	1,95	21,45	46,51
*	4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.044/1,265	m³	0,0348	67,20	2,34	5,07
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	1,97
	Totale parziale				36,46	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,47	11,86
	Totale parziale				41,93	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,19	9,08
	Totale Euro				46,12	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,12					
736	Analisi E.08.60.30.a Muratura o tramezzatura faccia a vista con blocchi forati idrorepellenti in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, grigi, con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 8 cm	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	28,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	23,78
	3) Blocchi da cm 8 x 20 x 50	cad	11,00	0,60	6,60	20,85
*	4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	67,20	1,06	3,35
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,87
	Totale parziale				25,03	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,75	11,84
	Totale parziale				28,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,88	9,10
	Totale Euro				31,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,66					
737	Analisi E.08.60.30.b Muratura o tramezzatura faccia a vista con blocchi forati idrorepellenti in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, grigi, con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 12 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	25,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	21,86
	3) Blocchi da cm 12 x 20 x 50	cad	11,00	0,80	8,80	25,55
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia					
	0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	3,08
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,64
	Totale parziale				27,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,08	11,85
	Totale parziale				31,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,13	9,09
	Totale Euro				34,44	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,44					
738	Analisi E.08.60.30.c Muratura o tramezzatura faccia a vista con blocchi forati idrorepellenti in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, grigi, con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 15 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	23,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	20,09
	3) Blocchi da cm 15 x 20 x 50	cad	11,00	0,97	10,67	28,47
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia					
	0.03/1,265	m ³	0,0237	67,20	1,59	4,24
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,43
	Totale parziale				29,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,44	11,85
	Totale parziale				34,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,41	9,10
	Totale Euro				37,48	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,48					
739	Analisi E.08.60.30.d Muratura o tramezzatura faccia a vista con blocchi forati					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	idrorepellenti in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, grigi, con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 20 cm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	21,02
	3) Blocchi da cm 20 x 20 x 50	ora	0,350000	21,50	7,53	17,73
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.038/1,265	cad	11,00	1,29	14,19	33,40
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m ³	0,0300	67,20	2,02	4,76
		ora	0,020000	45,70	0,91	2,14
	Totale parziale				33,58	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,04	11,86
	Totale parziale				38,62	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,86	9,09
	Totale Euro				42,48	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,48					
740	Analisi E.08.60.30.e Muratura o tramezzatura faccia a vista con blocchi forati idrorepellenti in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, grigi, con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 25 cm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,370000	25,52	9,44	19,23
	3) Blocchi da cm 25 x 20 x 50	ora	0,370000	21,50	7,96	16,22
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.04/1,265	cad	11,00	1,67	18,37	37,43
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m ³	0,0316	67,20	2,12	4,32
		ora	0,020000	45,70	0,91	1,85
	Totale parziale				38,80	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,82	11,86
	Totale parziale				44,62	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,46	9,09
	Totale Euro				49,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,08					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
741	Analisi E.08.60.30.f Muratura o tramezzatura faccia a vista con blocchi forati idrorepellenti in conglomerato di argilla espansa, 20x50 cm, grigi, con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, compreso i pezzi speciali. spessore 30 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,370000	25,52	9,44	17,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,370000	21,50	7,96	14,95
	3) Blocchi da cm 30 x 20 x 50	cad	11,00	1,95	21,45	40,27
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.044/1,265	m ³	0,0348	67,20	2,34	4,39
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	1,71
	Totale parziale				42,10	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,32	11,87
	Totale parziale				48,42	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,84	9,09
	Totale Euro				53,26	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 53,26					
742	Analisi E.08.70.10.a Muratura o tramezzatura di blocchi in calcestruzzo di lapillo vulcanico, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 8 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,230000	25,52	5,87	25,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,230000	21,50	4,95	21,84
	3) Blocchetti di spessore cm 8	m ²	1,00	5,12	5,12	22,59
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	4,68
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	4,02
	Totale parziale				17,91	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,69	11,87
	Totale parziale				20,60	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,06	9,09
	Totale Euro				22,66	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 22,66					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
743	<p>Analisi E.08.70.10.b</p> <p>Muratura o tramezzatura di blocchi in calcestruzzo di lapillo vulcanico, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 10 cm</p>	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,230000	25,52	5,87	24,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,230000	21,50	4,95	20,66
	3) Blocchetti di spessore cm 10	m ²	1,00	6,15	6,15	25,67
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	4,42
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,80
	Totale parziale				18,94	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,84	11,85
	Totale parziale				21,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,18	9,10
	Totale Euro				23,96	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 23,96					
744	<p>Analisi E.08.70.10.c</p> <p>Muratura o tramezzatura di blocchi in calcestruzzo di lapillo vulcanico, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 12 cm</p>	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,230000	25,52	5,87	23,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,230000	21,50	4,95	20,22
	3) Blocchetti di spessore cm 12	m ²	1,00	6,56	6,56	26,80
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	4,33
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,72
	Totale parziale				19,35	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,90	11,85
	Totale parziale				22,25	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,23	9,11
	Totale Euro				24,48	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 24,48					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
745	<p>Analisi E.08.70.10.d</p> <p>Muratura o tramezzatura di blocchi in calcestruzzo di lapillo vulcanico, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 15 cm</p>	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,230000	25,52	5,87	21,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,230000	21,50	4,95	18,53
	3) Blocchetti di spessore cm 15	m ²	1,00	7,79	7,79	29,17
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia					
	0.03/1,265	m ³	0,0237	67,20	1,59	5,95
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,41
	Totale parziale				21,11	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,17	11,87
	Totale parziale				24,28	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,43	9,10
	Totale Euro				26,71	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 26,71					
746	<p>Analisi E.08.70.10.e</p> <p>Muratura o tramezzatura di blocchi in calcestruzzo di lapillo vulcanico, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 20 cm</p>	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	21,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	18,02
	3) Blocchetti di spessore cm 20	m ²	1,00	9,12	9,12	30,55
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia					
	0.034/1,265	m ³	0,0269	67,20	1,81	6,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,05
	Totale parziale				23,60	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,54	11,86
	Totale parziale				27,14	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,71	9,08
	Totale Euro				29,85	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 29,85					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
747	Analisi E.08.70.10.f Muratura o tramezzatura di blocchi in calcestruzzo di lapillo vulcanico, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 25 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	20,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	17,12
	3) Blocchetti di spessore cm 25	m ²	1,00	10,05	10,05	31,98
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia					
	0.04/1,265	m ³	0,0316	67,20	2,12	6,75
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,90
	Totale parziale				24,84	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,73	11,87
	Totale parziale				28,57	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,86	9,10
	Totale Euro				31,43	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 31,43					
748	Analisi E.08.70.10.g Muratura o tramezzatura di blocchi in calcestruzzo di lapillo vulcanico, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte spessore 30 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	19,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	16,31
	3) Blocchetti di spessore cm 30	m ²	1,00	10,86	10,86	32,92
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia					
	0.048/1,265	m ³	0,0379	67,20	2,55	7,73
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,76
	Totale parziale				26,08	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,91	11,85
	Totale parziale				29,99	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,00	9,09
	Totale Euro				32,99	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 32,99					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
749	Analisi E.08.70.10.h Muratura o tramezzatura di blocchi in calcestruzzo di lapillo vulcanico, 20x50 cm, a superficie piana, eseguita con malta bastarda, a qualsiasi altezza, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera eseguita a perfetta regola d'arte blocco semipieno per zone sismiche, 20 cm x 45 cm con spessore pari a 30 cm	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	18,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	15,35
	3) Blocchetti semipieni di spessore cm 30	m ²	1,00	12,49	12,49	35,62
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.048/1,265	m ³	0,0379	67,20	2,55	7,27
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,60
	Totale parziale				27,71	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,16	11,87
	Totale parziale				31,87	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,19	9,10
	Totale Euro				35,06	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,06					
750	Analisi E.08.80.10.a spessore 7,5 cm, idoneo per resistenza al fuoco REI 120	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,260000	25,52	6,64	26,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	22,71
	3) Blocchi di spessore cm 7,5	m ²	1,02	5,22	5,32	21,62
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	0,995	0,28	0,28	1,14
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,100000	2,25	0,23	0,93
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,018000	77,12	1,39	5,65
	Totale parziale				19,45	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,92	11,87
	Totale parziale				22,37	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,24	9,10
	Totale Euro				24,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 24,61					
751	Analisi E.08.80.10.b spessore 10 cm, idoneo per resistenza al fuoco REI 180					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) Blocchi di spessore cm 10 4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari 5) Argano con motore da 4 hp 6) Autocarro con gru da 15000 kg <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 26,19</p>	m² ora ora m² kg ora ora	0,260000 0,260000 1,02 0,995 0,100000 0,018000	25,52 21,50 6,44 0,28 2,25 77,12	6,64 5,59 6,57 0,28 0,23 1,39 20,70 3,11 23,81 2,38 26,19	25,35 21,34 25,09 1,07 0,88 5,31 11,87 9,09
752	<p>Analisi E.08.80.10.c spessore 12,5 cm, idoneo per resistenza al fuoco REI 180</p> 1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) Blocchi di spessore cm 12.5 4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari 5) Argano con motore da 4 hp 6) Autocarro con gru da 8500 kg <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 28,95</p>	m² ora ora m² kg ora ora	0,280000 0,280000 1,02 1,144 0,100000 0,018000	25,52 21,50 7,84 0,28 2,25 64,92	7,15 6,02 8,00 0,32 0,23 1,17 22,89 3,43 26,32 2,63 28,95	24,70 20,79 27,63 1,11 0,79 4,04 11,85 9,08
753	<p>Analisi E.08.80.10.d spessore 15 cm, idoneo per resistenza al fuoco REI 180</p> 1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) Blocchi di spessore cm 15 4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari 5) Argano con motore da 4 hp	m² ora ora m² kg ora	0,300000 0,300000 1,02 1,493 0,200000	25,52 21,50 9,61 0,28 2,25	7,66 6,45 9,80 0,42 0,45	23,14 19,48 29,60 1,27 1,36

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,018000	77,12	1,39	4,20
	Totale parziale				26,17	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,93	11,87
	Totale parziale				30,10	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,01	9,09
	Totale Euro				33,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,11					
754	Analisi E.08.80.10.e spessore 20 cm, idoneo per resistenza al fuoco REI 180	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	22,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,340000	21,50	7,31	18,87
	3) Blocchi di spessore cm 20	m ²	1,02	11,72	11,95	30,85
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,990	0,28	0,56	1,45
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,260000	2,25	0,59	1,52
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,020000	77,12	1,54	3,98
	Totale parziale				30,63	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,59	11,85
	Totale parziale				35,22	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,52	9,09
	Totale Euro				38,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,74					
755	Analisi E.08.80.10.f spessore 25 cm, idoneo per resistenza al fuoco REI 180	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,360000	25,52	9,19	21,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,360000	21,50	7,74	17,95
	3) Blocchi di spessore cm 25	m ²	1,02	13,95	14,23	33,00
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	2,388	0,28	0,67	1,55
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,320000	2,25	0,72	1,67
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,020000	77,12	1,54	3,57
	Totale parziale				34,09	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,11	11,85
	Totale parziale				39,20	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
756	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,92	9,09	
	Totale Euro				43,12		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 43,12						
	Analisi E.08.80.10.g spessore 30 cm, idoneo per resistenza al fuoco REI 180	m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,380000	25,52	9,70	19,14	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,380000	21,50	8,17	16,12	
	3) Blocchi di spessore cm 30	m ²	1,02	18,02	18,38	36,27	
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	2,986	0,28	0,84	1,66	
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,360000	2,25	0,81	1,60	
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,028000	77,12	2,16	4,26	
Totale parziale					40,06		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					6,01	11,86	
Totale parziale					46,07		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					4,61	9,10	
Totale Euro					50,68		
Prezzo di applicazione Euro/m² 50,68							
757	Analisi E.08.80.20.a Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mm ² , legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte. Da mm 100, trasmittanza circa 1,10 W/m ² k, REI 180, isolamento = 39 dB	m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,260000	25,52	6,64	24,08	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	20,28	
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 100, trasmittanza circa 1,10 W/m ² k, REI 180, isolamento = 39 dB	m ²	1,02	7,51	7,66	27,78	
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	0,995	0,28	0,28	1,02	
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,100000	2,25	0,23	0,83	
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,018000	77,12	1,39	5,04	
	Totale parziale					21,79	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,27	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				25,06	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,51	9,10
	Totale Euro				27,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,57					
758	Analisi E.08.80.20.b Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mm ² , legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte. Da mm 115, trasmittanza circa 0,98 W/m ² k, REI 180, isolamento = 41 dB	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	23,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	20,09
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 115, trasmittanza circa 0,98 W/m ² k, REI 180, isolamento = 41 dB	m ²	1,02	8,63	8,80	29,37
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,144	0,28	0,32	1,07
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,100000	2,25	0,23	0,77
	6) Autocarro con gru da 8500 kg	ora	0,018000	64,92	1,17	3,91
	Totale parziale				23,69	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,55	11,85
	Totale parziale				27,24	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,72	9,08
	Totale Euro				29,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,96					
759	Analisi E.08.80.20.c Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mm ² , legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte. Da mm 125, trasmittanza circa 0,92 W/m ² k, REI 180, isolamento = 42 dB	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	23,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	19,46
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 125, trasmittanza circa 0,92 W/m²k, REI 180, isolamento = 42 dB	m²	1,02	9,38	9,57	30,93
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,144	0,28	0,32	1,03
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,100000	2,25	0,23	0,74
	6) Autocarro con gru da 8500 kg	ora	0,018000	64,92	1,17	3,78
	Totale parziale				24,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,67	11,86
	Totale parziale				28,13	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,81	9,08
	Totale Euro				30,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,94					
760	Analisi E.08.80.20.d Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mmq, legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte. Da mm 150, trasmittanza circa 0,79 W/m²k, REI 180, isolamento = 45 dB	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	21,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	18,29
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 150, trasmittanza circa 0,79 W/m²k, REI 180, isolamento = 45 dB	m²	1,02	11,28	11,51	32,63
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,493	0,28	0,42	1,19
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,200000	2,25	0,45	1,28
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,018000	77,12	1,39	3,94
	Totale parziale				27,88	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,18	11,85
	Totale parziale				32,06	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,21	9,10
	Totale Euro				35,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,27					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
761	Analisi E.08.80.20.e Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mm ² , legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte. Da mm 175, trasmittanza circa 0,69 W/m ² k, REI 180, isolamento = 46 dB	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,320000	25,52	8,17	20,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	17,61
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 175, trasmittanza circa 0,69 W/m ² k, REI 180, isolamento = 46 dB	m ²	1,02	13,16	13,42	34,35
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,742	0,28	0,49	1,25
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,240000	2,25	0,54	1,38
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,018000	77,12	1,39	3,56
	Totale parziale				30,89	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,63	11,85
	Totale parziale				35,52	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,55	9,09
	Totale Euro				39,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 39,07					
762	Analisi E.08.80.20.f Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mm ² , legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte. Da mm 200, trasmittanza circa 0,62 W/m ² k, REI 180, isolamento = 48 dB	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	20,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,340000	21,50	7,31	16,99
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 200, trasmittanza circa 0,62 W/m ² k, REI 180, isolamento = 48 dB	m ²	1,02	15,04	15,34	35,65
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	1,990	0,28	0,56	1,30
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,260000	2,25	0,59	1,37
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,020000	77,12	1,54	3,58

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				34,02	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,10	11,85
	Totale parziale				39,12	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,91	9,09
	Totale Euro				43,03	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 43,03					
763	Analisi E.08.80.20.g Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mmq, legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte. Da mm 230, trasmittanza circa 0,54 W/m ² k, REI 180, isolamento = 48 dB	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	19,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,340000	21,50	7,31	16,08
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 230, trasmittanza circa 0,54 W/m ² k, REI 180, isolamento = 48 dB	m ²	1,02	16,68	17,01	37,43
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	2,388	0,28	0,67	1,47
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,320000	2,25	0,72	1,58
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,020000	77,12	1,54	3,39
	Totale parziale				35,93	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,39	11,86
	Totale parziale				41,32	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,13	9,09
	Totale Euro				45,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,45					
764	Analisi E.08.80.20.h Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mmq, legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte.					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Da mm 250, trasmittanza circa 0,50 W/m²k, REI 180, isolamento = 48 dB	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,360000	25,52	9,19	18,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,360000	21,50	7,74	15,68
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 250, trasmittanza circa 0,50 W/m²k, REI 180, isolamento = 48 dB	m²	1,02	18,78	19,16	38,82
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	2,388	0,28	0,67	1,36
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,320000	2,25	0,72	1,46
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,020000	77,12	1,54	3,12
	Totale parziale				39,02	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,85	11,85
	Totale parziale				44,87	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,49	9,10
	Totale Euro				49,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,36					
765	Analisi E.08.80.20.i Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mmq, legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte. Da mm 300, trasmittanza circa 0,43 W/m²k, REI 180, isolamento = 50 dB	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,380000	25,52	9,70	17,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,380000	21,50	8,17	14,46
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 300, trasmittanza circa 0,43 W/m²k, REI 180, isolamento = 50 dB	m²	1,02	22,54	22,99	40,68
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	2,986	0,28	0,84	1,49
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,360000	2,25	0,81	1,43
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,028000	77,12	2,16	3,82
	Totale parziale				44,67	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,70	11,86
	Totale parziale				51,37	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,14	9,10
	Totale Euro				56,51	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
766	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m² 56,51</p> <p>Analisi E.08.80.20.j</p> <p>Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mm², legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte. Da mm 340, trasmittanza circa 0,38 W/m²k, REI 180, isolamento = 51 dB</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	16,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	13,86
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 340, trasmittanza circa 0,38 W/m ² k, REI 180, isolamento = 51 dB	m ²	1,02	25,92	26,44	42,60
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	2,986	0,28	0,84	1,35
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,360000	2,25	0,81	1,31
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,028000	77,12	2,16	3,48
	Totale parziale				49,06	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,36	11,86
	Totale parziale				56,42	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,64	9,09
	Totale Euro				62,06	
	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m² 62,06</p> <p>Analisi E.08.80.20.k</p> <p>Muratura piena per opere in elevazione, in edifici con monolitici in calcestruzzo cellulare base calce, di dimensioni 62,5cm x 25cm, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 540 kg/mc, resistenza alla compressione non inferiore a 2,5 N/mm², legati con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza ed a perfetta regola d'arte. Da mm 375, trasmittanza circa 0,35 W/m²k, REI 180, isolamento = 52 dB</p>					
767	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	15,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	13,01
	3) MURATURA PIENA CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE A BASE CALCE Da mm 375, trasmittanza circa 0,35 W/m ² k, REI 180, isolamento = 52 dB	m ²	1,02	28,18	28,74	43,47

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	3,722	0,28	1,04	1,57
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,480000	2,25	1,08	1,63
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,033600	77,12	2,59	3,92
	Totale parziale				52,26	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,84	11,86
	Totale parziale				60,10	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,01	9,09
	Totale Euro				66,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 66,11					
768	Analisi E.08.80.30.a Muratura portante piena per opere in elevazione con blocchi monolitici in calcestruzzo cellulare base calce di dimensioni cm 62,5 x cm 25, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI> 180, peso specifico non inferiore a 600 kg/m ³ , resistenza alla compressione non inferiore a 5,0 N/mm ² , in opera con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza a perfetta regola d'arte. Da mm 250, trasmittanza circa 0,63 W/m ² k, REI 180, isolamento = 49 dB	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,360000	25,52	9,19	17,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,360000	21,50	7,74	14,95
	3) Da mm 250, trasmittanza circa 0,63 W/m ² k, REI 180, isolamento = 49 dB	m ²	1,02	20,66	21,07	40,69
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	2,388	0,28	0,67	1,29
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,320000	2,25	0,72	1,39
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,020000	77,12	1,54	2,97
	Totale parziale				40,93	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,14	11,86
	Totale parziale				47,07	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,71	9,10
	Totale Euro				51,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 51,78					
769	Analisi E.08.80.30.b Muratura portante piena per opere in elevazione con blocchi monolitici in calcestruzzo cellulare base calce di dimensioni cm 62,5 x cm 25, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI> 180, peso specifico non inferiore a 600 kg/m ³ , resistenza alla compressione non					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	inferiore a 5,0 N/mm ² , in opera con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza a perfetta regola d'arte. Da mm 300, trasmittanza circa 0,54 W/m ² k, REI 180, isolamento = 51 dB					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	16,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	14,21
	3) Da mm 300, trasmittanza circa 0,54 W/m ² k, REI 180, isolamento = 51 dB	m ²	1,02	24,73	25,22	41,67
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	2,986	0,28	0,84	1,39
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,360000	2,25	0,81	1,34
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,028000	77,12	2,16	3,57
	Totale parziale				47,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,18	11,86
	Totale parziale				55,02	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,50	9,09
	Totale Euro				60,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 60,52					
770	Analisi E.08.80.30.c Muratura portante piena per opere in elevazione con blocchi monolitici in calcestruzzo cellulare base calce di dimensioni cm 62,5 x cm 25, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI > 180, peso specifico non inferiore a 600 kg/m ³ , resistenza alla compressione non inferiore a 5,0 N/mm ² , in opera con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza a perfetta regola d'arte. Da mm 345, trasmittanza circa 0,47 W/m ² k, REI 180, isolamento = 52 dB					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	15,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	13,15
	3) Da mm 345, trasmittanza circa 0,47 W/m ² k, REI 180, isolamento = 52 dB	m ²	1,02	28,51	29,08	44,46
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	2,986	0,28	0,84	1,28
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,360000	2,25	0,81	1,24
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,028000	77,12	2,16	3,30
	Totale parziale				51,70	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,76	11,86
	Totale parziale				59,46	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,95	9,10
	Totale Euro				65,41	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
771	Prezzo di applicazione Euro/m² 65,41					
	Analisi E.08.80.30.d					
	Muratura portante piena per opere in elevazione con blocchi monolitici in calcestruzzo cellulare base calce di dimensioni cm 62,5 x cm 25, con sistema ad incastro sui due lati verticali, resistenza al fuoco classe REI> 180, peso specifico non inferiore a 600 kg/m ³ , resistenza alla compressione non inferiore a 5,0 N/mm ² , in opera con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza a perfetta regola d'arte. Da mm 375, trasmittanza circa 0,44 W/m ² k, REI 180, isolamento = 53 dB					
		m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	14,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	12,34
	3) Da mm 375, trasmittanza circa 0,44 W/m ² k, REI 180, isolamento = 53 dB	m ²	1,02	30,97	31,59	45,31
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	3,722	0,28	1,04	1,49
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,480000	2,25	1,08	1,55
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,033600	77,12	2,59	3,71
Totale parziale				55,11		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,27	11,86	
Totale parziale				63,38		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,34	9,09	
Totale Euro				69,72		
772	Prezzo di applicazione Euro/m² 69,72					
	Analisi E.08.90.10.a					
	Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno in mattoni pieni 25x12x5,5, parametro interno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico pari a Kg 600/m ³ , percentuale di foratura compresa tra il 60/70%. Spessore al massimo di cm 40 Con mattoni pieni e forati da 10x25x25					
		m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,540000	25,52	13,78	24,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,540000	21,50	11,61	20,60
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	59,00	0,20	11,80	20,94
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 10x25x25	cad	16,00	0,22	3,52	6,25
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1,265	m ³	0,0206	67,20	1,38	2,45
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,054000	45,70	2,47	4,38
Totale parziale				44,56		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,68	11,85
	Totale parziale				51,24	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,12	9,08
	Totale Euro				56,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 56,36					
773	Analisi E.08.90.10.b Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno in mattoni pieni 25x12x5,5, parametro interno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico pari a Kg 600/m ³ , percentuale di foratura compresa tra il 60/70%. Spessore al massimo di cm 40 Con mattoni pieni e forati da 12,5x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,560000	25,52	14,29	24,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,560000	21,50	12,04	20,31
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	59,00	0,20	11,80	19,90
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 12,5x25x25	cad	16,00	0,30	4,80	8,10
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1,265	m ³	0,0206	67,20	1,38	2,33
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,056000	45,70	2,56	4,32
	Totale parziale				46,87	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,03	11,86
	Totale parziale				53,90	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,39	9,09
	Totale Euro				59,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 59,29					
774	Analisi E.08.90.10.c Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno in mattoni pieni 25x12x5,5, parametro interno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico pari a Kg 600/m ³ , percentuale di foratura compresa tra il 60/70%. Spessore al massimo di cm 40 Con mattoni pieni e forati da 15x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,580000	25,52	14,80	23,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,580000	21,50	12,47	20,15
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	59,00	0,20	11,80	19,07

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	comprendivo al massimo di cm 40 Con mattoni pieni faccia vista e forati da 10x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,800000	25,52	20,42	24,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,800000	21,50	17,20	20,73
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	59,00	0,33	19,47	23,46
	4) Mattoni forati da cm 10x25x25	cad	16,00	0,21	3,36	4,05
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.028/1,265	m ³	0,0221	67,20	1,49	1,80
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,080000	45,70	3,66	4,41
	Totale parziale				65,60	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,84	11,86
	Totale parziale				75,44	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,54	9,09
	Totale Euro				82,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 82,98					
777	Analisi E.08.90.20.b Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno in mattoni pieni dimensioni 25 x 12 x 5,5 e parametro interno con elementi forati in laterizio alleggerito. Per uno spessore comprendivo al massimo di cm 40 Con mattoni pieni faccia vista e forati da 12,5x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,820000	25,52	20,93	24,65
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,820000	21,50	17,63	20,77
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	59,00	0,33	19,47	22,93
	4) Mattoni forati da cm 12x25x25	cad	16,00	0,24	3,84	4,52
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.028/1,265	m ³	0,0221	67,20	1,49	1,76
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,082000	45,70	3,75	4,42
	Totale parziale				67,11	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,07	11,86
	Totale parziale				77,18	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,72	9,09
	Totale Euro				84,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 84,90					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
778	Analisi E.08.90.20.c Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno in mattoni pieni dimensioni 25 x 12 x 5,5 e parametro interno con elementi forati in laterizio alleggerito. Per uno spessore comprensivo al massimo di cm 40 Con mattoni pieni faccia vista e forati da 15x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,860000	25,52	21,95	25,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,860000	21,50	18,49	21,10
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	59,00	0,33	19,47	22,22
	4) Mattoni forati da cm 15x25x25	cad	16,00	0,34	5,44	6,21
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.032/1,265	m ³	0,0253	67,20	1,70	1,94
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,048600	45,70	2,22	2,53
	Totale parziale				69,27	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,39	11,86
	Totale parziale				79,66	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,97	9,10
	Totale Euro				87,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 87,63					
779	Analisi E.08.90.20.d Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno in mattoni pieni dimensioni 25 x 12 x 5,5 e parametro interno con elementi forati in laterizio alleggerito. Per uno spessore comprensivo al massimo di cm 40 Con mattoni pieni faccia vista e forati da 20x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,900000	25,52	22,97	24,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,900000	21,50	19,35	20,26
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	59,00	0,33	19,47	20,39
	4) Mattoni forati da cm 20x25x25	cad	16,00	0,48	7,68	8,04
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.036/1,265	m ³	0,0285	67,20	1,92	2,01
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	45,70	4,11	4,30
	Totale parziale				75,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,33	11,86
	Totale parziale				86,83	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,68	9,09
	Totale Euro				95,51	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
780	Prezzo di applicazione Euro/m² 95,51						
	Analisi E.08.90.30.a						
	Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno in mattoni pieni 25x12x5,5, parametro interno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico pari a Kg 600/m³, percentuale di foratura compresa tra il 60/70%. Spessore al massimo di cm 40 Con mattoni pieni faccia vista e alveolati da 10x25x25	m²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,800000	25,52	20,42	25,11	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,800000	21,50	17,20	21,15	
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	59,00	0,33	19,47	23,94	
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 10x25x25	cad	16,00	0,22	3,52	4,33	
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.028/1,265	m³	0,0221	67,20	1,49	1,83	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,048000	45,70	2,19	2,69	
	Totale parziale				64,29		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,64	11,85		
Totale parziale				73,93			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,39	9,09		
Totale Euro				81,32			
781	Prezzo di applicazione Euro/m² 81,32						
	Analisi E.08.90.30.b						
	Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno in mattoni pieni 25x12x5,5, parametro interno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico pari a Kg 600/m³, percentuale di foratura compresa tra il 60/70%. Spessore al massimo di cm 40 Con mattoni pieni faccia vista e alveolati da 12,5x25x25	m²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,820000	25,52	20,93	24,17	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,820000	21,50	17,63	20,36	
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	59,00	0,33	19,47	22,48	
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 12,5x25x25	cad	16,00	0,30	4,80	5,54	
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	0,0280	67,20	1,88	2,17	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,082000	45,70	3,75	4,33	
	Totale parziale				68,46		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,27	11,86		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				78,73	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,87	9,09
	Totale Euro				86,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 86,60					
782	Analisi E.08.90.30.c Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno in mattoni pieni 25x12x5,5, parametro interno con elementi forati in laterizio alleggerito , avente peso specifico pari a Kg 600/m³, percentuale di foratura compresa tra il 60/70%. Spessore al massimo di cm 40 Con mattoni pieni faccia vista e alveolati da 15x25x25	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,860000	25,52	21,95	24,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,860000	21,50	18,49	20,55
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	59,00	0,33	19,47	21,64
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 15x25x25	cad	16,00	0,35	5,60	6,22
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.032/1,265	m³	0,0253	67,20	1,70	1,89
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,086000	45,70	3,93	4,37
	Totale parziale				71,14	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,67	11,86
	Totale parziale				81,81	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,18	9,09
	Totale Euro				89,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 89,99					
783	Analisi E.08.90.30.d Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno in mattoni pieni 25x12x5,5, parametro interno con elementi forati in laterizio alleggerito , avente peso specifico pari a Kg 600/m³, percentuale di foratura compresa tra il 60/70%. Spessore al massimo di cm 40 Con mattoni pieni faccia vista e alveolati da 20x25x25	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,900000	25,52	22,97	25,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,900000	21,50	19,35	21,38
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	59,00	0,33	19,47	21,51
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 20x25x25	cad	16,00	0,49	7,84	8,66
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.036/1,265	m³	0,0285	67,20	1,92	2,12
	6) Gru a torre,sbraccio 31 m, portata 2200 kg e altezza 31					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,049000		0,00	
	Totale parziale				71,55	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,73	11,86
	Totale parziale				82,28	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,23	9,09
	Totale Euro				90,51	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 90,51					
784	Analisi E.08.90.40.a Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600/m ³ , percentuale di foratura compresa tra il 60/70 % e parametro interno con blocchi in lapillo e cemento. Spessore al massimo di cm 40 Con alveolati da 12,5x25x25 e blocchi da cm 8	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	28,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	24,23
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 12,5x25x25	cad	16,00	0,30	4,80	10,82
	4) Blocchetti di spessore cm 8	m ²	1,05	5,12	5,38	12,13
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1,265	m ³	0,0206	67,20	1,38	3,11
	6) Gru a torre, sbraccio 31 m, portata 2200 kg e altezza 31 m	ora	0,050000		0,00	
	Totale parziale				35,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,26	11,86
	Totale parziale				40,33	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,03	9,08
	Totale Euro				44,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,36					
785	Analisi E.08.90.40.b Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600/m ³ , percentuale di foratura compresa tra il 60/70 % e parametro interno con blocchi in lapillo e cemento. Spessore al massimo di cm 40 Con alveolati da 12,5x25x25 e blocchi da cm 10	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	26,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	22,11
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 12,5x25x25	cad	16,00	0,30	4,80	9,87
	4) Blocchetti di spessore cm 10	m²	1,05	6,15	6,46	13,28
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.026/1,265	m³	0,0206	67,20	1,38	2,84
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	4,71
	Totale parziale				38,44	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,77	11,87
	Totale parziale				44,21	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,42	9,09
	Totale Euro				48,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,63					
786	Analisi E.08.90.40.c Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600/m³, percentuale di foratura compresa tra il 60/70 % e parametro interno con blocchi in lapillo e cemento. Spessore al massimo di cm 40 Con alveolati da 12,5x25x25 e blocchi da cm 12	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	25,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	21,86
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 12,5x25x25	cad	16,00	0,30	4,80	9,76
	4) Blocchetti di spessore cm 12	m²	1,05	6,56	6,89	14,01
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.026/1,265	m³	0,0206	67,20	1,38	2,81
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	4,66
	Totale parziale				38,87	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,83	11,86
	Totale parziale				44,70	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,47	9,09
	Totale Euro				49,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,17					
787	Analisi E.08.90.40.d Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600/m³, percentuale di foratura compresa tra il 60/70 % e parametro interno con blocchi in lapillo e cemento. Spessore al massimo di cm 40 Con alveolati da 15x25x25 e blocchi da cm 8</p>	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,520000	25,52	13,27	27,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	21,95
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 15x25x25	cad	16,00	0,35	5,60	11,44
	4) Blocchetti di spessore cm 8	m ²	1,05	5,12	5,38	10,99
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.025/1,265	m ³	0,0198	67,20	1,33	2,72
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,052000	45,70	2,38	4,86
	Totale parziale				38,71	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,81	11,86
	Totale parziale				44,52	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,45	9,09
	Totale Euro				48,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,97					
788	Analisi E.08.90.40.e					
	<p>Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600/m³, percentuale di foratura compresa tra il 60/70 % e parametro interno con blocchi in lapillo e cemento. Spessore al massimo di cm 40 Con alveolati da 15x25x25 e blocchi da cm 10</p>	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,520000	25,52	13,27	25,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,520000	21,50	11,18	21,89
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 15x25x25	cad	16,00	0,35	5,60	10,96
	4) Blocchetti di spessore cm 10	m ²	1,05	6,15	6,46	12,65
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.028/1,265	m ³	0,0221	67,20	1,49	2,92
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,052000	45,70	2,38	4,66
	Totale parziale				40,38	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,06	11,86
	Totale parziale				46,44	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,64	9,08
	Totale Euro				51,08	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
789	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m² 51,08</p> <p>Analisi E.08.90.40.f</p> <p>Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600/m³, percentuale di foratura compresa tra il 60/70 % e parametro interno con blocchi in lapillo e cemento. Spessore al massimo di cm 40 Con alveolati da 15x25x25 e blocchi da cm 12</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,560000	25,52	14,29	26,22
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 15x25x25	ora	0,560000	21,50	12,04	22,10
	4) Blocchetti di spessore cm 12	cad	16,00	0,35	5,60	10,28
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.032/1,265	m ²	1,05	6,56	6,89	12,64
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m ³	0,0253	67,20	1,70	3,12
		ora	0,056000	45,70	2,56	4,70
	Totale parziale				43,08	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,46	11,86
	Totale parziale				49,54	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,95	9,08
	Totale Euro				54,49	
790	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m² 54,49</p> <p>Analisi E.08.90.40.g</p> <p>Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600/m³, percentuale di foratura compresa tra il 60/70 % e parametro interno con blocchi in lapillo e cemento. Spessore al massimo di cm 40 Con alveolati da 20x25x25 e blocchi da cm 8</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,560000	25,52	14,29	25,85
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 20x25x25	ora	0,560000	21,50	12,04	21,78
	4) Blocchetti di spessore cm 8	cad	16,00	0,49	7,84	14,18
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ²	1,05	5,12	5,38	9,73
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m ³	0,0237	67,20	1,59	2,88
		ora	0,056000	45,70	2,56	4,63
	Totale parziale				43,70	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				6,56	11,86
	Totale parziale				50,26	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,03	9,10
	Totale Euro				55,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 55,29					
791	Analisi E.08.90.40.h Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600/m ³ , percentuale di foratura compresa tra il 60/70 % e parametro interno con blocchi in lapillo e cemento. Spessore al massimo di cm 40 Con alveolati da 20x25x25 e blocchi da cm 10	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,560000	25,52	14,29	25,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,560000	21,50	12,04	21,15
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 20x25x25	cad	16,00	0,49	7,84	13,77
	4) Blocchetti di spessore cm 10	m ²	1,05	6,15	6,46	11,35
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.034/1,265	m ³	0,0269	67,20	1,81	3,18
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,056000	45,70	2,56	4,50
	Totale parziale				45,00	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,75	11,86
	Totale parziale				51,75	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,18	9,10
	Totale Euro				56,93	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 56,93					
792	Analisi E.08.90.40.i Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno con elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600/m ³ , percentuale di foratura compresa tra il 60/70 % e parametro interno con blocchi in lapillo e cemento. Spessore al massimo di cm 40 Con alveolati da 20x25x25 e blocchi da cm 12	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,560000	25,52	14,29	24,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,560000	21,50	12,04	20,90
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 20x25x25	cad	16,00	0,49	7,84	13,61
	4) Blocchetti di spessore cm 12	m ²	1,05	6,56	6,89	11,96

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.036/1,265	m³	0,0285	67,20	1,92	3,33
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,056000	45,70	2,56	4,44
	Totale parziale				45,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,83	11,86
	Totale parziale				52,37	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,24	9,10
	Totale Euro				57,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 57,61					
793	Analisi E.08.90.50.a Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno/interno formati da elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600 per m³ con percentuale di foratura compresa tra il 60/70 %. Per uno spessore comprensivo al massimo cm 40 Con alveolati da 12x25x25	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,600000	25,52	15,31	29,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,600000	21,50	12,90	24,76
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 12,5x25x25	cad	32,00	0,30	9,60	18,42
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.012/1,265	m³	0,0095	67,20	0,64	1,23
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,060000	45,70	2,74	5,26
	Totale parziale				41,19	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,18	11,86
	Totale parziale				47,37	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,74	9,10
	Totale Euro				52,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,11					
794	Analisi E.08.90.50.b Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno/interno formati da elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600 per m³ con percentuale di foratura compresa tra il 60/70 %. Per uno spessore comprensivo al massimo cm 40					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Con alveolati da 15+12x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,600000	25,52	15,31	28,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,600000	21,50	12,90	24,28
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 12,5x25x25	cad	16,00	0,30	4,80	9,04
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 15x25x25	cad	16,00	0,35	5,60	10,54
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.012/1,265	m ³	0,0095	67,20	0,64	1,20
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,060000	45,70	2,74	5,16
	Totale parziale				41,99	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,30	11,86
	Totale parziale				48,29	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,83	9,09
	Totale Euro				53,12	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,12					
795	Analisi E.08.90.50.c Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno/interno formati da elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600 per m ³ con percentuale di foratura compresa tra il 60/70 %. Per uno spessore comprensivo al massimo cm 40 Con alveolati da 15+10x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,620000	25,52	15,82	30,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,620000	21,50	13,33	25,28
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 10x25x25	cad	16,00	0,22	3,52	6,68
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 15x25x25	cad	16,00	0,35	5,60	10,62
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.011/1,265	m ³	0,0087	67,20	0,58	1,10
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,062000	45,70	2,83	5,37
	Totale parziale				41,68	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,25	11,86
	Totale parziale				47,93	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,79	9,09
	Totale Euro				52,72	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,72					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
796	Analisi E.08.90.50.d Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno/interno formati da elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600 per m ³ con percentuale di foratura compresa tra il 60/70 %. Per uno spessore comprensivo al massimo cm 40 Con alveolati da 20+10x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,680000	25,52	17,35	29,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,680000	21,50	14,62	24,55
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 10x25x25	cad	16,00	0,22	3,52	5,91
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 20x25x25	cad	16,00	0,49	7,84	13,17
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.012/1,265	m ³	0,0095	67,20	0,64	1,07
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,068000	45,70	3,11	5,22
	Totale parziale				47,08	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,06	11,86
	Totale parziale				54,14	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,41	9,08
	Totale Euro				59,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 59,55					
797	Analisi E.08.90.50.e Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno/interno formati da elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600 per m ³ con percentuale di foratura compresa tra il 60/70 %. Per uno spessore comprensivo al massimo cm 40 Con alveolati da 20+12,5x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,680000	25,52	17,35	28,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,680000	21,50	14,62	23,90
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 12,5x25x25	cad	16,00	0,30	4,80	7,85
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 20x25x25	cad	16,00	0,49	7,84	12,82
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.012/1,265	m ³	0,0095	67,20	0,64	1,05
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,068000	45,70	3,11	5,08
	Totale parziale				48,36	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,25	11,85
	Totale parziale				55,61	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,56	9,09
	Totale Euro				61,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 61,17					
798	Analisi E.08.90.50.f Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno/interno formati da elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600 per m ³ con percentuale di foratura compresa tra il 60/70 %. Per uno spessore comprensivo al massimo cm 40 Con alveolati da 20+15x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,700000	25,52	17,86	28,06
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	23,65
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 15x25x25	cad	16,00	0,35	5,60	8,80
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 20x25x25	cad	16,00	0,49	7,84	12,32
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.014/1,265	m ³	0,0111	67,20	0,75	1,18
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,070000	45,70	3,20	5,03
	Totale parziale				50,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,55	11,86
	Totale parziale				57,85	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,79	9,10
	Totale Euro				63,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 63,64					
799	Analisi E.08.90.50.g Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno/interno formati da elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600 per m ³ con percentuale di foratura compresa tra il 60/70 %. Per uno spessore comprensivo al massimo cm 40 Con alveolati da 25+10x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,700000	25,52	17,86	28,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	23,88
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 10x25x25	cad	16,00	0,22	3,52	5,59
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 25x25x25	cad	16,00	0,59	9,44	14,98
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.014/1,265	m ³	0,0111	67,20	0,75	1,19
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,070000	45,70	3,20	5,08

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				49,82	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,47	11,85
	Totale parziale				57,29	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,73	9,09
	Totale Euro				63,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 63,02					
800	Analisi E.08.90.50.h Muratura a cassa vuota eseguita a qualsiasi altezza o profondità con malta di sabbia e cemento, costituita da doppia parete con interposta camera d'aria, con parametro esterno/interno formati da elementi forati in laterizio alleggerito, avente peso specifico apparente pari a Kg 600 per m ³ con percentuale di foratura compresa tra il 60/70 %. Per uno spessore comprensivo al massimo cm 40 Con alveolati da 25+12,5x25x25	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,700000	25,52	17,86	27,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	23,26
	3) Blocchi di laterizi alveolati da cm 12,5x25x25	cad	16,00	0,30	4,80	7,42
	4) Blocchi di laterizi alveolati da cm 25x25x25	cad	16,00	0,59	9,44	14,59
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.015/1,265	m ³	0,0119	67,20	0,80	1,24
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,070000	45,70	3,20	4,95
	Totale parziale				51,15	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,67	11,85
	Totale parziale				58,82	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,88	9,09
	Totale Euro				64,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 64,70					
801	Analisi E.10.10.10.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di vetro, trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 100 kg/m ³ : spessore 30 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	6,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	5,64
	3) lana di vetro, trattata con resine termoindurenti, di densità non infe					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	spessore 30 mm	m ²	1,00	9,71	9,71	66,74
	Totale parziale				11,50	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,73	11,89
	Totale parziale				13,23	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,32	9,07
	Totale Euro				14,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,55					
802	Analisi E.10.10.10.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di vetro, trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 100 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,49
	3) lana di vetro, trattata con resine termoindurenti, di densità non infe spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	9,71	3,20	77,86
	Totale parziale				3,25	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,49	11,92
	Totale parziale				3,74	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,37	9,00
	Totale Euro				4,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,11					
803	Analisi E.10.10.20.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 100 kg/m ³ , rivestiti su una faccia con uno strato di bitume armato con un velo di vetro spessore 30 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	6,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	5,47
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non infer					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	spessore 30 mm	m ²	1,00	10,05	10,05	67,09
	Totale parziale				11,84	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,78	11,88
	Totale parziale				13,62	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,36	9,08
	Totale Euro				14,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,98					
804	Analisi E.10.10.20.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 100 kg/m ³ , rivestiti su una faccia con uno strato di bitume armato con un velo di vetro sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,47
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 100 kg/m ³ , rivestiti su una faccia con uno strato di bitume armato con un velo di vetro sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	0,33	10,05	3,32	77,75
	Totale parziale				3,37	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,51	11,94
	Totale parziale				3,88	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,39	9,13
	Totale Euro				4,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,27					
805	Analisi E.10.10.30.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con perlite vulcanica naturale espansa con fibre di vetro, cellulose e leganti asfaltici, densità non inferiore a 150 kg/m ³ , reazione al fuoco classe 1, senza rivestimento: spessore 20 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	13,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	11,76

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) perlite vulcanica naturale espansa con fibre di vetro, cellulosiche e spessore 20 mm	m ²	1,00	3,72	3,72	53,37
	Totale parziale				5,51	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,83	11,91
	Totale parziale				6,34	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,63	9,04
	Totale Euro				6,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,97					
806	Analisi E.10.10.30.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con perlite vulcanica naturale espansa con fibre di vetro, cellulosiche e leganti asfaltici, densità non inferiore a 150 kg/m ³ , reazione al fuoco classe 1, senza rivestimento: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,83
	3) perlite vulcanica naturale espansa con fibre di vetro, cellulosiche e spessore 20 mm 1/2	m ²	0,50	3,72	1,86	76,86
	Totale parziale				1,91	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,29	11,98
	Totale parziale				2,20	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,22	9,09
	Totale Euro				2,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,42					
807	Analisi E.10.10.40.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con perlite vulcanica naturale espansa con fibre di vetro, cellulosiche e leganti asfaltici, densità non inferiore a 150 kg/m ³ pretrattati su una superficie con bitume e pellicola in polipropilene: spessore 20 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	12,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	10,76
	3) perlite vulcanica naturale espansa con fibre di vetro, cellulosiche e spessore 20 mm	m²	1,00	4,24	4,24	55,64
	Totale parziale				6,03	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,90	11,81
	Totale parziale				6,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,69	9,06
	Totale Euro				7,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,62					
808	Analisi E.10.10.40.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con perlite vulcanica naturale espansa con fibre di vetro, cellulosiche e leganti asfaltici, densità non inferiore a 150 kg/m³ pretrattati su una superficie con bitume e pellicola in polipropilene: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,73
	3) perlite vulcanica naturale espansa con fibre di vetro, cellulosiche e spessore 20 mm 1/2	m²	0,50	4,24	2,12	77,09
	Totale parziale				2,17	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,33	12,00
	Totale parziale				2,50	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,25	9,09
	Totale Euro				2,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,75					
809	Analisi E.10.10.50.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 25 mm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	5,34
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 971 spessore 25 mm	ora	0,038000	21,50	0,82	4,52
		m ²	1,00	12,57	12,57	69,22
	Totale parziale				14,36	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,15	11,84
	Totale parziale				16,51	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,65	9,09
	Totale Euro				18,16	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 18,16				
810	Analisi E.10.10.50.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 35 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,042000	25,52	1,07	4,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,042000	21,50	0,90	4,00
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 971 spessore 35 mm	m ²	1,00	15,80	15,80	70,28
	Totale parziale				17,77	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,67	11,88
	Totale parziale				20,44	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,04	9,07
	Totale Euro				22,48	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 22,48				
811	Analisi E.10.10.50.c Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 50 mm					
		m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	4,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	3,53
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 971 spessore 50 mm	m²	1,00	20,04	20,04	71,37
	Totale parziale				22,20	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,33	11,86
	Totale parziale				25,53	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,55	9,08
	Totale Euro				28,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,08					
812	Analisi E.10.10.50.d Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 75 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	3,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	2,87
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 971 spessore 75 mm	m²	1,00	27,37	27,37	72,77
	Totale parziale				29,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,46	11,86
	Totale parziale				34,19	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,42	9,09
	Totale Euro				37,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,61					
813	Analisi E.10.10.60.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana minerale ad alta densità supportata su ambo i lati da uno strato di 5 mm in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura: spessore 35 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	3,41	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	2,88	
	3) lana minerale ad alta densità supportata su ambo i lati da uno strato spessore 35 mm	m²	1,00	20,70	20,70	72,76	
	Totale parziale				22,49		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,37	11,85	
	Totale parziale				25,86		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,10	
	Totale Euro				28,45		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 28,45						
814	Analisi E.10.10.60.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con lana minerale ad alta densità supportata su ambo i lati da uno strato di 5 mm in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura: spessore 50 mm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	3,52	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	2,98	
	3) lana minerale ad alta densità supportata su ambo i lati da uno strato spessore 50 mm	m²	1,00	24,13	24,13	72,57	
	Totale parziale				26,29		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,94	11,85	
	Totale parziale				30,23		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,02	9,08	
	Totale Euro				33,25		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 33,25						
815	Analisi E.10.10.70.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con sughero compresso di densità non inferiore a pari a 165 kg/m³, resistenza alla compressione 4,5 kg/cm²: spessore 20 mm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	6,24	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	5,28
	3) sughero compresso di densità non inferiore a pari a 165 kg/m³, resiste spessore 20 mm	m²	1,00	10,50	10,50	67,57
	Totale parziale				12,29	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,84	11,84
	Totale parziale				14,13	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,41	9,07
	Totale Euro				15,54	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 15,54					
816	Analisi E.10.10.70.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con sughero compresso di densità non inferiore a pari a 165 kg/m³, resistenza alla compressione 4,5 kg/cm²: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,30
	3) sughero compresso di densità non inferiore a pari a 165 kg/m³, resiste spessore 20 mm 1/2	m²	0,50	10,50	5,25	78,24
	Totale parziale				5,30	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,80	11,92
	Totale parziale				6,10	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,61	9,09
	Totale Euro				6,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,71					
817	Analisi E.10.10.80.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inferiore a 32 kg/m³, omogeneo, monostrato, classe 1, con bordi battentati: spessore 30 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	9,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	8,05
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm	m²	1,00	6,26	6,26	61,43
	Totale parziale				8,05	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,21	11,87
	Totale parziale				9,26	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,93	9,13
	Totale Euro				10,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,19					
818	Analisi E.10.10.80.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inferiore a 32 kg/m³, omogeneo, monostrato, classe 1, con bordi battentati: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,75
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	6,26	2,07	77,24
	Totale parziale				2,12	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,94
	Totale parziale				2,44	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	8,96
	Totale Euro				2,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,68					
819	Analisi E.10.10.90.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inferiore a 45 kg/m³, resistenza a compressione 7 kg/cm², con bordi battentati: spessore 30 mm	m²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	6,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	5,23
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm	m ²	1,00	10,60	10,60	67,60
	Totale parziale				12,39	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,86	11,86
	Totale parziale				14,25	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,43	9,12
	Totale Euro				15,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 15,68					
820	Analisi E.10.10.90.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inferiore a 45 kg/m ³ , resistenza a compressione 7 kg/cm ² , con bordi battentati: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,45
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	10,60	3,50	77,95
	Totale parziale				3,55	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,53	11,80
	Totale parziale				4,08	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,41	9,13
	Totale Euro				4,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,49					
821	Analisi E.10.10.100.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con polistirene espanso ad alta resistenza meccanica, autoestinguente classe 1. Densità non inferiore a 35 kg/m ³ : spessore 30 mm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	25,52	0,71	8,56
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica, autoestinguente cla spessore 30 mm	ora	0,028000	21,50	0,60	7,24
		m ²	1,00	5,25	5,25	63,33
	Totale parziale				6,56	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,98	11,82
	Totale parziale				7,54	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,75	9,05
	Totale Euro				8,29	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 8,29				
822	Analisi E.10.10.100.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con polistirene espanso ad alta resistenza meccanica, autoestinguente classe 1. Densità non inferiore a 35 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,88
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica, autoestinguente cla spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	5,25	1,73	76,55
	Totale parziale				1,78	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,27	11,95
	Totale parziale				2,05	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,21	9,29
	Totale Euro				2,26	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 2,26				
823	Analisi E.10.10.110.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con polistirene espanso ad alta resistenza meccanica, autoestinguente classe 1. Densità non inferiore a 40 kg/m ³ :					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	spessore 30 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,028000	25,52	0,71	7,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	21,50	0,60	6,67
	3) densità non inferiore a 40 kg/m ³ : spessore 30 mm	m ²	1,00	5,80	5,80	64,44
	Totale parziale				7,11	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,07	11,89
	Totale parziale				8,18	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,82	9,11
	Totale Euro				9,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,00					
824	Analisi E.10.10.110.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato con polistirene espanso ad alta resistenza meccanica, autoestinguente classe 1. Densità non inferiore a 40 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,81
	3) densità non inferiore a 40 kg/m ³ : spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	5,80	1,91	77,02
	Totale parziale				1,96	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,29	11,69
	Totale parziale				2,25	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,23	9,27
	Totale Euro				2,48	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,48					
825	Analisi E.10.10.120.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m ³ , con rivestimento superiore in fibra bitumata ed inferiore in vetro politenato: spessore 30 mm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,029000	25,52	0,74	7,68
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m ³ , con rivestime spessore 30 mm	ora	0,029000	21,50	0,62	6,43
		m ²	1,00	6,26	6,26	64,94
	Totale parziale				7,62	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,14	11,83
	Totale parziale				8,76	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,88	9,13
	Totale Euro				9,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,64					
826	Analisi E.10.10.120.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m ³ , con rivestimento superiore in fibra bitumata ed inferiore in vetro politenato: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,75
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m ³ , con rivestime spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	6,26	2,07	77,24
	Totale parziale				2,12	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,94
	Totale parziale				2,44	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	8,96
	Totale Euro				2,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,68					
827	Analisi E.10.10.130.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m ³ senza rivestimento, incollati con bitume 4 kg/m ² di bitume a caldo e ricoperti con un secondo strato di 2					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	kg/m ² di bitume a caldo per coprire tutti i giunti e le celle di vetro superficiali: spessore 40 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,045000	25,52	1,15	3,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,045000	21,50	0,97	2,84
	3) senza rivestimento, incollati con bitume 4 kg/m ² di bitume a caldo e r spessore 40 mm	m ²	1,00	24,84	24,84	72,84
	Totale parziale				26,96	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,04	11,85
	Totale parziale				31,00	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,10	9,09
	Totale Euro				34,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,10					
828	Analisi E.10.10.130.b Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m ³ senza rivestimento, incollati con bitume 4 kg/m ² di bitume a caldo e ricoperti con un secondo strato di 2 kg/m ² di bitume a caldo per coprire tutti i giunti e le celle di vetro superficiali: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,25
	3) senza rivestimento, incollati con bitume 4 kg/m ² di bitume a caldo e r spessore 40 mm 1/4	m ²	0,25	24,84	6,21	78,41
	Totale parziale				6,26	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,94	11,87
	Totale parziale				7,20	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,72	9,09
	Totale Euro				7,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,92					
829	Analisi E.10.10.140.a Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m³ predisposti con uno strato di bitume e rivestito nella faccia inferiore con velo vetro e nella faccia superiore con polipropilene termofusibile, applicati con collante a freddo: spessore 40 mm</p>					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,057000	25,52	1,45	4,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,057000	21,50	1,23	3,76
	3) predisposti con uno strato di bitume e rivestito nella faccia inferior spessore 40 mm	m²	1,00	23,17	23,17	70,86
	Totale parziale				25,85	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,88	11,87
	Totale parziale				29,73	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,97	9,08
	Totale Euro				32,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,70					
830	Analisi E.10.10.140.b					
	<p>Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso materiale di incollaggio ove previsto, realizzato poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m³ predisposti con uno strato di bitume e rivestito nella faccia inferiore con velo vetro e nella faccia superiore con polipropilene termofusibile, applicati con collante a freddo: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante</p>					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,27
	3) predisposti con uno strato di bitume e rivestito nella faccia inferior spessore 40 mm 1/4	m²	0,25	23,17	5,79	78,35
	Totale parziale				5,84	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,88	11,91
	Totale parziale				6,72	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,67	9,07
	Totale Euro				7,39	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,39					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
831	Analisi E.10.10.150.a Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m³ con rivestimento in fibra minerale saturata sulle due facce: spessore 30 mm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,115000	25,52	2,93	12,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	10,48
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m³ con rivestimen spessore 30 mm	m²	1,00	13,23	13,23	56,15
	Totale parziale				18,63	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,79	11,84
	Totale parziale				21,42	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,14	9,08
	Totale Euro				23,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,56					
832	Analisi E.10.10.150.b Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m³ con rivestimento in fibra minerale saturata sulle due facce: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,36
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m³ con rivestimen spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	13,23	4,37	78,18
	Totale parziale				4,42	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,66	11,81
	Totale parziale				5,08	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,51	9,12
	Totale Euro				5,59	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
833	<p align="center">Euro/m² 5,59</p> <p>Analisi E.10.10.160.a</p> <p>Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con polistirene espanso di densità non inferiore a 35 kg/m³ ad alta resistenza meccanica autoestinguenta classe 1: spessore 30 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,115000	25,52	2,93	13,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	11,41
	3) polistirene espanso di densità non inferiore a 35 kg/m ³ ad alta resis spessore 30 mm	m ²	1,00	11,71	11,71	54,09
	Totale parziale				17,11	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,57	11,87
	Totale parziale				19,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,97	9,10
	Totale Euro				21,65	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 21,65					
834	<p>Analisi E.10.10.160.b</p> <p>Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con polistirene espanso di densità non inferiore a 35 kg/m³ ad alta resistenza meccanica autoestinguenta classe 1: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,40
	3) polistirene espanso di densità non inferiore a 35 kg/m ³ ad alta resis spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	11,71	3,86	77,98
	Totale parziale				3,91	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,59	11,92
	Totale parziale				4,50	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,45	9,09
	Totale Euro				4,95	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
835	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,95						
	Analisi E.10.10.170.a						
	Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 30 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1: spessore 30 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,115000	25,52	2,93	12,96	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	10,92	
	3) Polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non spessore 30 mm	m ²	1,00	12,47	12,47	55,15	
	Totale parziale				17,87		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,68	11,85	
	Totale parziale				20,55		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,06	9,11	
Totale Euro				22,61			
836	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,61						
	Analisi E.10.10.170.b						
	Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 30 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,57	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,38	
	3) Polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	12,47	4,12	78,03	
	Totale parziale				4,17		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,63	11,93	
	Totale parziale				4,80		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,48	9,09	
Totale Euro				5,28			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
837	Prezzo di applicazione Euro/m² 5,28						
	Analisi E.10.10.180.a Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con lana di roccia di densità non inferiore a 100 kg/m ³ : spessore 40 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,115000	25,52	2,93	13,22	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	11,14	
	3) lana di roccia di densità non inferiore a 100 kg/m ³ : spessore 40 mm	m ²	1,00	12,12	12,12	54,67	
	Totale parziale				17,52		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,63	11,86	
	Totale parziale				20,15		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,02	9,11	
	Totale Euro				22,17		
838	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,17						
	Analisi E.10.10.180.b Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con lana di roccia di densità non inferiore a 100 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,77	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,51	
	3) lana di roccia di densità non inferiore a 100 kg/m ³ : spessore 40 mm 1/4	m ²	0,25	12,12	3,03	77,89	
	Totale parziale				3,08		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,46	11,83	
	Totale parziale				3,54		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,35	9,00	
	Totale Euro				3,89		
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
839	Euro/m² 3,89						
	Analisi E.10.10.190.a						
	Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferiore a 80 kg/m ³ : spessore 30 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,115000	25,52	2,93	11,73	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	9,89	
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferi spessore 30 mm	m ²	1,00	14,34	14,34	57,43	
	Totale parziale				19,74		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,96	11,85	
	Totale parziale				22,70		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,27	9,09	
Totale Euro				24,97			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 24,97						
840	Analisi E.10.10.190.b						
	Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferiore a 80 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,50	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,33	
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferi spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	14,34	4,73	78,18	
	Totale parziale				4,78		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,72	11,90	
	Totale parziale				5,50		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,55	9,09	
	Totale Euro				6,05		
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
841	<p align="center">Euro/m² 6,05</p> <p>Analisi E.10.10.200.a</p> <p>Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con lana di vetro trattata con resine termoindurenti rivestiti su una superficie con carta kraft o con polipropilene, densità non inferiore a 80 kg/m³: spessore 30 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,115000	25,52	2,93	10,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	8,65
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti rivestiti su una supe spessore 30 mm	m ²	1,00	17,17	17,17	60,12
	Totale parziale				22,57	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,39	11,87
	Totale parziale				25,96	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,60	9,10
	Totale Euro				28,56	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 28,56					
842	<p>Analisi E.10.10.200.b</p> <p>Isolamento termico in intradosso di coperture piane, con pannelli di materiale isolante, fissati tra listelli di legno, rifiniti con lastre di gesso dello spessore di 12,5 mm accoppiate con foglio di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti, realizzato con lana di vetro trattata con resine termoindurenti rivestiti su una superficie con carta kraft o con polipropilene, densità non inferiore a 80 kg/m³: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,28
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti rivestiti su una supe spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	17,17	5,67	78,31
	Totale parziale				5,72	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,86	11,88
	Totale parziale				6,58	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,66	9,12
	Totale Euro				7,24	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
843	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,24					
	Analisi E.10.10.210.a spessore 20 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	7,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	6,68
	3) spessore 20 mm	m ²	1,00	9,54	9,54	64,42
	Totale parziale				11,70	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,76	11,88
	Totale parziale				13,46	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,35	9,12
	Totale Euro				14,81	
844	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,81					
	Analisi E.10.10.210.b sovraprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,33
	3) spessore 20 mm 1/2	m ²	0,50	9,54	4,77	78,33
	Totale parziale				4,82	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,72	11,82
	Totale parziale				5,54	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,55	9,03
	Totale Euro				6,09	
845	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,09					
	Analisi E.10.10.220.a Isolamento termico in intradosso di coperture piane, mediante lastre rigide di gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm preassemblate con materiale isolante, compresa stuccatura dei giunti, realizzato con polistirolo espanso: spessore isolante 20 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	10,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) livello - polistirolo espanso: spessore isolante 20 mm	ora	0,046000	21,50	0,99	8,67
		m²	1,00	6,87	6,87	60,16
	Totale parziale				9,03	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,35	11,82
	Totale parziale				10,38	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,04	9,11
	Totale Euro				11,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,42					
846	Analisi E.10.10.220.b Isolamento termico in intradosso di coperture piane, mediante lastre rigide di gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm preassemblate con materiale isolante, compresa stuccatura dei giunti, realizzato con polistirolo espanso: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,45
	3) polistirolo espanso: spessore isolante 20 mm 1/2	m²	0,50	6,87	3,44	78,00
	Totale parziale				3,49	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,52	11,79
	Totale parziale				4,01	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,40	9,07
	Totale Euro				4,41	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,41					
847	Analisi E.10.10.230.a spessore isolante 20 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	7,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	6,66
	3) spessore isolante 20 mm	m²	1,00	9,59	9,59	64,54
	Totale parziale				11,75	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,76	11,84
	Totale parziale				13,51	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,35	9,08
	Totale Euro				14,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,86					
848	Analisi E.10.10.230.b sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,33
	3) spessore isolante 20 mm 1/2	m ²	0,50	9,59	4,80	78,18
	Totale parziale				4,85	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,73	11,89
	Totale parziale				5,58	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,56	9,12
	Totale Euro				6,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,14					
849	Analisi E.10.20.10.a Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 80 kg/m ³ : spessore 30 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	8,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	6,96
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non infer spessore 30 mm densità non inferiore a 80 kg/m ³	m ²	1,00	9,09	9,09	63,88
	Totale parziale				11,25	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,69	11,88
	Totale parziale				12,94	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,29	9,07
	Totale Euro				14,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,23					
850	Analisi E.10.20.10.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 80 kg/m³: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,52
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 80 kg/m³ spessore 30 mm densità non inferiore a 80 kg/m³ 1/3	m²	0,33	9,09	3,00	77,72
	Totale parziale				3,05	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,46	11,92
	Totale parziale				3,51	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,35	9,07
	Totale Euro				3,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,86					
851	Analisi E.10.20.20.a					
	Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in poliuretano espanso di densità non inferiore a 32 kg/m³, con rivestimento superiore in fibra minerale monobitumata ed inferiore in fibra minerale saturata: spessore 30 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	10,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	8,48
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 32 kg/m³, con rivestime spessore 30 mm	m²	1,00	7,07	7,07	60,58
	Totale parziale				9,23	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,38	11,83
	Totale parziale				10,61	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,06	9,08
	Totale Euro				11,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,67					
852	Analisi E.10.20.20.b					
	Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>materiale isolante in poliuretano espanso di densità non inferiore a 32 kg/m³, con rivestimento superiore in fibra minerale monobitumata ed inferiore in fibra minerale saturata: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,00
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 32 kg/m³, con rivestime spessore 30 mm 1/3	ora	0,001000	21,50	0,02	0,66
		m²	0,33	7,07	2,33	77,41
	Totale parziale				2,38	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,36	11,96
	Totale parziale				2,74	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,27	8,97
	Totale Euro				3,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,01					
853	Analisi E.10.20.30.a					
	Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 30 kg/m³, omogeneo, monostrato in classe 1: spessore 30 mm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	11,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	9,52
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non spessore 30 mm	m²	1,00	6,06	6,06	58,27
	Totale parziale				8,22	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,23	11,83
	Totale parziale				9,45	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,95	9,13
	Totale Euro				10,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,40					
854	Analisi E.10.20.30.b					
	Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in polistirene espanso estruso con sola aria					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	nelle celle, di densità non inferiore a 30 kg/m³, omogeneo, monostrato in classe 1: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,77
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	6,06	2,00	76,92
	Totale parziale				2,05	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,31	11,92
	Totale parziale				2,36	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	9,23
	Totale Euro				2,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,60					
855	Analisi E.10.20.40.a Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in fibre di legno legate con cemento in pannelli di spessore 5 mm preassemblati da un lato con polistirene espanso : spessore totale 50 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	7,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	6,47
	3) fibre di legno legate con cemento in pannelli di spessore 5 mm preasse spessore totale 50 mm	m²	1,00	8,23	8,23	64,96
	Totale parziale				10,02	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,50	11,84
	Totale parziale				11,52	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,15	9,08
	Totale Euro				12,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 12,67					
856	Analisi E.10.20.40.b Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in fibre di legno legate con cemento in pannelli di spessore 5 mm preassemblati da un lato con					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>polistirene espanso : spessore totale 75 mm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	5,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	4,95
	3) fibre di legno legate con cemento in pannelli di spessore 5 mm preasse spessore totale 75 mm	m ²	1,00	11,31	11,31	68,21
	Totale parziale				13,10	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,97	11,88
	Totale parziale				15,07	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,51	9,11
	Totale Euro				16,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,58					
857	Analisi E.10.20.40.c					
	Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in fibre di legno legate con cemento in pannelli di spessore 5 mm preassemblati da un lato con polistirene espanso : spessore totale 100 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	5,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	4,44
	3) fibre di legno legate con cemento in pannelli di spessore 5 mm preasse spessore totale 100 mm	m ²	1,00	15,45	15,45	69,34
	Totale parziale				17,61	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,64	11,85
	Totale parziale				20,25	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,03	9,11
	Totale Euro				22,28	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,28					
858	Analisi E.10.20.50.a					
	Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, con superficie grezza, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 25 mm	m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,031000	25,52	0,79	4,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,031000	21,50	0,67	3,76
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, con sup spessore 25 mm	m²	1,00	12,64	12,64	70,85
	Totale parziale				14,10	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,12	11,88
	Totale parziale				16,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,62	9,08
	Totale Euro				17,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 17,84					
859	Analisi E.10.20.50.b Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, con superficie grezza, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 35 mm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,038000	25,52	0,97	4,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,038000	21,50	0,82	3,74
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, con sup spessore 35 mm	m²	1,00	15,55	15,55	70,91
	Totale parziale				17,34	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,60	11,86
	Totale parziale				19,94	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,99	9,07
	Totale Euro				21,93	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 21,93					
860	Analisi E.10.20.50.c Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, con superficie grezza, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 50 mm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,045000	25,52	1,15	4,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,045000	21,50	0,97	3,43
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, con spessore 50 mm	m ²	1,00	20,20	20,20	71,53
	Totale parziale				22,32	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,35	11,86
	Totale parziale				25,67	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,57	9,10
	Totale Euro				28,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,24					
861	Analisi E.10.20.50.d Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, con superficie grezza, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 75 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	3,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	2,66
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, con spessore 75 mm	m ²	1,00	27,26	27,26	73,26
	Totale parziale				29,42	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,41	11,85
	Totale parziale				33,83	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,38	9,08
	Totale Euro				37,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,21					
862	Analisi E.10.20.60.a Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in pannello composto da due strati di spessore 5 mm in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata: spessore totale 35 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,031000	25,52	0,79	2,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,031000	21,50	0,67	2,43
	3) pannello composto da due strati di spessore 5 mm in					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>lana di legno mine spessore totale 35 mm</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%</p> <p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione Euro/m² 27,59</p>	m ²	1,00	20,35	20,35	73,76
					21,81	
					3,27	11,85
					25,08	
					2,51	9,10
					27,59	
863	<p>Analisi E.10.20.60.b</p> <p>Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in pannello composto da due strati di spessore 5 mm in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata: spessore totale 50 mm</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%</p> <p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione Euro/m² 33,18</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	3,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	2,98
	3) pannello composto da due strati di spessore 5 mm in lana di legno mine spessore totale 50 mm	m ²	1,00	24,07	24,07	72,54
					26,23	
					3,93	11,84
					30,16	
					3,02	9,10
					33,18	
864	<p>Analisi E.10.20.70.a</p> <p>Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 30 kg/m³, omogeneo, monostrato, resistenza al fuoco classe 1, dimensioni 2400x600 mm, sagomato per creare una zona di ventilazione, predisposto con controlistelli in legno in apposite fresature per il fissaggio dell'orditura di tegole e/o coppi: spessore medio 45 mm</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%</p> <p align="right">Totale Euro</p> <p>Prezzo di applicazione Euro/m² 33,18</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,054000	25,52	1,38	5,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,054000	21,50	1,16	4,70

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non spessore medio 45 mm	m ²	1,00	16,96	16,96	68,75
	Totale parziale				19,50	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,93	11,88
	Totale parziale				22,43	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,24	9,08
	Totale Euro				24,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 24,67					
865	Analisi E.10.20.70.b Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 30 kg/m ³ , omogeneo, monostrato, resistenza al fuoco classe 1, dimensioni 2400x600 mm, sagomato per creare una zona di ventilazione, predisposto con controlistelli in legno in apposite fresature per il fissaggio dell'orditura di tegole e/o coppi: spessore medio 55 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	4,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	4,17
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non spessore medio 55 mm	m ²	1,00	21,66	21,66	69,94
	Totale parziale				24,48	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,67	11,85
	Totale parziale				28,15	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,82	9,11
	Totale Euro				30,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,97					
866	Analisi E.10.20.70.c Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 30 kg/m ³ , omogeneo, monostrato, resistenza al fuoco classe 1, dimensioni 2400x600 mm, sagomato per creare una zona di ventilazione, predisposto con controlistelli in legno in apposite fresature per il fissaggio dell'orditura di tegole e/o coppi: spessore medio 65 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	o 3° livello -	ora	0,063000	25,52	1,61	4,68	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,063000	21,50	1,35	3,92	
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non spessore medio 65 mm	m²	1,00	24,24	24,24	70,44	
	Totale parziale				27,20		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,08	11,86	
	Totale parziale				31,28		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,13	9,10	
	Totale Euro				34,41		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 34,41						
867	Analisi E.10.20.80.a Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in poliuretano espanso densità non inferiore a 32 kg/m³ con rivestimento superiore ed inferiore in fibra minerale saturata, predisposto con controlistelli in legno per il fissaggio dell'orditura di tegole e coppi: spessore 50 mm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,056000	25,52	1,43	5,94	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,056000	21,50	1,20	4,98	
	3) poliuretano espanso densità non inferiore a 32 kg/m³ con rivestimento spessore 50 mm	m²	1,00	16,41	16,41	68,12	
	Totale parziale				19,04		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,86	11,87	
	Totale parziale				21,90		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,19	9,09	
	Totale Euro				24,09		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 24,09						
868	Analisi E.10.20.80.b Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in poliuretano espanso densità non inferiore a 32 kg/m³ con rivestimento superiore ed inferiore in fibra minerale saturata, predisposto con controlistelli in legno per il fissaggio dell'orditura di tegole e coppi: spessore 60 mm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	5,76	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	4,86
	3) poliuretano espanso densità non inferiore a 32 kg/m³ con rivestimento spessore 60 mm	m²	1,00	18,18	18,18	68,42
	Totale parziale				21,00	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,15	11,86
	Totale parziale				24,15	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,42	9,11
	Totale Euro				26,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,57					
	869 Analisi E.10.20.80.c					
Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in poliuretano espanso densità non inferiore a 32 kg/m³ con rivestimento superiore ed inferiore in fibra minerale saturata, predisposto con controlistelli in legno per il fissaggio dell'orditura di tegole e coppi: spessore 80 mm		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,067000	25,52	1,71	5,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,067000	21,50	1,44	4,65
	3) poliuretano espanso densità non inferiore a 32 kg/m³ con rivestimento spessore 80 mm	m²	1,00	21,31	21,31	68,88
	Totale parziale				24,46	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,67	11,86
	Totale parziale				28,13	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,81	9,08
	Totale Euro				30,94	
Prezzo di applicazione Euro/m² 30,94						
870 Analisi E.10.20.90.a						
Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in poliuretano a celle chiuse di densità non inferiore a 32 kg/m³, in pannelli con rivestimento superiore ed inferiore in lamina di alluminio goffrato, autoestinguente classe 1, completo di portategole in acciaio zincato preforato per le infiltrazioni d'acqua. spessore 60 mm		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,046000	25,52	1,17	3,09

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
871	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,046000	21,50	0,99	2,61	
	3) poliuretano a celle chiuse di densità non inferiore a 32 kg/m³, in pan spessore 60 mm	m²	1,00	27,77	27,77	73,35	
	Totale parziale				29,93		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,49	11,86	
	Totale parziale				34,42		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,44	9,09	
	Totale Euro				37,86		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,86						
	Analisi E.10.20.90.b						
	Coibentazione termica in estradosso di strutture inclinate, già preparate con orditura in legno, eseguita con pannelli di materiale isolante in poliuretano a celle chiuse di densità non inferiore a 32 kg/m³, in pannelli con rivestimento superiore ed inferiore in lamina di alluminio gofrato, autoestinguente classe 1, completo di portategole in acciaio zincato preforato per le infiltrazioni d'acqua. spessore 85 mm						
		m²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,054000	25,52	1,38	3,20		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,054000	21,50	1,16	2,69		
3) poliuretano a celle chiuse di densità non inferiore a 32 kg/m³, in pan spessore 85 mm	m²	1,00	31,51	31,51	73,14		
Totale parziale				34,05			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,11	11,86		
Totale parziale				39,16			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,92	9,10		
Totale Euro				43,08			
Prezzo di applicazione Euro/m² 43,08							
872	Analisi E.10.20.100.a						
Isolamento termico in intradosso di coperture inclinate, eseguito con materiale isolante, fissato alla travatura o a listelli di legno, rifinito con lastra in gesso rivestito di spessore 12,5 mm con barriera vapore in lamina di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti realizzato con pannelli in lana di vetro trattata con resine termoindurenti, rivestiti su una faccia con carta kraft incollata con bitume, densità non inferiore a 50 kg/m³: spessore 30 mm							
		m²	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,104000	25,52	2,65	9,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,104000	21,50	2,24	8,03
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti, rivestiti su una fac spessore 30 mm	m²	1,00	17,17	17,17	61,52
	Totale parziale				22,06	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,31	11,86
	Totale parziale				25,37	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,54	9,10
	Totale Euro				27,91	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,91					
873	Analisi E.10.20.100.b Isolamento termico in intradosso di coperture inclinate, eseguito con materiale isolante, fissato alla travatura o a listelli di legno, rifinito con lastra in gesso rivestito di spessore 12,5 mm con barriera vapore in lamina di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti realizzato con pannelli in lana di vetro trattata con resine termoindurenti, rivestiti su una faccia con carta kraft incollata con bitume, densità non inferiore a 50 kg/m³: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,28
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti, rivestiti su una fac spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	17,17	5,67	78,31
	Totale parziale				5,72	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,86	11,88
	Totale parziale				6,58	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,66	9,12
	Totale Euro				7,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,24					
874	Analisi E.10.20.110.a Isolamento termico in intradosso di coperture inclinate, eseguito con materiale isolante, fissato alla travatura o a listelli di legno, rifinito con lastra in gesso rivestito di spessore 12,5 mm con barriera vapore in lamina di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti realizzato con					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	pannelli in poliuretano espanso di densità non inferiore a 32 kg/m³, con rivestimento superiore in fibra minerale monobitumata ed inferiore in fibra minerale saturata: spessore 30 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,123000	25,52	3,14	12,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,123000	21,50	2,64	10,37
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 32 kg/m³, con rivestime spessore 30 mm	m²	1,00	14,34	14,34	56,35
	Totale parziale				20,12	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,02	11,87
	Totale parziale				23,14	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,31	9,08
	Totale Euro				25,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,45					
875	Analisi E.10.20.110.b Isolamento termico in intradosso di coperture inclinate, eseguito con materiale isolante, fissato alla travatura o a listelli di legno, rifinito con lastra in gesso rivestito di spessore 12,5 mm con barriera vapore in lamina di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti realizzato con pannelli in poliuretano espanso di densità non inferiore a 32 kg/m³, con rivestimento superiore in fibra minerale monobitumata ed inferiore in fibra minerale saturata: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,33
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 32 kg/m³, con rivestime spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	14,34	4,73	78,18
	Totale parziale				4,78	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,72	11,90
	Totale parziale				5,50	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,55	9,09
	Totale Euro				6,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,05					
876	Analisi E.10.20.120.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Isolamento termico in intradosso di coperture inclinate, eseguito con materiale isolante, fissato alla travatura o a listelli di legno, rifinito con lastra in gesso rivestito di spessore 12,5 mm con barriera vapore in lamina di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti realizzato con pannelli in pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 25 kg/m³ omogeneo, monostrato in classe 1: spessore 30 mm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,123000	25,52	3,14	14,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,123000	21,50	2,64	11,93
	3) pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di spessore 30 mm	m²	1,00	11,71	11,71	52,94
	Totale parziale				17,49	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,62	11,84
	Totale parziale				20,11	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,01	9,09
	Totale Euro				22,12	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,12					
877	Analisi E.10.20.120.b Isolamento termico in intradosso di coperture inclinate, eseguito con materiale isolante, fissato alla travatura o a listelli di legno, rifinito con lastra in gesso rivestito di spessore 12,5 mm con barriera vapore in lamina di alluminio spessore 15 micron, compresa la stuccatura dei giunti realizzato con pannelli in pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 25 kg/m³ omogeneo, monostrato in classe 1: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,40
	3) pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	11,71	3,86	77,98
	Totale parziale				3,91	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,59	11,92
	Totale parziale				4,50	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,45	9,09
	Totale Euro				4,95	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
878	Euro/m² 4,95					
	Analisi E.10.20.130.a spessore 30 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,123000	25,52	3,14	14,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,123000	21,50	2,64	12,05
	3) spessore 30 mm	m ²	1,00	11,53	11,53	52,65
	Totale parziale				17,31	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,60	11,87
	Totale parziale				19,91	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,99	9,09
	Totale Euro				21,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 21,90					
879	Analisi E.10.20.130.b sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,41
	3) spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	11,53	3,80	78,03
	Totale parziale				3,85	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,58	11,91
	Totale parziale				4,43	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,44	9,03
	Totale Euro				4,87	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 4,87				
880	Analisi E.10.30.10.a Isolamento termico portante prefinito di tetti in legno o acciaio con pannelli in lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite, con superficie a vista prefinita con impasto legno-magnesiaco UNI 9714 M-A, preverniciato, applicato mediante viti all'orditura esistente spessore 50 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,077000	25,52	1,97	5,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,077000	21,50	1,66	4,85

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Isolamento termico portante prefinito di tetti in legno o acciaio con spessore 50 mm	m ²	1,00	23,43	23,43	68,45
	Totale parziale				27,06	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,06	11,86
	Totale parziale				31,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,11	9,09
	Totale Euro				34,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,23					
881	Analisi E.10.30.10.b Isolamento termico portante prefinito di tetti in legno o acciaio con pannelli in lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite, con superficie a vista prefinita con impasto legno-magnesiaco UNI 9714 M-A, preverniciato, applicato mediante viti all'orditura esistente spessore 75 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,115000	25,52	2,93	5,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	5,04
	3) Isolamento termico portante prefinito di tetti in legno o acciaio con spessore 75 mm	m ²	1,00	33,32	33,32	68,03
	Totale parziale				38,72	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,81	11,86
	Totale parziale				44,53	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,45	9,09
	Totale Euro				48,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,98					
882	Analisi E.10.30.20.a Coibentazione termica di tetti in legno con tavolato in pannelli rigidi in fibre di legno mineralizzate e legate con cemento accoppiati con polistirene espanso, rinforzati con listelli in legno, delle dimensioni di 2000x500 mm spessore 50 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	9,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	7,83
	3) Coibentazione termica di tetti in legno con tavolato in pannelli rigidi spessore 50 mm	m ²	1,00	10,20	10,20	61,93
	Totale parziale				13,02	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,95	11,84
	Totale parziale				14,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,50	9,11
	Totale Euro				16,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,47					
883	Analisi E.10.30.20.b Coibentazione termica di tetti in legno con tavolato in pannelli rigidi in fibre di legno mineralizzate e legate con cemento accoppiati con polistirene espanso, rinforzati con listelli in legno, delle dimensioni di 2000x500 mm spessore 75 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,115000	25,52	2,93	13,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	11,68
	3) Coibentazione termica di tetti in legno con tavolato in pannelli rigidi spessore 75 mm	m ²	1,00	11,31	11,31	53,50
	Totale parziale				16,71	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,51	11,87
	Totale parziale				19,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,92	9,08
	Totale Euro				21,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 21,14					
884	Analisi E.10.30.30.a Isolamento termico portante strutturale per tetti in legno o acciaio composto da pannelli sandwich composti da nucleo centrale in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle di densità non inferiore a 30 kg/m ³ , rivestiti su entrambe le facce con lastre in lamelle di legno di pino incollate tra loro con leganti resistenti all'umidità, delle dimensioni di 2400x1200 mm spessore 60 mm (10+40+10)					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,115000	25,52	2,93	5,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	4,57
	3) Isolamento termico portante strutturale per tetti in legno o acciaio c spessore 60 mm (10+40+10)	m ²	1,00	37,36	37,36	69,07
	Totale parziale				42,76	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,41	11,85
	Totale parziale				49,17	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,92	9,10
	Totale Euro				54,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 54,09					
885	Analisi E.10.30.30.b Isolamento termico portante strutturale per tetti in legno o acciaio composto da pannelli sandwich composti da nucleo centrale in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle di densità non inferiore a 30 kg/m³, rivestiti su entrambe le facce con lastre in lamelle di legno di pino incollate tra loro con leganti resistenti all'umidità, delle dimensioni di 2400x1200 mm sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore di isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,25
	3) Isolamento termico portante strutturale per tetti in legno o acciaio c spessore 60 mm (10+40+10) 1/6	m²	0,17	37,36	6,35	78,40
	Totale parziale				6,40	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,96	11,85
	Totale parziale				7,36	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,74	9,14
	Totale Euro				8,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,10					
886	Analisi E.10.30.40.a Isolamento termico portante strutturale per tetti in legno o acciaio composto da pannelli sandwich composti da nucleo centrale in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle di densità 30 kg/m³, rivestito sulla faccia esterna non in vista da una lastra in lamellare di legno di pino e sulla faccia interna a vista da una lastra monostrato lamellare di pino o abete, entrambe incollate con leganti resistenti all'umidità delle dimensioni di 2400x1200 mm spessore 60 mm (10+40+10)	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,112000	25,52	2,86	4,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,112000	21,50	2,41	3,80
	3) Isolamento termico portante strutturale per tetti in legno o acciaio c spessore 60 mm (10+40+10)	m²	1,00	44,84	44,84	70,74
	Totale parziale				50,11	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,52	11,86
	Totale parziale				57,63	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,76	9,09
	Totale Euro				63,39	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 63,39					
887	Analisi E.10.30.40.b Isolamento termico portante strutturale per tetti in legno o acciaio composto da pannelli sandwich composti da nucleo centrale in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle di densità 30 kg/m ³ , rivestito sulla faccia esterna non in vista da una lastra in lamellare di legno di pino e sulla faccia interna a vista da una lastra monostrato lamellare di pino o abete, entrambe incollate con leganti resistenti all'umidità delle dimensioni di 2400x1200 mm sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,21
	3) Isolamento termico portante strutturale per tetti in legno o acciaio c spessore 60 mm (10+40+10) 1/6	m ²	0,17	44,84	7,62	78,56
	Totale parziale				7,67	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,15	11,86
	Totale parziale				8,82	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,88	9,07
	Totale Euro				9,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,70					
888	Analisi E.10.40.10.a Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguenta classe 1, in pannelli di densità non inferiore a 35 kg/m ³ : spessore 30 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,027000	25,52	0,69	8,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,027000	21,50	0,58	7,09
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguenta class spessore 30 mm	m ²	1,00	5,20	5,20	63,57
	Totale parziale				6,47	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,97	11,86
	Totale parziale				7,44	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,74	9,05
	Totale Euro				8,18	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,18					
889	Analisi E.10.40.10.b Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente classe 1, in pannelli di densità non inferiore a 35 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,89
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente class spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	5,20	1,72	76,79
	Totale parziale				1,77	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,27	12,05
	Totale parziale				2,04	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,20	8,93
	Totale Euro				2,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,24					
890	Analisi E.10.40.20.a Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con feltro in lana di vetro rivestito su una faccia da un foglio di carta kraft incollato con bitume, in rotoli, densità non inferiore a 14 kg/m ³ : spessore 50 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,027000	25,52	0,69	9,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,027000	21,50	0,58	7,89
	3) feltro in lana di vetro rivestito su una faccia da un foglio di carta spessore 50 mm	m ²	1,00	4,54	4,54	61,77
	Totale parziale				5,81	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,87	11,84
	Totale parziale				6,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,67	9,12
	Totale Euro				7,35	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
891	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,35					
	Analisi E.10.40.20.b Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con feltro in lana di vetro rivestito su una faccia da un foglio di carta kraft incollato con bitume, in rotoli, densità non inferiore a 14 kg/m ³ : spessore 60 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,027000	25,52	0,69	8,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,027000	21,50	0,58	7,20
	3) feltro in lana di vetro rivestito su una faccia da un foglio di carta spessore 60 mm	m ²	1,00	5,10	5,10	63,28
	Totale parziale				6,37	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,96	11,91
	Totale parziale				7,33	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,73	9,06
	Totale Euro				8,06	
892	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,06					
	Analisi E.10.40.30.a Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inferiore a 20 kg/m ³ , resistenza a compressione 2 kg/cm ² , in pannelli con bordi dritti: spessore 30 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,027000	25,52	0,69	7,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,027000	21,50	0,58	6,67
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm	m ²	1,00	5,60	5,60	64,44
	Totale parziale				6,87	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,03	11,85
	Totale parziale				7,90	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,79	9,09
	Totale Euro				8,69	
893	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,69					
	Analisi E.10.40.30.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inferiore a 20 kg/m³, resistenza a compressione 2 kg/cm², in pannelli con bordi dritti: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,83
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	5,60	1,85	76,76
	Totale parziale				1,90	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,29	12,03
	Totale parziale				2,19	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,22	9,13
	Totale Euro				2,41	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,41					
894	Analisi E.10.40.4.a Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con fibre di legno mineralizzate e cemento in pannelli di spessore 5 mm accoppiati da un lato con polistirene espanso: spessore totale 50 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,028000	25,52	0,71	6,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	21,50	0,60	5,11
	3) fibre di legno mineralizzate e cemento in pannelli di spessore 5 mm ac spessore totale 50 mm	m²	1,00	7,98	7,98	67,91
	Totale parziale				9,29	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,39	11,83
	Totale parziale				10,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,07	9,11
	Totale Euro				11,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,75					
895	Analisi E.10.40.4.b Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con fibre di legno mineralizzate e cemento in pannelli di spessore 5 mm accoppiati da un lato con polistirene					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	espanso: spessore totale 75 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,028000	25,52	0,71	4,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	21,50	0,60	3,82
	3) fibre di legno mineralizzate e cemento in pannelli di spessore 5 mm ac spessore totale 75 mm	m ²	1,00	11,11	11,11	70,72
	Totale parziale				12,42	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,86	11,84
	Totale parziale				14,28	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,43	9,10
	Totale Euro				15,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 15,71					
896	Analisi E.10.40.40.c Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con fibre di legno mineralizzate e cemento in pannelli di spessore 5 mm accoppiati da un lato con polistirene espanso: spessore totale 100 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,028000	25,52	0,71	3,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	21,50	0,60	2,85
	3) fibre di legno mineralizzate e cemento in pannelli di spessore 5 mm ac spessore totale 100 mm	m ²	1,00	15,35	15,35	72,82
	Totale parziale				16,66	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,50	11,86
	Totale parziale				19,16	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,92	9,11
	Totale Euro				21,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 21,08					
897	Analisi E.10.40.50.a Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, in pannelli con superficie grezza, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 35 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
898	o 3° livello -	ora	0,028000	25,52	0,71	3,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	21,50	0,60	2,78
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, in pann spessore 35 mm	m²	1,00	15,75	15,75	72,98
	Totale parziale				17,06	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,56	11,86
	Totale parziale				19,62	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,96	9,08
	Totale Euro				21,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 21,58					
	Analisi E.10.40.50.b					
Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, in pannelli con superficie grezza, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 50 mm						
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,029000	25,52	0,74	2,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,029000	21,50	0,62	2,29
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, in pann spessore 50 mm	m²	1,00	20,01	20,01	74,00
	Totale parziale				21,37	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,21	11,87
	Totale parziale				24,58	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,46	9,10
	Totale Euro				27,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,04					
Analisi E.10.40.50.c						
Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, in pannelli con superficie grezza, UNI 9714 M-A, reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA. del 28/02/95): spessore 75 mm						
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,030000	25,52	0,77	2,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	1,78

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, in pann spessore 75 mm	m ²	1,00	27,37	27,37	75,15
	Totale parziale				28,79	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,32	11,86
	Totale parziale				33,11	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,31	9,09
	Totale Euro				36,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,42					
900	Analisi E.10.40.60.a Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con pannello composto da due strati di spessore 5 mm in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura di densità non inferiore a 80 kg/m ³ , con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata: spessore totale 35 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,028000	25,52	0,71	2,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	21,50	0,60	2,11
	3) pannello composto da due strati di spessore 5 mm in lana di legno mine spessore totale 35 mm	m ²	1,00	21,21	21,21	74,45
	Totale parziale				22,52	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,38	11,86
	Totale parziale				25,90	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,09
	Totale Euro				28,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,49					
901	Analisi E.10.40.60.b Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con pannello composto da due strati di spessore 5 mm in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura di densità non inferiore a 80 kg/m ³ , con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata: spessore totale 50 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,029000	25,52	0,74	2,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,029000	21,50	0,62	1,93
	3) pannello composto da due strati di spessore 5 mm in lana di legno mine spessore totale 50 mm	m ²	1,00	24,03	24,03	74,81

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				25,39	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,81	11,86
	Totale parziale				29,20	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,92	9,09
	Totale Euro				32,12	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,12					
902	Analisi E.10.50.10.a Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 32 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1: Spessore 30 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,028000	25,52	0,71	6,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	21,50	0,60	5,34
	3) Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con mate Spessore 30 mm	m ²	1,00	7,57	7,57	67,41
	Totale parziale				8,88	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,33	11,84
	Totale parziale				10,21	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,02	9,08
	Totale Euro				11,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,23					
903	Analisi E.10.50.10.b Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 32 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,62
	3) Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con mate Spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	7,57	2,50	77,64
	Totale parziale				2,55	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,38	11,80
	Totale parziale				2,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,29	9,01
	Totale Euro				3,22	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,22					
904	Analisi E.10.50.20.a Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente classe 1 di densità non inferiore a 35 kg/m ³ : Spessore 30 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,028000	25,52	0,71	8,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	21,50	0,60	7,24
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente clas Spessore 30 mm	m ²	1,00	5,25	5,25	63,33
	Totale parziale				6,56	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,98	11,82
	Totale parziale				7,54	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,75	9,05
	Totale Euro				8,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,29					
905	Analisi E.10.50.20.b Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente classe 1 di densità non inferiore a 35 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,88
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente clas Spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	5,25	1,73	76,55
	Totale parziale				1,78	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				0,27	11,95
	Totale parziale				2,05	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,21	9,29
	Totale Euro				2,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,26					
906	Analisi E.10.50.30.a Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in lana di vetro trattata con resine termoindurenti resinati di densità non inferiore a 80 kg/m ³ : Spessore 20 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,027000	25,52	0,69	7,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,027000	21,50	0,58	6,09
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti resinati di densità n Spessore 20 mm	m ²	1,00	6,26	6,26	65,69
	Totale parziale				7,53	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,13	11,86
	Totale parziale				8,66	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,87	9,13
	Totale Euro				9,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,53					
907	Analisi E.10.50.30.b Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in lana di vetro trattata con resine termoindurenti resinati di densità non inferiore a 80 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,50
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti resinati di densità n Spessore 20 mm 1/2	m ²	0,50	6,26	3,13	77,67
	Totale parziale				3,18	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,48	11,91
	Totale parziale				3,66	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
908	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,37	9,18	
	Totale Euro				4,03		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 4,03						
	Analisi E.10.50.40.a						
	Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, applicato a secco: spessore 5 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,013000	25,52	0,33	6,30	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,013000	21,50	0,28	5,34	
	3) polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, applicato a spessore 5 mm	m ²	1,00	3,53	3,53	67,37	
	Totale parziale				4,14		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,62	11,83		
Totale parziale				4,76			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,48	9,16		
Totale Euro				5,24			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 5,24						
909	Analisi E.10.50.40.b						
Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, applicato a secco: spessore 6 mm	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	5,23		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	4,40		
3) polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, applicato a spessore 6 mm	m ²	1,00	5,05	5,05	69,46		
Totale parziale				5,75			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,86	11,83		
Totale parziale				6,61			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,66	9,08		
Totale Euro				7,27			
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
910	Euro/m² 7,27						
	Analisi E.10.50.40.c						
	Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, applicato a secco: spessore 10 mm		m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,022000	25,52	0,56	5,40
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,022000	21,50	0,47	4,53
	3)	polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, applicato a spessore 10 mm	m ²	1,00	7,17	7,17	69,14
	Totale parziale					8,20	
4)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,23	11,86	
Totale parziale					9,43		
5)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,94	9,06	
Totale Euro					10,37		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 10,37							
911	Euro/m² 7,27						
	Analisi E.10.50.40.d						
	Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, applicato a secco: spessore 6 mm, con lamina di piombo di spessore 0,35 mm e peso 4,5 kg		m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,032000	25,52	0,82	2,47
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,032000	21,50	0,69	2,08
	3)	polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, applicato a spessore 6 mm, con interposta lamina di piombo di spessore 0,35 mm e p	m ²	1,00	24,74	24,74	74,50
	Totale parziale					26,25	
4)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,94	11,86	
Totale parziale					30,19		
5)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,02	9,09	
Totale Euro					33,21		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 33,21							
912	Analisi E.10.50.50.a						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, reazione al fuoco classe 1 UNI 9714 M-A circolare 3 MI.SA. del 28/02/95, spessore 8 mm reazione al fuoco classe 1 UNI 9714 M-A, spessore mm 8	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,027000	25,52	0,69	7,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,027000	21,50	0,58	6,26
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, reazioni lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, reazioni	m ²	1,00	6,06	6,06	65,37
	Totale parziale				7,33	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,10	11,87
	Totale parziale				8,43	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,84	9,06
	Totale Euro				9,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,27					
913	Analisi E.10.50.60.a Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in sughero di densità non inferiore a 165 kg/m ³ : Spessore 20 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,027000	25,52	0,69	4,79
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,027000	21,50	0,58	4,03
	3) Sughero di densità non inferiore a 165 kg/m ³ : Spessore 20 mm	m ²	1,00	10,10	10,10	70,19
	Totale parziale				11,37	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,71	11,88
	Totale parziale				13,08	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,31	9,10
	Totale Euro				14,39	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,39					
914	Analisi E.10.50.60.b Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con materiale isolante fissato su piano di posa già preparato, realizzato con pannelli in sughero di densità non inferiore a 165 kg/m ³ :					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,31
	3) Sughero di densità non inferiore a 165 kg/m ³ : Spessore 20 mm 1/2	m ²	0,50	10,10	5,05	78,17
	Totale parziale				5,10	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,77	11,92
	Totale parziale				5,87	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,59	9,13
	Totale Euro				6,46	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,46					
915	Analisi E.10.50.70.a Isolamento termico in intradosso del primo solaio tipo piani piloty, porticati aperti e solai cantinati ecc. mediante applicazione di pannelli coibentati da incollare con collante a base cementizia a giunti ben accostati in ragione di 3-4 kg/m ² e fissati meccanicamente con tasselli in pvc a fungo con inserto autoespandente (minimo 4 (quattro) tasselli al m ²) in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello e successiva applicazione di rasatura sottile rinforzata eseguita con miscela di cemento 32.5 e armatura in rete di vetro del peso non inferiore a 150 g/m ² ; la rasatura verrà applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo ed omogeneo, idoneo per la finitura con rivestimento di tipo plastico continuo a basso coefficiente di assorbimento e traspirante da pagare a parte. Realizzato con pannelli in lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferiore a 50 kg/m ³ : Spessore 20 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	13,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	11,07
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferi Spessore 20 mm	m ²	1,00	15,55	15,55	44,47
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.015/1.265	m ³	0,0119	87,76	1,04	2,97
	5) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	2,52
	6) Rete in fibra di vetro da 150 g/m ²	m ²	1,05	1,63	1,71	4,89
	Totale parziale				27,64	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,15	11,87
	Totale parziale				31,79	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,18	9,09
	Totale Euro				34,97	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
916	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,97						
	Analisi E.10.50.70.b						
	Isolamento termico in intradosso del primo solaio tipo piani piloty, porticati aperti e solai cantinati ecc. mediante applicazione di pannelli coibentati da incollare con collante a base cementizia a giunti ben accostati in ragione di 3-4 kg/m ² e fissati meccanicamente con tasselli in pvc a fungo con inserto autoespandente (minimo 4 (quattro) tasselli al m ²) in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello e successiva applicazione di rasatura sottile rinforzata eseguita con miscela di cemento 32.5 e armatura in rete di vetro del peso non inferiore a 150 g/m ² ; la rasatura verrà applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo ed omogeneo, idoneo per la finitura con rivestimento di tipo plastico continuo a basso coefficiente di assorbimento e traspirante da pagare a parte. Realizzato con pannelli in lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferiore a 50 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,30	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,20	
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferi Spessore 20 mm 1/2	m ²	0,50	15,55	7,78	78,59	
	Totale parziale				7,83		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,17	11,82	
	Totale parziale				9,00		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,90	9,09	
Totale Euro				9,90			
917	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,90						
	Analisi E.10.50.80.a						
	spessore 40 mm						
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	11,22	
	3) spessore 40 mm	ora	0,180000	21,50	3,87	9,46	
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	m ²	1,00	19,14	19,14	46,77	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.015/1.265	kg	4,000	0,28	1,12	2,74	
	6) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	m ³	0,0119	87,76	1,04	2,54	
	7) Rete in fibra di vetro da 150 g/m ²	cad	4,00	0,22	0,88	2,15	
	m ²	1,05	1,63	1,71	4,18		
Totale parziale				32,35			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
918	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,85	11,85
	Totale parziale				37,20	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,72	9,09
	Totale Euro				40,92	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 40,92					
	Analisi E.10.50.80.b					
	sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,33
3) spessore 40 mm 1/4	m ²	0,25	19,14	4,79	78,14	
Totale parziale				4,84		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,73	11,91	
Totale parziale				5,57		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,56	9,14	
Totale Euro				6,13		
Prezzo di applicazione						
Euro/m² 6,13						
919	Analisi E.10.50.90.a					
<p>Isolamento termico in intradosso del primo solaio tipo piani piloty, porticati aperti e solai cantinati ecc. mediante applicazione di pannelli coibentati da incollare con collante a base cementizia a giunti ben accostati in ragione di 3-4 kg/m² e fissati meccanicamente con tasselli in pvc a fungo con inserto autoespandente (minimo 4 (quattro) tasselli al m²) in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello e successiva applicazione di rasatura sottile rinforzata eseguita con miscela con cemento 32.5 e armatura in rete di vetro del peso non inferiore a 150 g/m²; la rasatura verrà applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo ed omogeneo, idoneo per la finitura con rivestimento di tipo plastico continuo a basso coefficiente di assorbimento e traspirante da pagare a parte realizzato con pannelli in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, in pannelli con superficie grezza, UNI 9714 M-A circolare 3 MI.SA. del 28/02/95: spessore 25 mm</p>		m ²	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	14,07	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	11,86	
3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 971						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	spessore 25 mm	m ²	1,00	12,57	12,57	38,53
	4) Collante premiscelato a base cementizia	kg	4,000	0,28	1,12	3,43
*	5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.015/1.265	m ³	0,0119	87,76	1,04	3,19
	6) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	2,70
	7) Rete in fibra di vetro da 150 g/m ²	m ²	1,05	1,63	1,71	5,24
	Totale parziale				25,78	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,87	11,86
	Totale parziale				29,65	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,97	9,10
	Totale Euro				32,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,62					
920	Analisi E.10.50.90.b Isolamento termico in intradosso del primo solaio tipo piani piloty, porticati aperti e solai cantinati ecc. mediante applicazione di pannelli coibentati da incollare con collante a base cementizia a giunti ben accostati in ragione di 3-4 kg/m ² e fissati meccanicamente con tasselli in pvc a fungo con inserto autoespandente (minimo 4 (quattro) tasselli al m ²) in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello e successiva applicazione di rasatura sottile rinforzata eseguita con miscela con cemento 32.5 e armatura in rete di vetro del peso non inferiore a 150 g/m ² ; la rasatura verrà applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo ed omogeneo, idoneo per la finitura con rivestimento di tipo plastico continuo a basso coefficiente di assorbimento e traspirante da pagare a parte realizzato con pannelli in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, in pannelli con superficie grezza, UNI 9714 M-A circolare 3 MI.SA. del 28/02/95: spessore 35 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	12,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	10,54
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 971 spessore 35 mm	m ²	1,00	15,80	15,80	43,05
	4) Collante premiscelato a base cementizia	kg	4,000	0,28	1,12	3,05
*	5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.015/1.265	m ³	0,0119	87,76	1,04	2,83
	6) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	2,40
	7) Rete in fibra di vetro da 150 g/m ²	m ²	1,05	1,63	1,71	4,66
	Totale parziale				29,01	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,35	11,85
	Totale parziale				33,36	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,34	9,10
	Totale Euro				36,70	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
921	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/m² 36,70</p> <p>Analisi E.10.50.90.c</p> <p>Isolamento termico in intradosso del primo solaio tipo piani piloty, porticati aperti e solai cantinati ecc. mediante applicazione di pannelli coibentati da incollare con collante a base cementizia a giunti ben accostati in ragione di 3-4 kg/m² e fissati meccanicamente con tasselli in pvc a fungo con inserto autoespandente (minimo 4 (quattro) tasselli al m²) in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello e successiva applicazione di rasatura sottile rinforzata eseguita con miscela con cemento 32.5 e armatura in rete di vetro del peso non inferiore a 150 g/m²; la rasatura verrà applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo ed omogeneo, idoneo per la finitura con rivestimento di tipo plastico continuo a basso coefficiente di assorbimento e traspirante da pagare a parte realizzato con pannelli in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, in pannelli con superficie grezza, UNI 9714 M-A circolare 3 MI.SA. del 28/02/95: spessore 50 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	10,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	9,20
	3) lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, UNI 971 spessore 50 mm	m ²	1,00	20,04	20,04	47,65
	4) Collante premiscelato a base cementizia	kg	4,000	0,28	1,12	2,66
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.015/1.265	m ³	0,0119	87,76	1,04	2,47
	6) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	2,09
	7) Rete in fibra di vetro da 150 g/m ²	m ²	1,05	1,63	1,71	4,07
	Totale parziale				33,25	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,99	11,86
	Totale parziale				38,24	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,82	9,08
	Totale Euro				42,06	
	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/m² 42,06</p>					
922	<p>Analisi E.10.50.100.a</p> <p>Isolamento termico in intradosso del primo solaio tipo piani piloty, porticati aperti e solai cantinati ecc. mediante applicazione di pannelli coibentati da incollare con collante a base cementizia a giunti ben accostati in ragione di 3-4 kg/m² e fissati meccanicamente con tasselli in pvc a fungo con inserto autoespandente (minimo 4 (quattro) tasselli al m²) in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello e successiva applicazione di rasatura sottile rinforzata eseguita con miscela con cemento 32.5 e armatura in rete di vetro del peso non inferiore a 150 g/m²; la rasatura verrà applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo ed omogeneo, idoneo per la</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	finitura con rivestimento di tipo plastico continuo a basso coefficiente di assorbimento e traspirante da pagare a parte realizzato con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente classe 1, di densità non inferiore a 35 kg/m³: spessore 30 mm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	19,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	16,57
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica, autoestinguente cla spessore 30 mm	m²	1,00	5,25	5,25	22,48
	4) Collante premiscelato a base cementizia	kg	4,000	0,28	1,12	4,80
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.015/1.265	m³	0,0119	87,76	1,04	4,45
	6) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	3,77
	7) Rete in fibra di vetro da 150 g/m²	m²	1,05	1,63	1,71	7,32
	Totale parziale				18,46	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,77	11,86
	Totale parziale				21,23	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,12	9,08
	Totale Euro				23,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,35					
923	Analisi E.10.50.100.b Isolamento termico in intradosso del primo solaio tipo piani piloty, porticati aperti e solai cantinati ecc. mediante applicazione di pannelli coibentati da incollare con collante a base cementizia a giunti ben accostati in ragione di 3-4 kg/m² e fissati meccanicamente con tasselli in pvc a fungo con inserto autoespandente (minimo 4 (quattro) tasselli al m²) in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello e successiva applicazione di rasatura sottile rinforzata eseguita con miscela con cemento 32.5 e armatura in rete di vetro del peso non inferiore a 150 g/m²; la rasatura verrà applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo ed omogeneo, idoneo per la finitura con rivestimento di tipo plastico continuo a basso coefficiente di assorbimento e traspirante da pagare a parte realizzato con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente classe 1, di densità non inferiore a 35 kg/m³: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,88
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica, autoestinguente cla spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	5,25	1,73	76,55
	Totale parziale				1,78	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,27	11,95
	Totale parziale				2,05	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,21	9,29
	Totale Euro				2,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,26					
924	Analisi E.10.50.110.a Isolamento termico in intradosso del primo solaio tipo piani piloty, porticati aperti e solai cantinati ecc. mediante applicazione di pannelli coibentati da incollare con collante a base cementizia a giunti ben accostati in ragione di 3-4 kg/m ² e fissati meccanicamente con tasselli in pvc a fungo con inserto autoespandente (minimo 4 (quattro) tasselli al m ²) in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello e successiva applicazione di rasatura sottile rinforzata eseguita con miscela con cemento 32.5 e armatura in rete di vetro del peso non inferiore a 150 g/m ² ; la rasatura verrà applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo ed omogeneo, idoneo per la finitura con rivestimento di tipo plastico continuo a basso coefficiente di assorbimento e traspirante da pagare a parte realizzato con pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 28 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1: spessore 30 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	18,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	15,71
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm	m ²	1,00	6,26	6,26	25,42
	4) Collante premiscelato a base cementizia	kg	4,000	0,28	1,12	4,55
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.015/1.265	m ³	0,0119	87,76	1,04	4,22
	6) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	3,57
	7) Rete in fibra di vetro da 150 g/m ²	m ²	1,05	1,63	1,71	6,94
	Totale parziale				19,47	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,92	11,86
	Totale parziale				22,39	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,24	9,09
	Totale Euro				24,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 24,63					
925	Analisi E.10.50.110.b Isolamento termico in intradosso del primo solaio tipo piani piloty, porticati aperti e solai cantinati ecc. mediante					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>applicazione di pannelli coibentati da incollare con collante a base cementizia a giunti ben accostati in ragione di 3-4 kg/m² e fissati meccanicamente con tasselli in pvc a fungo con inserto autoespandente (minimo 4 (quattro) tasselli al m²) in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello e successiva applicazione di rasatura sottile rinforzata eseguita con miscela con cemento 32.5 e armatura in rete di vetro del peso non inferiore a 150 g/m²; la rasatura verrà applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo ed omogeneo, idoneo per la finitura con rivestimento di tipo plastico continuo a basso coefficiente di assorbimento e traspirante da pagare a parte realizzato con pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 28 kg/m³, omogeneo monostrato in classe 1: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,75
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	6,26	2,07	77,24
	Totale parziale				2,12	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,94
	Totale parziale				2,44	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	8,96
	Totale Euro				2,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,68					
926	Analisi E.10.60.10.a					
	<p>Sistema di isolamento a cappotto realizzato mediante applicazione di pannelli termoisolanti in lastre posti in opera con pasta sintetica a base di polimeri acrilici in dispersione e quarzi a granulometria controllata miscelato con cemento 32.5 previo fissaggio meccanico con almeno quattro tasselli plastici prefabbricati a fungo al m² con inserto autoespandente, in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello; successiva applicazione di rasatura sottile eseguita con stucco sintetico miscelato con cemento tipo 32.5 steso con spatola d'acciaio rinforzata con rete di armatura in fibra di vetro con appretto antialcalino, maglie quadrate 4x4 mm, del peso non inferiore a 150 g/mw annegata fresco su fresco, applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo e omogeneo idoneo per il successivo strato di finitura da pagarsi a parte; compreso applicazione di sottofondo a base di resine in solvente organico per lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferiore a 100 kg/m³ spessore 40 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	11,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	9,93

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non infer spessore 40 mm densità non inferiore a 100 kg/m³	m²	1,00	12,62	12,62	32,39
	4) Collante premiscelato a base di polimeri acrilici e quarzi	kg	4,000	0,42	1,68	4,31
	5) Stucco a spatola	kg	0,600	9,08	5,45	13,99
	6) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	2,26
	7) Rete in fibra di vetro da 150 g/m²	m²	1,05	1,63	1,71	4,39
	Totale parziale				30,80	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,62	11,86
	Totale parziale				35,42	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,54	9,09
	Totale Euro				38,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,96					
927	Analisi E.10.60.10.b Sistema di isolamento a cappotto realizzato mediante applicazione di pannelli termoisolanti in lastre posti in opera con pasta sintetica a base di polimeri acrilici in dispersione e quarzi a granulometria controllata miscelato con cemento 32.5 previo fissaggio meccanico con almeno quattro tasselli plastici prefabbricati a fungo al m² con inserto autoespandente, in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello; successiva applicazione di rasatura sottile eseguita con stucco sintetico miscelato con cemento tipo 32.5 steso con spatola d'acciaio rinforzata con rete di armatura in fibra di vetro con appretto antialcalino, maglie quadrate 4x4 mm, del peso non inferiore a 150 g/mw annegata fresco su fresco, applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo e omogeneo idoneo per il successivo strato di finitura da pagarsi a parte; compreso applicazione di sottofondo a base di resine in solvente organico per lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferiore a 100 kg/m³ sovraprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,49
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non infer spessore 40 mm densità non inferiore a 100 kg/m³ 1/4	m²	0,25	12,62	3,16	77,83
	Totale parziale				3,21	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,48	11,82
	Totale parziale				3,69	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,37	9,11
	Totale Euro				4,06	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
928	<p align="center">Euro/m² 4,06</p> <p>Analisi E.10.60.20.a</p> <p>Sistema di isolamento a cappotto realizzato mediante applicazione di pannelli termoisolanti in lastre posti in opera con pasta sintetica a base di polimeri acrilici in dispersione e quarzi a granulometria controllata miscelato con cemento 32.5 previo fissaggio meccanico con almeno quattro tasselli plastici prefabbricati a fungo al m² con inserto autoespandente, in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello; successiva applicazione di rasatura sottile eseguita con stucco sintetico miscelato con cemento tipo 32.5 steso con spatola d'acciaio rinforzata con rete di armatura in fibra di vetro con appretto antialcalino, maglie quadrate 4x4 mm, del peso non inferiore a 150 g/mw annegata fresco su fresco, applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo e omogeneo idoneo per il successivo strato di finitura da pagarsi a parte; compreso applicazione di sottofondo a base di resine in solvente organico per polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente classe 1, di densità non inferiore a 40 kg/m³: spessore 30 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	11,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	9,83
	3) polistirene espanso di densità non inferiore a 40 kg/m ³ ad alta resis spessore 30 mm	m ²	1,00	12,93	12,93	32,85
	4) Collante premiscelato a base di polimeri acrilici e quarzi	kg	4,000	0,42	1,68	4,27
	5) Stucco a spatola	kg	0,600	9,08	5,45	13,85
	6) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	2,24
	7) Rete in fibra di vetro da 150 g/m ²	m ²	1,05	1,63	1,71	4,34
	Totale parziale				31,11	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,67	11,86
	Totale parziale				35,78	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,58	9,10
	Totale Euro				39,36	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 39,36					
929	<p>Analisi E.10.60.20.b</p> <p>Sistema di isolamento a cappotto realizzato mediante applicazione di pannelli termoisolanti in lastre posti in opera con pasta sintetica a base di polimeri acrilici in dispersione e quarzi a granulometria controllata miscelato con cemento 32.5 previo fissaggio meccanico con almeno quattro tasselli plastici prefabbricati a fungo al m² con inserto autoespandente, in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello; successiva applicazione di rasatura sottile eseguita con stucco sintetico miscelato con cemento tipo 32.5 steso con spatola d'acciaio rinforzata con rete di armatura in fibra di vetro con appretto antialcalino, maglie quadrate 4x4 mm, del peso non inferiore a 150 g/mw annegata fresco su fresco, applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo e omogeneo idoneo per il</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	successivo strato di finitura da pagarsi a parte; compreso applicazione di sottofondo a base di resine in solvente organico per polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguento classe 1, di densità non inferiore a 40 kg/m³: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,37
	3) polistirene espanso di densità non inferiore a 40 kg/m³ ad alta resis spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	12,93	4,27	78,06
	Totale parziale				4,32	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,65	11,88
	Totale parziale				4,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,50	9,14
	Totale Euro				5,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 5,47					
930	Analisi E.10.60.30.a Sistema di isolamento a cappotto realizzato mediante applicazione di pannelli termoisolanti in lastre posti in opera con pasta sintetica a base di polimeri acrilici in dispersione e quarzi a granulometria controllata miscelato con cemento 32.5 previo fissaggio meccanico con almeno quattro tasselli plastici prefabbricati a fungo al m² con inserto autoespandente, in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello; successiva applicazione di rasatura sottile eseguita con stucco sintetico miscelato con cemento tipo 32.5 steso con spatola d'acciaio rinforzata con rete di armatura in fibra di vetro con appetto antialcalino, maglie quadrate 4x4 mm, del peso non inferiore a 150 g/mw annegata fresco su fresco, applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo e omogeneo idoneo per il successivo strato di finitura da pagarsi a parte; compreso applicazione di sottofondo a base di resine in solvente organico per polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 28 kg/m³, omogeneo monostrato in classe 1: spessore 30 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	14,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	12,52
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm	m²	1,00	6,26	6,26	20,25
	4) Collante premiscelato a base di polimeri acrilici e quarzi	kg	4,000	0,42	1,68	5,43
	5) Stucco a spatola	kg	0,600	9,08	5,45	17,63
	6) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	2,85
	7) Rete in fibra di vetro da 150 g/m²	m²	1,05	1,63	1,71	5,53
	Totale parziale				24,44	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,67	11,87
	Totale parziale				28,11	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,81	9,09
	Totale Euro				30,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,92					
931	Analisi E.10.60.30.b Sistema di isolamento a cappotto realizzato mediante applicazione di pannelli termoisolanti in lastre posti in opera con pasta sintetica a base di polimeri acrilici in dispersione e quarzi a granulometria controllata miscelato con cemento 32.5 previo fissaggio meccanico con almeno quattro tasselli plastici prefabbricati a fungo al m ² con inserto autoespandente, in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello; successiva applicazione di rasatura sottile eseguita con stucco sintetico miscelato con cemento tipo 32.5 steso con spatola d'acciaio rinforzata con rete di armatura in fibra di vetro con appretto antialcalino, maglie quadrate 4x4 mm, del peso non inferiore a 150 g/mw annegata fresco su fresco, applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo e omogeneo idoneo per il successivo strato di finitura da pagarsi a parte; compreso applicazione di sottofondo a base di resine in solvente organico per polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 28 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,25
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm	m ²	1,00	6,26	6,26	78,35
	Totale parziale				6,31	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,95	11,89
	Totale parziale				7,26	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,73	9,14
	Totale Euro				7,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,99					
932	Analisi E.10.60.40.a Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito con pannelli di materiale isolante, e lastre di finitura in gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm dotate di foglio di alluminio con funzione di barriera al vapore, fissati alla muratura mediante struttura metallica, realizzato con pannelli in					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	lana di vetro, trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 50 kg/m³: spessore 30 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	14,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	12,26
	3) Pannello in gesso protetto o cartongesso spessore mm 12,5	m²	1,05	2,51	2,64	7,53
	4) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm	m²	1,00	11,31	11,31	32,26
	5) Guida a "U" da mm 55	m	0,750000	1,11	0,83	2,37
	6) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	2,000000	1,21	2,42	6,90
	7) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	2,00	0,33	0,66	1,88
	8) Viti autoperforante da mm 35	cad	15,00	0,01	0,15	0,43
	9) Stucco a base gesso	kg	0,400	0,61	0,24	0,68
	10) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,17
	Totale parziale				27,71	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,16	11,87
	Totale parziale				31,87	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,19	9,10
	Totale Euro				35,06	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,06					
933	Analisi E.10.60.40.b Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito con pannelli di materiale isolante, e lastre di finitura in gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm dotate di foglio di alluminio con funzione di barriera al vapore, fissati alla muratura mediante struttura metallica, realizzato con pannelli in lana di vetro, trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 50 kg/m³: sovraprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,42
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	11,31	3,73	77,87
	Totale parziale				3,78	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,57	11,90
	Totale parziale				4,35	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,44	9,19
	Totale Euro				4,79	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
934	Euro/m² 4,79						
	Analisi E.10.60.50.a						
	Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito con pannelli di materiale isolante, e lastre di finitura in gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm dotate di foglio di alluminio con funzione di barriera al vapore, fissati alla muratura mediante struttura metallica, realizzato con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguenta classe 1, di densità non inferiore a 35 kg/m ³ : spessore 30 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	18,67	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	15,74	
	3) Pannello in gesso protetto o cartongesso spessore mm 12,5	m ²	1,05	2,51	2,64	9,66	
	4) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguenta class spessore 30 mm	m ²	1,00	5,20	5,20	19,03	
	5) Guida a "U" da mm 55	m	0,750000	1,11	0,83	3,04	
	6) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	2,000000	1,21	2,42	8,86	
	7) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	2,00	0,33	0,66	2,42	
	8) Viti autoperforante da mm 35	cad	15,00	0,01	0,15	0,55	
	9) Stucco a base gesso	kg	0,400	0,61	0,24	0,88	
	10) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,22	
Totale parziale				21,60			
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,24	11,86		
Totale parziale				24,84			
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,48	9,08		
Totale Euro				27,32			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 27,32						
935	Analisi E.10.60.50.b						
	Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito con pannelli di materiale isolante, e lastre di finitura in gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm dotate di foglio di alluminio con funzione di barriera al vapore, fissati alla muratura mediante struttura metallica, realizzato con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguenta classe 1, di densità non inferiore a 35 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,45	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,30	
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguenta class spessore 30 mm	m ²	1,00	5,20	5,20	78,31	
Totale parziale				5,25			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,79	11,90		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				6,04	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,60	9,04
	Totale Euro				6,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,64					
936	Analisi E.10.60.60.a Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito con pannelli di materiale isolante, e lastre di finitura in gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm dotate di foglio di alluminio con funzione di barriera al vapore, fissati alla muratura mediante struttura metallica, realizzato con pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 25 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1: spessore 30 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	16,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	14,18
	3) Pannello in gesso protetto o cartongesso spessore mm 12,5	m ²	1,05	2,51	2,64	8,70
	4) Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio, eseguito con mate Spessore 30 mm	m ²	1,00	7,57	7,57	24,96
	5) Guida a "U" da mm 55	m	0,750000	1,11	0,83	2,74
	6) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	2,000000	1,21	2,42	7,98
	7) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	2,00	0,33	0,66	2,18
	8) Viti autoperforante da mm 35	cad	15,00	0,01	0,15	0,49
	9) Stucco a base gesso	kg	0,400	0,61	0,24	0,79
	10) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,20
	Totale parziale				23,97	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,60	11,87
	Totale parziale				27,57	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,76	9,10
	Totale Euro				30,33	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,33					
937	Analisi E.10.60.60.b Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito con pannelli di materiale isolante, e lastre di finitura in gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm dotate di foglio di alluminio con funzione di barriera al vapore, fissati alla muratura mediante struttura metallica, realizzato con pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 25 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,62
	3) Isolamento termico nell'estradosso del primo solaio,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	eseguito con mate Spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	7,57	2,50	77,64
	Totale parziale				2,55	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,38	11,80
	Totale parziale				2,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,29	9,01
	Totale Euro				3,22	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,22					
938	Analisi E.10.60.70.a Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito con pannelli di materiale isolante, e lastre di finitura in gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm dotate di foglio di alluminio con funzione di barriera al vapore, fissati alla muratura mediante struttura metallica, realizzato con pannelli in poliuretano espanso di densità non inferiore a 20 kg/m ³ con rivestimento superiore in carta autoprotetta in fibra minerale: spessore 30 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	18,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	15,21
	3) Pannello in gesso protetto o cartongesso spessore mm 12,5	m ²	1,05	2,51	2,64	9,34
	4) poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m ³ , con rivestime spessore 30 mm	m ²	1,00	5,96	5,96	21,07
	5) Guida a "U" da mm 55	m	0,750000	1,11	0,83	2,93
	6) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	2,000000	1,21	2,42	8,56
	7) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	2,00	0,33	0,66	2,33
	8) Viti autoperforante da mm 35	cad	15,00	0,01	0,15	0,53
	9) Stucco a base gesso	kg	0,400	0,61	0,24	0,85
	10) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,21
	Totale parziale				22,36	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,35	11,85
	Totale parziale				25,71	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,57	9,09
	Totale Euro				28,28	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,28					
939	Analisi E.10.60.70.b Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito con pannelli di materiale isolante, e lastre di finitura in gesso rivestito dello spessore di 12,5 mm dotate di foglio di alluminio con funzione di barriera al vapore, fissati alla					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	muratura mediante struttura metallica, realizzato con pannelli in poliuretano espanso di densità non inferiore a 20 kg/m³ con rivestimento superiore in carta autoprotetta in fibra minerale: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,78
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m³, con rivestime spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	5,96	1,97	77,25
	Totale parziale				2,02	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,30	11,76
	Totale parziale				2,32	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,23	9,02
	Totale Euro				2,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,55					
940	Analisi E.10.60.80.a Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito mediante applicazione di lastre rigide di gesso , spessore 12,5 mm, fissate alla muratura con tasselli a fungo in ragione di n° 4 per metro quadrato e collante, accoppiate con materiale isolante, senza barriera al vapore con lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferiore a 100 kg/m³: spessore isolante 20 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	18,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	15,66
	3) Pannello in gesso protetto o cartongesso spessore mm 12,5	m²	1,05	2,51	2,64	12,02
	4) lana di vetro trattata con resine termoindurenti resinati di densità n Spessore 20 mm	m²	1,00	6,26	6,26	28,51
	5) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	4,01
	6) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,27
	Totale parziale				17,36	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,60	11,84
	Totale parziale				19,96	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,00	9,11
	Totale Euro				21,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 21,96					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
941	Analisi E.10.60.80.b Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito mediante applicazione di lastre rigide di gesso , spessore 12,5 mm, fissate alla muratura con tasselli a fungo in ragione di n° 4 per metro quadrato e collante, accoppiate con materiale isolante, senza barriera al vapore con lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferiore a 100 kg/m³: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,50
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti resinati di densità n Spessore 20 mm 1/2	m²	0,50	6,26	3,13	77,67
	Totale parziale				3,18	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,48	11,91
	Totale parziale				3,66	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,37	9,18
	Totale Euro				4,03	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,03					
942	Analisi E.10.60.90.a Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito mediante applicazione di lastre rigide di gesso rivestito delle dimensioni di 1200 x 3000 mm, spessore 12,5 mm, accoppiate con materiale isolante, senza barriera al vapore con polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle di densità non inferiore a 28 kg/m³, omogeneo monostrato in classe 1: spessore isolante 20 mm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	22,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	18,91
	3) Pannello in gesso protetto o cartongesso spessore mm 12,5	m²	1,05	2,51	2,64	14,51
	4) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm	m²	1,00	3,28	3,28	18,03
	5) Tasselli per fissaggi meccanici di pannelli con testa a fungo	cad	4,00	0,22	0,88	4,84
	6) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,33
	Totale parziale				14,38	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,16	11,87
	Totale parziale				16,54	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				1,65	9,07
	Totale Euro				18,19	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 18,19					
943	Analisi E.10.60.90.b Isolamento termico a cappotto di pareti interne già preparate, eseguito mediante applicazione di lastre rigide di gesso rivestito delle dimensioni di 1200 x 3000 mm, spessore 12,5 mm, accoppiate con materiale isolante, senza barriera al vapore con polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle di densità non inferiore a 28 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,94
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm 1/2	m ²	0,50	3,28	1,64	77,00
	Totale parziale				1,69	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,25	11,74
	Totale parziale				1,94	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,19	8,92
	Totale Euro				2,13	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 2,13					
944	Analisi E.10.70.10.a Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguenta classe 1, di densità non inferiore a 35 kg/m ³ spessore 30 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,045000	25,52	1,15	12,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,045000	21,50	0,97	10,40
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguenta clas Spessore 30 mm	m ²	1,00	5,25	5,25	56,27
	Totale parziale				7,37	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,11	11,90
	Totale parziale				8,48	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,85	9,11
	Totale Euro				9,33	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
945	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,33						
	Analisi E.10.70.10.b Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente classe 1, di densità non inferiore a 35 kg/m ³ sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,33	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	0,88	
	3) polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente clas Spessore 30 mm 1/3	m ²	0,33	5,25	1,73	76,55	
	Totale parziale				1,78		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,27	11,95	
	Totale parziale				2,05		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,21	9,29	
	Totale Euro				2,26		
946	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,26						
	Analisi E.10.70.20.a Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 25 kg/m ³ , omogeneo monostrato in classe 1: spessore 30 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,048000	25,52	1,22	17,43	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,048000	21,50	1,03	14,71	
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm	m ²	1,00	3,28	3,28	46,86	
	Totale parziale				5,53		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,83	11,86	
	Totale parziale				6,36		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,64	9,14	
	Totale Euro				7,00		
947	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,00						
	Analisi E.10.70.20.b						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli in polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, di densità non inferiore a 25 kg/m³, omogeneo monostrato in classe 1: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	2,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	21,50	0,02	1,40
	3) polistirene espanso estruso con sola aria nelle celle, densità non inf spessore 30 mm 1/3	m²	0,33	3,28	1,08	75,52
	Totale parziale				1,13	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,17	11,89
	Totale parziale				1,30	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,13	9,09
	Totale Euro				1,43	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,43					
948	Analisi E.10.70.30.a					
	Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli in poliuretano espanso di densità non inferiore a 20 kg/m³, con rivestimento superiore in carta autoprotetta in fibra minerale: spessore 30 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,048000	25,52	1,22	14,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,048000	21,50	1,03	12,55
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m³, con rivestime spessore 30 mm	m²	1,00	4,24	4,24	51,64
	Totale parziale				6,49	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,97	11,81
	Totale parziale				7,46	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,75	9,14
	Totale Euro				8,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,21					
949	Analisi E.10.70.30.b					
	Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli in poliuretano espanso di densità non inferiore a 20 kg/m³, con rivestimento superiore in carta autoprotetta in fibra minerale: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
950	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	1,63
	3) poliuretano espanso di densità non inferiore a 35 kg/m ³ , con rivestime spessore 30 mm 1/3	ora	0,001000	21,50	0,02	1,09
		m ²	0,33	4,24	1,40	76,09
	Totale parziale				1,45	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,22	11,96
	Totale parziale				1,67	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,17	9,24
	Totale Euro				1,84	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 1,84				
Analisi E.10.70.40.a						
Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli in lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferiore a 50 kg/m ³ : spessore 30 mm						
951	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,048000	25,52	1,22	10,12
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 50 kg/m ³ spessore 30 mm	ora	0,048000	21,50	1,03	8,55
		m ²	1,00	7,27	7,27	60,33
	Totale parziale				9,52	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,43	11,87
	Totale parziale				10,95	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,10	9,13
	Totale Euro				12,05	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 12,05				
Analisi E.10.70.40.b						
Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli in lana di vetro trattata con resine termoindurenti di densità non inferiore a 50 kg/m ³ : sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore del materiale isolante						
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001000	25,52	0,03	0,97
		ora	0,001000	21,50	0,02	0,65

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) lana di vetro trattata con resine termoindurenti, di densità non inferiore a 50 kg/m³ spessore 30 mm densità non inferiore a 50 kg/m³ 1/3	m²	0,33	7,27	2,40	77,42
	Totale parziale				2,45	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,37	11,94
	Totale parziale				2,82	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,28	9,03
	Totale Euro				3,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,10					
952	Analisi E.10.80.10.a Isolamento acustico di pareti già preparate eseguito con teli in polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, reazione al fuoco classe 1, fissato meccanicamente e con collanti in intercapedine spessore 5 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,019000	25,52	0,48	8,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,019000	21,50	0,41	7,33
	3) Isolamento acustico di pareti già preparate eseguito con teli in polie spessore 5 mm	m²	1,00	3,53	3,53	63,15
	Totale parziale				4,42	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,66	11,81
	Totale parziale				5,08	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,51	9,12
	Totale Euro				5,59	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 5,59					
953	Analisi E.10.80.10.b Isolamento acustico di pareti già preparate eseguito con teli in polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, reazione al fuoco classe 1, fissato meccanicamente e con collanti in intercapedine spessore 6 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,022000	25,52	0,56	7,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,022000	21,50	0,47	6,21
	3) Isolamento acustico di pareti già preparate eseguito con teli in polie spessore 6 mm	m²	1,00	4,95	4,95	65,39
	Totale parziale				5,98	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
954	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,90	11,89	
	Totale parziale				6,88		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,69	9,11	
	Totale Euro				7,57		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 7,57						
	Analisi E.10.80.10.c						
	Isolamento acustico di pareti già preparate eseguito con teli in polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, reazione al fuoco classe 1, fissato meccanicamente e con collanti in intercapedine spessore 10 mm						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,013000		25,52	0,33	3,80
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,013000		21,50	0,28	3,22	
3) Isolamento acustico di pareti già preparate eseguito con teli in polie spessore 10 mm	m ²	1,00		6,26	6,26	72,04	
Totale parziale					6,87		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,03	11,85	
Totale parziale					7,90		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,79	9,09	
Totale Euro					8,69		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 8,69							
955	Analisi E.10.80.10.d						
	Isolamento acustico di pareti già preparate eseguito con teli in polietilene espanso a celle chiuse reticolato fisicamente, reazione al fuoco classe 1, fissato meccanicamente e con collanti in intercapedine spessore 6 mm, con lamina di piombo di spessore 0,35 mm e peso 4,5 kg						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,045000		25,52	1,15	3,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,045000		21,50	0,97	3,02
	3) Isolamento acustico di pareti già preparate eseguito con teli in polie spessore 6 mm, con interposta lamina di piombo di spessore 0,35 mm e p	m ²	1,00		23,23	23,23	72,44
	Totale parziale					25,35	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,80	11,85
	Totale parziale					29,15	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,92	9,11
	Totale Euro				32,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,07					
956	Analisi E.10.90.10.a Fodera in tavelline di laterizio, 3x25x50±60 cm poste in opera con mal	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	21,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	25,97
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0.002/1,265	m³	0,0016	72,47	0,12	0,49
	4) Tavelline forati da cm 50/±60x25x3	m²	1,10	6,04	6,64	27,02
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,70
	Totale parziale				19,43	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,91	11,84
	Totale parziale				22,34	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,23	9,08
	Totale Euro				24,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 24,57					
957	Analisi E.10.90.20.a Fodera in tavelloni di laterizio posti in opera con malta fina bastarda, compreso quanto occorre a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte Fodera in tavelloni di laterizio posti in opera con malta fina bastard	m²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,190000	21,50	4,09	20,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,190000	25,52	4,85	24,38
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0.002/1,265	m³	0,0016	72,47	0,12	0,60
	4) Tavelloni forati da cm 60/±100x25x6	m²	1,10	5,23	5,75	28,91
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	4,58
	Totale parziale				15,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,36	11,87
	Totale parziale				18,08	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				1,81	9,10
	Totale Euro				19,89	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 19,89					
958	Analisi E.10.90.30.a Cappotto termico realizzato con blocchi monolitici in calcestruzzo cellulare base calce di dimensioni cm 62,5 x cm 25 dal peso specifico non inferiore a 540 kg/m ³ . In opera con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido e la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza a perfetta regola d'arte. Da mm 50, trasmittanza 1,81 W/m ² k, REI 60, bordo liscio	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,260000	25,52	6,64	29,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	24,70
	3) CAPPOTTO CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE BASE CALCE Da mm 50, trasmittanza 1,81 W/m ² k, REI 60, bordo liscio	m ²	1,02	3,75	3,83	16,92
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	0,746	0,28	0,21	0,93
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,100000	2,25	0,23	1,02
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,018000	77,12	1,39	6,14
	Totale parziale				17,89	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,68	11,84
	Totale parziale				20,57	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,06	9,10
	Totale Euro				22,63	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 22,63					
959	Analisi E.10.90.30.b Cappotto termico realizzato con blocchi monolitici in calcestruzzo cellulare base calce di dimensioni cm 62,5 x cm 25 dal peso specifico non inferiore a 540 kg/m ³ . In opera con idoneo collante a letto sottile compreso lo sfrido e la stuccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero per fornire l'opera compiuta a qualsiasi altezza a perfetta regola d'arte. Da mm 75, trasmittanza 1,37 W/m ² k, REI 120, bordo maschiato	m ²				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,260000	25,52	6,64	26,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	22,32
	3) CAPPOTTO CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO CELLULARE BASE CALCE Da mm 75, trasmittanza 1,37 W/m ² k, REI 120, bordo maschiato	m ²	1,02	5,63	5,74	22,91
	4) Collante additivato in polvere per blocchi, lastre in gesso o similari	kg	0,746	0,28	0,21	0,84
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,100000	2,25	0,23	0,92
	6) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,018000	77,12	1,39	5,55
	Totale parziale				19,80	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
960	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,97	11,86	
	Totale parziale				22,77		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,28	9,10	
	Totale Euro				25,05		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 25,05						
	Analisi E.11.10.10.a						
	Grossa orditura di tetto in legno di abete, stagionato fornita e posta in opera, lavorata all'ascia e alla sega, compreso la grossa chioderia e l'eventuale occorrente ferramenta di staffatura nonché, la spalmatura con carbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie a struttura composta (capriate, puntoni)						
			m ³	1,0000			
		1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	8,000000	25,52	204,16	21,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	3,000000	23,76	71,28	7,35	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	12,000000	21,50	258,00	26,60	
	4) Abete in travi uso Trieste	m ³	1,0500	194,11	203,82	21,02	
	5) Chiodi fognati per carpenterie	kg	15,000	1,35	20,25	2,09	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,200000	45,70	9,14	0,94	
	Totale parziale				766,65		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				115,00	11,86	
	Totale parziale				881,65		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				88,17	9,09	
	Totale Euro				969,82		
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 969,82							
961	Analisi E.11.10.10.b						
	Grossa orditura di tetto in legno di abete, stagionato fornita e posta in opera, lavorata all'ascia e alla sega, compreso la grossa chioderia e l'eventuale occorrente ferramenta di staffatura nonché, la spalmatura con carbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie a struttura semplice (arcarecci e terzere)						
			m ³	1,0000			
		1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	4,000000	25,52	102,08	16,33
		2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	2,000000	23,76	47,52	7,60
		3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	6,000000	21,50	129,00	20,63
		4) Abete in travi uso Trieste	m ³	1,0500	194,11	203,82	32,60
		5) Chiodi fognati per carpenterie	kg	2,000	1,35	2,70	0,43
		6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,200000	45,70	9,14	1,46

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
962	Totale parziale				494,26	11,86	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				74,14		
	Totale parziale				568,40	9,09	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				56,84		
	Totale Euro				625,24		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 625,24						
	Analisi E.11.10.20.a						
	Grossa orditura di tetto in legno di abete stagionato, fornita e posta in opera, lavorata all'ascia e alla sega, compreso la grossa chioderia e l'eventuale occorrente ferramenta di staffatura, nonché la spalmatura con carbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie con travi a spigoli vivi a struttura composta (capriate, puntoni)						
			m ³	1,0000			
1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	8,000000	25,52	204,16	19,25	
2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	3,000000	23,76	71,28	6,72	
3)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	12,000000	21,50	258,00	24,33	
4)	Abete in travi a spigolo vivo	m ³	1,0500	262,44	275,56	25,98	
5)	Chiodi fogiati per carpenterie	kg	15,000	1,35	20,25	1,91	
6)	Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,200000	45,70	9,14	0,86	
	Totale parziale				838,39	11,86	
7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				125,76		
	Totale parziale				964,15	9,09	
8)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				96,42		
	Totale Euro				1.060,57		
Prezzo di applicazione							
Euro/m³ 1.060,57							
963	Analisi E.11.10.20.b						
	Grossa orditura di tetto in legno di abete stagionato, fornita e posta in opera, lavorata all'ascia e alla sega, compreso la grossa chioderia e l'eventuale occorrente ferramenta di staffatura, nonché la spalmatura con carbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie con travi a spigoli vivi a struttura semplice (arcarecci e terzere)						
			m ³	1,0000			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	4,000000	25,52	102,08	14,26
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	2,000000	23,76	47,52	6,64
3)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	6,000000	21,50	129,00	18,02	
4)	Abete in travi a spigolo vivo	m ³	1,0500	262,44	275,56	38,49	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Chiodi fognati per carpenterie	kg	2,000	1,35	2,70	0,38
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,200000	45,70	9,14	1,28
	Totale parziale				566,00	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				84,90	11,86
	Totale parziale				650,90	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				65,09	9,09
	Totale Euro				715,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 715,99					
964	Analisi E.11.10.30.a Grossa orditura di tetto in legno di castagno, fornita e posta in opera, squadrata con l'ascia a sezione, pressoché uniforme, compreso la grossa chioderia e l'eventuale occorrente ferramenta di staffatura, nonché la spalmatura con carbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie a struttura composta (capriate, puntoni)	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	8,000000	25,52	204,16	15,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	3,000000	23,76	71,28	5,42
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	12,000000	21,50	258,00	19,63
	4) Castagno in travi per capriate	m ³	1,0500	453,65	476,33	36,24
	5) Chiodi fognati per carpenterie	kg	15,000	1,35	20,25	1,54
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,200000	45,70	9,14	0,70
	Totale parziale				1.039,16	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				155,87	11,86
	Totale parziale				1.195,03	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				119,50	9,09
	Totale Euro				1.314,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 1.314,53					
965	Analisi E.11.10.30.b Grossa orditura di tetto in legno di castagno, fornita e posta in opera, squadrata con l'ascia a sezione, pressoché uniforme, compreso la grossa chioderia e l'eventuale occorrente ferramenta di staffatura, nonché la spalmatura con carbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie a struttura semplice (arcarecci e terzere)	m ³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	4,000000	25,52	102,08	10,52

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	2,000000	23,76	47,52	4,90
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	6,000000	21,50	129,00	13,30
	4) Castagno in travi per capriate	m³	1,0500	453,65	476,33	49,11
	5) Chiodi fogiati per carpenterie	kg	2,000	1,35	2,70	0,28
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,200000	45,70	9,14	0,94
	Totale parziale				766,77	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				115,02	11,86
	Totale parziale				881,79	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				88,18	9,09
	Totale Euro				969,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 969,97					
966	Analisi E.11.10.40.a Piccola orditura, fornita e posta in opera compresa l'intestatura, la muratura delle testate e la chiodatura alla struttura sottostante in legname di abete	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	9,000000	25,52	229,68	24,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	9,000000	21,50	193,50	20,35
	3) Abete in morali	m³	1,0500	302,70	317,84	33,42
	4) Chiodi per carpenterie 20x100	kg	2,400	0,66	1,58	0,17
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,200000	45,70	9,14	0,96
	Totale parziale				751,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				112,76	11,86
	Totale parziale				864,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				86,45	9,09
	Totale Euro				950,95	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 950,95					
967	Analisi E.11.10.40.b Piccola orditura, fornita e posta in opera compresa l'intestatura, la muratura delle testate e la chiodatura alla struttura sottostante in legname di castagno	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	9,000000	25,52	229,68	21,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	9,000000	21,50	193,50	18,32
	3) Castagno in morali	m³	1,0500	381,96	401,06	37,97

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Chiodi per carpenterie 20x100	kg	2,400	0,66	1,58	0,15
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,200000	45,70	9,14	0,87
	Totale parziale				834,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				125,24	11,86
	Totale parziale				960,20	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				96,02	9,09
	Totale Euro				1.056,22	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 1.056,22					
968	Analisi E.11.10.50.a Formazione di palombello di gronda con sagoma a disegno, eseguito a mano e con l'ausilio di sega a nastro Formazione di palombello di gronda con sagoma a disegno, eseguito a mano e con l'ausilio di sega a nastro	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	78,95
	Totale parziale				5,10	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,77	11,92
	Totale parziale				5,87	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,59	9,13
	Totale Euro				6,46	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 6,46					
969	Analisi E.11.10.60.a Listello in legno di castagno o larice della sezione di 5 x 3 cm (pedagnola) per terminale del pianellato o del tavolato in estremità alle palombelle di gronda Listello in legno di castagno o larice	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	36,78
	2) Castagno in tavolame 0.05*0.03	m³	0,0015	982,22	1,47	42,24
	Totale parziale				2,75	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,41	11,78
	Totale parziale				3,16	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,32	9,20
	Totale Euro				3,48	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
970	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/m 3,48</p> <p>Analisi E.11.20.10.a</p> <p>Orditura di tetti in legno lamellare. Costruzione della struttura portante del tetto, realizzato con legno di abete rosso lamellare, incollato con colle resorciniche secondo le norme "DIN" ed impregnate con una mano di Xiladecor, fornita e posta in opera. Sono compresi: la coloritura; il calcolo per i carichi e sovraccarichi secondo le norme tecniche vigenti; la ferramenta per il fissaggio di tutti i componenti in acciaio zincato a bagno dopo la lavorazione; le piastre di ancoraggio delle capriate ai cordoli o alle murature, il tutto secondo la vigente normativa antisismica. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita Con schema statico semplice (travi semplicemente appoggiate, e simili)</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	1,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	0,23
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	1,05
	4) Con schema statico semplice (travi semplicemente appoggiate, e simili)	m³	1,0000	777,55	777,55	76,07
	5) Autogru' da 20000 kg	ora	0,100000	70,84	7,08	0,69
	Totale parziale				807,97	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				121,20	11,86
	Totale parziale				929,17	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				92,92	9,09
	Totale Euro				1.022,09	
	<p align="center">Prezzo di applicazione</p> <p align="center">Euro/m³ 1.022,09</p>					
971	<p>Analisi E.11.20.10.b</p> <p>Orditura di tetti in legno lamellare. Costruzione della struttura portante del tetto, realizzato con legno di abete rosso lamellare, incollato con colle resorciniche secondo le norme "DIN" ed impregnate con una mano di Xiladecor, fornita e posta in opera. Sono compresi: la coloritura; il calcolo per i carichi e sovraccarichi secondo le norme tecniche vigenti; la ferramenta per il fissaggio di tutti i componenti in acciaio zincato a bagno dopo la lavorazione; le piastre di ancoraggio delle capriate ai cordoli o alle murature, il tutto secondo la vigente normativa antisismica. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita Con schema statico complesso (travi reticolari, strutture curvilinee)</p>					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	0,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	0,19
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	0,86
	4) Con schema statico complesso (travi reticolari, strutture					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) curvilinee, Autogru' da 20000 kg	m³ ora	1,0000 0,100000	959,31 70,84	959,31 7,08	76,62 0,57
	Totale parziale				989,73	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				148,46	11,86
	Totale parziale				1.138,19	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				113,82	9,09
	Totale Euro				1.252,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 1.252,01					
972	Analisi E.11.20.20.a Tavolame in legno legno lamellare per appoggio pacchetto di copertura di spessore mm 20-60, fornito e posto in opera, per appoggio del manto di tegole. E' compresa la necessaria chiodatura e gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Tavolame in legno legno lamellare per appoggio pacchetto di copertura					
		m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 0.15*33	ora	4,950000	25,52	126,32	16,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello - 0.05*33	ora	1,650000	23,76	39,20	5,11
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 0.1*33	ora	3,300000	21,50	70,95	9,25
	4) Tavolame in legno legno lamellare per appoggio pacchetto di copertura	m³	1,0000	367,57	367,57	47,93
	5) Autogru' da 20000 kg	ora	0,030000	70,84	2,13	0,28
	Totale parziale				606,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				90,93	11,86
	Totale parziale				697,10	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				69,71	9,09
	Totale Euro				766,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m³ 766,81					
973	Analisi E.11.30.10.a Applicazione di liquido antiparassitario per la prevenzione e la conservazione delle strutture lignee mediante accurata pulizia delle superfici da trattare con scortecciatore o cartavetro, stesura a tre passate intervallate per favorire il massimo assorbimento del prodotto ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'intervento a perfetta regola d'arte con vernice antitarlo fungicida					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	37,43
	2) Prodotti chimici diversi Vernice antitarlo fungicida	L	0,50	4,52	2,26	41,47
	Totale parziale				4,30	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,65	11,93
	Totale parziale				4,95	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,50	9,17
	Totale Euro				5,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 5,45					
974	Analisi E.11.30.10.b Applicazione di liquido antiparassitario per la prevenzione e la conservazione delle strutture lignee mediante accurata pulizia delle superfici da trattare con scortecciatore o cartavetro, stesura a tre passate intervallate per favorire il massimo assorbimento del prodotto ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'intervento a perfetta regola d'arte con vernice antitarlo a finitura cerata	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	29,06
	2) Prodotti chimici diversi Vernice antitarlo a finitura cerata	L	0,50	7,01	3,51	50,00
	Totale parziale				5,55	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,83	11,82
	Totale parziale				6,38	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,64	9,12
	Totale Euro				7,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,02					
975	Analisi E.11.30.20.a Applicazione di strato di cera solida sciolta con opportuni diluenti e stesura finale con panno Applicazione di strato di cera solida sciolta	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	54,17
	2) Prodotti chimici diversi Cere e solventi	L	0,20	8,82	1,76	24,89
	Totale parziale				5,59	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,84	11,88
	Totale parziale				6,43	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
976	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,64	9,05
	Totale Euro				7,07	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 7,07					
	Analisi E.11.30.30.a					
	Applicazione di mordente di noce diluito con olio di lino cotto mediante due passate su legname in vista Applicazione di mordente di noce diluito	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	63,05
	2) Prodotti chimici diversi Mordente noce	L	0,10	4,29	0,43	5,91
	3) Olio di lino cotto	kg	0,200	3,68	0,74	10,16
	Totale parziale				5,76	
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,86	11,81	
Totale parziale				6,62		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,66	9,07	
Totale Euro				7,28		
Prezzo di applicazione						
Euro/m² 7,28						
977	Analisi E.11.40.10.a					
	Pianellato in laterizio con colla di calce su struttura lignea già predisposta con pannelle	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,240000	23,76	5,70	24,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	22,46
	3) Pianella a pasta molle cm 2.5x12x25	cad	37,00	0,18	6,66	28,99
	* 4) 300 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	81,22	0,64	2,79
	Totale parziale				18,16	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,72	11,84
	Totale parziale				20,88	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,09	9,10
Totale Euro				22,97		
Prezzo di applicazione						
Euro/m² 22,97						
978	Analisi E.11.40.10.b					
Pianellato in laterizio con colla di calce su struttura lignea già						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	predisposta con tavelle	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	20,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	18,54
	3) Tavelline forati da cm 50/+60x25x3	m ²	1,05	6,04	6,34	36,39
	* 4) 300 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	81,22	0,64	3,67
	Totale parziale				13,77	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,07	11,88
	Totale parziale				15,84	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,58	9,07
	Totale Euro				17,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 17,42					
979	Analisi E.11.40.20.a Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto dello spessore di 2,5÷3,00 cm, lavorato a fili paralleli, fornito e posto in opera comprese battentatura e piallatura Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,88
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	13,83
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,55
	4) Abete da lavoro in tavolame di classe III+IV spessore mm 20	m ³	0,0300	287,50	8,63	33,53
	5) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,300	0,63	0,19	0,74
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,54
	Totale parziale				20,35	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,05	11,85
	Totale parziale				23,40	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,34	9,09
	Totale Euro				25,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,74					
980	Analisi E.11.40.30.a Tavolato in legno di castagno a vista dello spessore di cm. 2,5÷3,00 cm, lavorato a fili paralleli, fornito e posto in opera, per falde di tetto, compresa piallatura e battentatura Tavolato in legno di castagno a vista	m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	7,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	6,83
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	6,20
	4) Castagno in tavolame	m³	0,0300	982,22	29,47	56,55
	5) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,300	0,63	0,19	0,36
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	1,75
	Totale parziale				41,19	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,18	11,86
	Totale parziale				47,37	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,74	9,10
	Totale Euro				52,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,11					
981	Analisi E.11.40.4.a Rete in fibra di vetro resistente agli alcali con maglia 4,5x5 mm per armatura della camicia di malta fornita e posta in opera con incollaggio a mezzo fazzolettini di guaina saldati al sottostante manto impermeabile Rete in fibra di vetro resistente agli alcali	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,030000	23,76	0,71	17,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	15,85
	3) Rete in fibra di vetro da 150 g/m²	m²	1,10	1,63	1,79	43,66
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	2,20
	Totale parziale				3,24	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,49	11,95
	Totale parziale				3,73	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,37	9,02
	Totale Euro				4,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,10					
982	Analisi E.11.40.50.a Camicia di malta bastarda per formazione del piano di posa del manto di copertura, da cm 1,5÷2 cm, disposta su superfici inclinate, compreso fasce, tirata con il regolo stretto Camicia di malta bastarda per formazione del piano di posa	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	3,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - * 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 1/1.265 4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 73,80</p>	ora m³ ora	0,100000 0,7905 0,015000	21,50 67,20 45,70	2,15 53,12 0,69 58,34 8,75 67,09 6,71 73,80	2,91 71,98 0,93 11,86 9,09
983	<p>Analisi E.11.50.10.a</p> <p>Manto di copertura a tegole in laterizio, disposto su piani predisposti, compreso murature accessorie di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale: con embrice e coppo</p>	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello - 3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 4) Tegole e coppi per tetti alla romana in cotto rosso 5) Coppi e sottocoppi per tetti alla romana in cotto rosso * 6) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0,01/1.265 7) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 32,95</p>	ora ora ora m² m² m³ ora	0,130000 0,130000 0,260000 0,51 0,51 0,0079 0,020000	25,52 23,76 21,50 14,42 10,29 67,20 45,70	3,32 3,09 5,59 7,35 5,25 0,53 0,91 26,04 3,91 29,95 3,00 32,95	10,08 9,38 16,97 22,31 15,93 1,61 2,76 11,87 9,10
984	<p>Analisi E.11.50.10.b</p> <p>Manto di copertura a tegole in laterizio, disposto su piani predisposti, compreso murature accessorie di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale: con coppo e controcoppo</p>	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	10,40

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,130000	23,76	3,09	9,68
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	17,52
	4) Tegole e coppi per tetti alla romana in cotto rosso	m²	0,51	14,42	7,35	23,03
	5) Tegole piane alla napoletana	m²	0,51	8,70	4,44	13,91
*	6) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.01/1.265	m³	0,0079	67,20	0,53	1,66
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,85
	Totale parziale				25,23	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,78	11,85
	Totale parziale				29,01	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,90	9,09
	Totale Euro				31,91	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,91					
985	Analisi E.11.50.10.c Manto di copertura a tegole in laterizio, disposto su piani predisposti, compreso murature accessorie di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale: con tegole marsigliesi, portoghesi o olandesi	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	12,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,130000	23,76	3,09	11,42
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	20,67
	4) Tegole Marsiglia	m²	1,05	7,56	7,94	29,35
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.01/1.265	m³	0,0079	67,20	0,53	1,96
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,36
	Totale parziale				21,38	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,21	11,87
	Totale parziale				24,59	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,46	9,09
	Totale Euro				27,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,05					
986	Analisi E.11.50.20.a Manto di copertura a tegole in cemento colorato, disposto su piani predisposti, compreso murature accessorie di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Manto di copertura a tegole in cemento colorato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	13,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,130000	23,76	3,09	12,10
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	21,90
	4) Tegole in cemento colorato	m ²	1,05	6,42	6,74	26,40
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	67,20	0,53	2,08
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	3,56
	Totale parziale				20,18	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,03	11,87
	Totale parziale				23,21	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,32	9,09
	Totale Euro				25,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,53					
987	Analisi E.11.50.30.a Copertura a tetto con tegole bituminose, a spiovente o a padiglione, poste in opera su struttura lignea o cementizia, esclusa la posa di gronde e scossaline: con rivestimento granulato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	12,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,040000	23,76	0,95	5,78
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	15,68
	4) Tegole bitumose a superficie granulata	m ²	1,05	6,21	6,52	39,64
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	5,53
	Totale parziale				13,00	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,95	11,85
	Totale parziale				14,95	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,50	9,12
	Totale Euro				16,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,45					
988	Analisi E.11.50.30.b Copertura a tetto con tegole bituminose, a spiovente o a padiglione, poste in opera su struttura lignea o cementizia, esclusa la posa di gronde e scossaline:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	con rivestimento in rame	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,040000	23,76	0,95	2,64
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	7,17
	4) Tegole bitumose a superficie in rame	m ²	1,05	20,90	21,95	61,04
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,53
	Totale parziale				28,43	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,26	11,85
	Totale parziale				32,69	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,27	9,09
	Totale Euro				35,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,96					
989	Analisi E.11.60.10.a Copertura a tetto con lastre traslucide ondulate in resina poliesteri rinforzata circa 1,7 kg/m ² , a spiovente o a padiglione, poste in opera su struttura predisposta da pagarsi a parte; comprese viti e rondelle Copertura a tetto con lastre traslucide	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	14,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,040000	23,76	0,95	6,79
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	18,44
	4) Lastre traslucide ondulate in resina di poliesteri	m ²	1,05	4,88	5,12	36,60
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,008000	45,70	0,37	2,64
	Totale parziale				11,06	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,66	11,87
	Totale parziale				12,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,27	9,08
	Totale Euro				13,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 13,99					
990	Analisi E.11.60.30.a Copertura a tetto con lastre in lamiera di acciaio zincato, poste in opera su struttura predisposta da pagarsi a parte, compresa la posa in opera di gronde e colmi e relative minuterie: lastre piane	m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	22,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	10,44
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	28,33
	4) Lamiere con spessore di 6/10 mm	kg	1,050	1,59	1,67	14,65
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,008000	45,70	0,37	3,25
	Totale parziale				9,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,35	11,84
	Totale parziale				10,36	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,04	9,12
	Totale Euro				11,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,40					
991	Analisi E.11.60.30.b Copertura a tetto con lastre in lamiera di acciaio zincato, poste in opera su struttura predisposta da pagarsi a parte, compresa la posa in opera di gronde e colmi e relative minuterie: lastre ondulate o grecate	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	22,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	10,71
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	29,07
	4) Lamiere con spessore di 7/10 mm	kg	1,050	1,37	1,44	12,96
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,008000	45,70	0,37	3,33
	Totale parziale				8,78	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,32	11,88
	Totale parziale				10,10	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,01	9,09
	Totale Euro				11,11	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 11,11					
992	Analisi E.11.60.40.a Copertura realizzata con lastre di acciaio a protezione multistrato a profilo grecato, costituite da una lamiera di acciaio zincato (secondo UNI 5753-75) protetta nella faccia superiore da un rivestimento anticorrosivo a base di asfalto plastico stabilizzato dello spessore di 1,7 mm e da una lamina di alluminio e nella faccia inferiore da un primer bituminoso termostabile e da una lamina di alluminio. Il tutto in opera comprese sovrapposizioni, gruppi fissaggio, oneri di trasporto:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	con lamiera di acciaio zincato dello spessore fino a 0,45 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	7,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	3,43
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	9,32
	4) Per spessore fino a 0,45 mm	m ²	1,15	17,36	19,96	57,60
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,33
	Totale parziale				27,39	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,11	11,86
	Totale parziale				31,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,15	9,09
	Totale Euro				34,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,65					
993	Analisi E.11.60.40.b Copertura realizzata con lastre di acciaio a protezione multistrato a profilo grecato, costituite da una lamiera di acciaio zincato (secondo UNI 5753-75) protetta nella faccia superiore da un rivestimento anticorrosivo a base di asfalto plastico stabilizzato dello spessore di 1,7 mm e da una lamina di alluminio e nella faccia inferiore da un primer bituminoso termostabile e da una lamina di alluminio. Il tutto in opera comprese sovrapposizioni, gruppi fissaggio, oneri di trasporto: con lamiera di acciaio zincato dello spessore da 0,45 a 0,6 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	6,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	3,22
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	8,74
	4) Per spessore da mm 0,45 fino a 0,6 mm	m ²	1,15	18,96	21,80	58,97
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,24
	Totale parziale				29,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,38	11,85
	Totale parziale				33,61	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,36	9,09
	Totale Euro				36,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,97					
994	Analisi E.11.60.40.c Copertura realizzata con lastre di acciaio a protezione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	multistrato a profilo grecato, costituite da una lamiera di acciaio zincato (secondo UNI 5753-75) protetta nella faccia superiore da un rivestimento anticorrosivo a base di asfalto plastico stabilizzato dello spessore di 1,7 mm e da una lamina di alluminio e nella faccia inferiore da un primer bituminoso termostabile e da una lamina di alluminio. Il tutto in opera comprese sovrapposizioni, gruppi fissaggio, oneri di trasporto: con lamiera di acciaio zincato dello spessore da 0,6 a 0,8 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	6,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	3,05
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	8,28
	4) Per spessore da mm 0,60 fino a 0,8 mm	m ²	1,15	20,36	23,41	59,99
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,18
	Totale parziale				30,84	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,63	11,87
	Totale parziale				35,47	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,55	9,10
	Totale Euro				39,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 39,02					
995	Analisi E.11.60.50.a Copertura realizzata in pannelli termoisolanti a protezione multistrato costituiti da una lamiera inferiore in acciaio zincato preverniciato da 0,6 mm, da schiuma poliuretana spessore 30 mm con densità non inferiore a 40 kg/m ³ , e superiormente una lamiera di acciaio zincato da 0,45 mm rivestita da una protezione a base di asfalto plastico stabilizzato e da una lamina di alluminio naturale. Il tutto compresi i necessari elementi di completamento Copertura realizzata in pannelli termoisolanti a protezione multistrato costituiti da una lamiera inferiore in acciaio zincato preverniciato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	2,53
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	6,87
	4) Per spessore mm 30	m ²	1,15	25,84	29,72	63,25
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,98
	Totale parziale				37,15	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,57	11,85
	Totale parziale				42,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,27	9,09
	Totale Euro				46,99	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
996	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,99						
	Analisi E.11.60.80.a						
	Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in acciaio zincato e preverniciato, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretanica densità non inferiore a 40 kg/m ³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di guarnizione anticondensa e apposito sistema di fissaggio a vite, supporti in: spessore pannello 30 mm		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,63	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,65	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	9,78	
	4) Per spessore mm 30	m ²	1,15	15,11	17,38	56,48	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,49	
	Totale parziale					24,32	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,65	11,86
Totale parziale					27,97		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					2,80	9,10	
Totale Euro					30,77		
997	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,77						
	Analisi E.11.60.80.b						
	Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in acciaio zincato e preverniciato, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretanica densità non inferiore a 40 kg/m ³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di guarnizione anticondensa e apposito sistema di fissaggio a vite, supporti in: spessore pannello 40 mm		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,10	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,28	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	9,00	
	4) Per spessore mm 40	m ²	1,15	16,96	19,50	58,30	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,38	
	Totale parziale					26,44	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,97	11,87
Totale parziale					30,41		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,04	9,09
	Totale Euro				33,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,45					
998	Analisi E.11.60.80.c Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in acciaio zincato e preverniciato, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretanica densità non inferiore a 40 kg/m ³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di guarnizione anticondensa e apposito sistema di fissaggio a vite, supporti in: spessore pannello 50 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	8,56
	4) Per spessore mm 50	m ²	1,15	18,14	20,86	59,31
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,31
	Totale parziale				27,80	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,17	11,86
	Totale parziale				31,97	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,20	9,10
	Totale Euro				35,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,17					
999	Analisi E.11.60.80.d Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in acciaio zincato e preverniciato, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretanica densità non inferiore a 40 kg/m ³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di guarnizione anticondensa e apposito sistema di fissaggio a vite, supporti in: spessore pannello 60 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,77
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,94
	4) Per spessore mm 60	m ²	1,15	20,02	23,02	60,74
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,21
	Totale parziale				29,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				4,49	11,85
	Totale parziale				34,45	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,45	9,10
	Totale Euro				37,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,90					
1000	Analisi E.11.60.80.e Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in acciaio zincato e preverniciato, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretana densità non inferiore a 40 kg/m ³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di guarnizione anticondensa e apposito sistema di fissaggio a vite, supporti in: spessore pannello 80 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,35
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,04
	4) Per spessore mm 80	m ²	1,15	23,34	26,84	62,80
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,08
	Totale parziale				33,78	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,07	11,86
	Totale parziale				38,85	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,89	9,10
	Totale Euro				42,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,74					
1001	Analisi E.11.60.80.f Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in acciaio zincato e preverniciato, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretana densità non inferiore a 40 kg/m ³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di guarnizione anticondensa e apposito sistema di fissaggio a vite, supporti in: spessore pannello 100 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,01
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	6,34
	4) Per spessore mm 100	m ²	1,15	26,62	30,61	64,44
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,97
	Totale parziale				37,55	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,63	11,85
	Totale parziale				43,18	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,32	9,09
	Totale Euro				47,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 47,50					
1002	Analisi E.11.60.90.a acciaio preverniciato con vernice poliester e, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 30 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,23
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	8,91
	4) Per spessore mm 30	m ²	1,15	17,18	19,76	58,50
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,36
	Totale parziale				26,70	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,01	11,87
	Totale parziale				30,71	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,07	9,09
	Totale Euro				33,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,78					
1003	Analisi E.11.60.90.b acciaio preverniciato con vernice poliester e, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 40 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,02
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	8,46
	4) Per spessore mm 40	m ²	1,15	18,42	21,18	59,54
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,29
	Totale parziale				28,12	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				4,22	11,86
	Totale parziale				32,34	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,23	9,08
	Totale Euro				35,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,57					
1004	Analisi E.11.60.90.c acciaio preverniciato con vernice poliester e, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 50 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,73
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,84
	4) Per spessore mm 50	m ²	1,15	20,34	23,39	60,96
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,20
	Totale parziale				30,33	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,55	11,86
	Totale parziale				34,88	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,49	9,10
	Totale Euro				38,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,37					
1005	Analisi E.11.60.90.d acciaio preverniciato con vernice poliester e, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 60 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,57
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,52
	4) Per spessore mm 60	m ²	1,15	21,49	24,71	61,71
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,15
	Totale parziale				31,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,75	11,86
	Totale parziale				36,40	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1006	IMPRESA - 10,00%				3,64	9,09	
	Totale Euro				40,04		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 40,04						
	Analisi E.11.60.90.e						
	acciaio preverniciato con vernice poliesteri, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 80 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,45	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,12	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	6,56	
	4) Per spessore mm 80	m ²	1,15	25,49	29,31	63,91	
5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,00		
Totale parziale					36,25		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					5,44	11,86	
Totale parziale					41,69		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					4,17	9,09	
Totale Euro					45,86		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 45,86						
1007	Analisi E.11.60.90.f						
	acciaio preverniciato con vernice poliesteri, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 100 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,06	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,84	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	5,99	
	4) Per spessore mm 100	m ²	1,15	28,54	32,82	65,26	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,91	
	Totale parziale					39,76	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					5,96	11,85
	Totale parziale					45,72	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					4,57	9,09	
Totale Euro					50,29		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 50,29						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1008	Analisi E.11.60.100.a alluminio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 30 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,02
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	8,46
	4) Per spessore mm 30	m ²	1,15	18,42	21,18	59,54
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,29
	Totale parziale				28,12	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,22	11,86
	Totale parziale				32,34	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,23	9,08
	Totale Euro				35,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,57					
1009	Analisi E.11.60.100.b alluminio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 40 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,76
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,91
	4) Per spessore mm 40	m ²	1,15	20,12	23,14	60,81
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,21
	Totale parziale				30,08	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,51	11,85
	Totale parziale				34,59	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,46	9,09
	Totale Euro				38,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,05					
1010	Analisi E.11.60.100.c alluminio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 50 mm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1011	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,05
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,54
	4) Per spessore mm 50	ora	0,140000	21,50	3,01	7,45
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m ²	1,15	21,75	25,01	61,89
		ora	0,010000	45,70	0,46	1,14
	Totale parziale				31,95	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,79	11,85
	Totale parziale				36,74	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,67	9,08
	Totale Euro				40,41	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 40,41					
Analisi E.11.60.100.d						
alluminio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 60 mm						
1012	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,78
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,35
	4) Per spessore mm 60	ora	0,140000	21,50	3,01	7,05
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m ²	1,15	23,30	26,80	62,79
		ora	0,010000	45,70	0,46	1,08
	Totale parziale				33,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,06	11,86
	Totale parziale				38,80	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,88	9,09
	Totale Euro				42,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,68					
Analisi E.11.60.100.e						
alluminio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 80 mm						
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00				
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,23	
	ora	0,060000	23,76	1,43	2,96	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	6,24	
	4) Per spessore mm 80	m²	1,15	27,13	31,20	64,66	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,95	
	Totale parziale				38,14		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,72	11,85	
	Totale parziale				43,86		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,39	9,10	
	Totale Euro				48,25		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 48,25						
1013	Analisi E.11.60.100.f alluminio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 100 mm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	3,80	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,66	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	5,61	
	4) Per spessore mm 100	m²	1,15	30,85	35,48	66,12	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,86	
	Totale parziale				42,42		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,36	11,85	
	Totale parziale				48,78		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,88	9,09	
	Totale Euro				53,66		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 53,66							
1014	Analisi E.11.60.110.a supporto esterno in rame, spessore minimo 0,5 mm, supporto interno acciaio zincato, spessore 0,5 mm: spessore pannello 30 mm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	3,75	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,63	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	5,53	
	4) Per spessore mm 30	m²	1,15	31,41	36,12	66,31	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,84	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1015	Totale parziale				43,06	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,46	
	Totale parziale				49,52	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,95	
	Totale Euro				54,47	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 54,47					
	Analisi E.11.60.110.b					
	supporto esterno in rame, spessore minimo 0,5 mm, supporto interno acciaio zincato, spessore 0,5 mm: spessore pannello 40 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,51	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	5,29	
4) Per spessore mm 40	m ²	1,15	33,10	38,07	66,86	
5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,81	
Totale parziale				45,01		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,75		
Totale parziale				51,76		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,18		
Totale Euro				56,94		
Prezzo di applicazione						
Euro/m² 56,94						
Analisi E.11.60.110.c						
supporto esterno in rame, spessore minimo 0,5 mm, supporto interno acciaio zincato, spessore 0,5 mm: spessore pannello 50 mm	m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04		3,37
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	2,36	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	4,98	
4) Per spessore mm 50	m ²	1,15	35,54	40,87	67,58	
5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,76	
Totale parziale				47,81		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,17		
Totale parziale				54,98		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1017	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,50	9,09	
	Totale Euro				60,48		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 60,48						
	Analisi E.11.60.120.a						
	acciaio zincato Sendzimir, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 30 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	8,10	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	5,68	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	11,95	
	4) Per spessore mm 30	m ²	1,15	11,28	12,97	51,49	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,83		
Totale parziale					19,91		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					2,99	11,87	
Totale parziale					22,90		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					2,29	9,09	
Totale Euro					25,19		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 25,19						
1018	Analisi E.11.60.120.b						
	acciaio zincato Sendzimir, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 40 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,69	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	5,39	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	11,35	
	4) Per spessore mm 40	m ²	1,15	12,20	14,03	52,88	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,73	
	Totale parziale					20,97	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,15	11,87
	Totale parziale					24,12	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					2,41	9,08	
Totale Euro					26,53		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 26,53						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1019	Analisi E.11.60.120.c acciaio zincato Sendzimir, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 50 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	5,09
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	10,72
	4) Per spessore mm 50	m ²	1,15	13,28	15,27	54,36
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,64
	Totale parziale				22,21	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,33	11,85
	Totale parziale				25,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,55	9,08
	Totale Euro				28,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,09					
1020	Analisi E.11.60.120.d acciaio zincato Sendzimir, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 60 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,15
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	8,73
	4) Per spessore mm 60	m ²	1,15	17,65	20,30	58,91
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,33
	Totale parziale				27,24	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,09	11,87
	Totale parziale				31,33	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,13	9,08
	Totale Euro				34,46	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,46					
1021	Analisi E.11.60.120.e acciaio zincato Sendzimir, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 80 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,09

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,57
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,52
	4) Per spessore mm 80	m ²	1,15	21,49	24,71	61,71
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,15
	Totale parziale				31,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,75	11,86
	Totale parziale				36,40	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,64	9,09
	Totale Euro				40,04	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 40,04				
1022	Analisi E.11.60.130.a acciaio preverniciato con vernice poliesteri, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 30 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	5,44
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	11,44
	4) Per spessore mm 30	m ²	1,15	12,04	13,85	52,66
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,75
	Totale parziale				20,79	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,12	11,86
	Totale parziale				23,91	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,39	9,09
	Totale Euro				26,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,30					
1023	Analisi E.11.60.130.b acciaio preverniciato con vernice poliesteri, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 40 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	5,09
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	10,72
	4) Per spessore mm 40	m ²	1,15	13,28	15,27	54,36

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1024	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,64	
	Totale parziale				22,21		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,33	11,85	
	Totale parziale				25,54		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,55	9,08	
	Totale Euro				28,09		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,09						
	Analisi E.11.60.130.c acciaio preverniciato con vernice poliesteri, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 50 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,89	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,83	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	10,17		
4) Per spessore mm 50	m ²	1,15	14,30	16,45	55,59		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,55		
Totale parziale				23,39			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,51	11,86		
Totale parziale				26,90			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,69	9,09		
Totale Euro				29,59			
Prezzo di applicazione Euro/m² 29,59							
1025	Analisi E.11.60.130.d acciaio preverniciato con vernice poliesteri, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 60 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,60	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,93	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	8,26	
	4) Per spessore mm 60	m ²	1,15	19,00	21,85	59,99	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,26	
	Totale parziale				28,79		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1026	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,32	11,86
	Totale parziale				33,11	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,31	9,09
	Totale Euro				36,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,42					
	Analisi E.11.60.130.e acciaio preverniciato con vernice poliester e, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 80 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,43
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,21
	4) Per spessore mm 80	m²	1,15	22,66	26,06	62,42
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,10	
Totale parziale				33,00		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,95	11,86	
Totale parziale				37,95		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,80	9,10	
Totale Euro				41,75		
Prezzo di applicazione Euro/m² 41,75						
1027	Analisi E.11.60.140.a acciaio preverniciato con vernice silicon-poliester e, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 30 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	5,06
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	10,65
	4) Per spessore mm 30	m²	1,15	13,39	15,40	54,49
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,63
	Totale parziale				22,34	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,35	11,85
	Totale parziale				25,69	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1028	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,57	9,09	
	Totale Euro				28,26		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 28,26						
	Analisi E.11.60.140.b						
	acciaio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 40 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,77	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,74	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	9,99	
	4) Per spessore mm 40	m ²	1,15	14,69	16,89	56,04	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,53		
Totale parziale					23,83		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,57	11,84	
Totale parziale					27,40		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					2,74	9,09	
Totale Euro					30,14		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 30,14						
1029	Analisi E.11.60.140.c						
	acciaio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 50 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,37	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,46	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	9,39	
	4) Per spessore mm 50	m ²	1,15	16,00	18,40	57,41	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,44	
	Totale parziale					25,34	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,80	11,86
	Totale parziale					29,14	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					2,91	9,08	
Totale Euro					32,05		
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1030	Euro/m² 32,05					
	Analisi E.11.60.140.d					
	acciaio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 60 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,68
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,75
	4) Per spessore mm 60	m ²	1,15	20,68	23,78	61,19
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,18
	Totale parziale				30,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,61	11,86
Totale parziale				35,33		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,53	9,08	
Totale Euro				38,86		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,86					
1031	Analisi E.11.60.140.e					
	acciaio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 80 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,16
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	6,66
	4) Per spessore mm 80	m ²	1,15	25,03	28,78	63,69
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,02
	Totale parziale				35,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,36	11,86
	Totale parziale				41,08	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,11	9,09	
Totale Euro				45,19		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,19					
1032	Analisi E.11.60.150.a Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in cartongesso bitumato, atto all'applicazione di guaina impermeabilizzante, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretanica densità non inferiore a 40 kg/m³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di apposito sistema di fissaggio a vite, supporto interno in: spessore pannello 30 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	8,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	6,04
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	12,72
	4) Per spessore mm 30	m²	1,15	10,23	11,76	49,70
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,94
	Totale parziale				18,70	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,81	11,88
	Totale parziale				21,51	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,15	9,09
	Totale Euro				23,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,66					
1033	Analisi E.11.60.150.b Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in cartongesso bitumato, atto all'applicazione di guaina impermeabilizzante, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretanica densità non inferiore a 40 kg/m³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di apposito sistema di fissaggio a vite, supporto interno in: spessore pannello 40 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	8,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	5,66
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	11,92
	4) Per spessore mm 40	m²	1,15	11,32	13,02	51,56
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,82
	Totale parziale				19,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,99	11,84
	Totale parziale				22,95	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,30	9,11
	Totale Euro				25,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,25					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1034	<p>Analisi E.11.60.150.c</p> <p>Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in cartongesso bitumato, atto all'applicazione di guaina impermeabilizzante, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretanica densità non inferiore a 40 kg/m³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di apposito sistema di fissaggio a vite, supporto interno in: spessore pannello 50 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,81
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	10,12
	4) Per spessore mm 50	m ²	1,15	14,41	16,57	55,72
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,55
	Totale parziale				23,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,53	11,87
	Totale parziale				27,04	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,70	9,08
	Totale Euro				29,74	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 29,74					
1035	<p>Analisi E.11.60.150.d</p> <p>Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in cartongesso bitumato, atto all'applicazione di guaina impermeabilizzante, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretanica densità non inferiore a 40 kg/m³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di apposito sistema di fissaggio a vite, supporto interno in: spessore pannello 60 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,22
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	8,87
	4) Per spessore mm 60	m ²	1,15	17,29	19,88	58,61
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,36
	Totale parziale				26,82	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,02	11,85
	Totale parziale				30,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,08	9,08
	Totale Euro				33,92	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1036	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,92						
	Analisi E.11.60.150.e						
	Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in cartongesso bitumato, atto all'applicazione di guaina impermeabilizzante, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretanicata densità non inferiore a 40 kg/m ³ ±10%, con giunto impermeabile dotato di apposito sistema di fissaggio a vite, supporto interno in: spessore pannello 80 mm		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,15	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,61	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,60	
	4) Per spessore mm 80	m ²	1,15	21,19	24,37	61,52	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,16	
	Totale parziale					31,31	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,70	11,87
Totale parziale					36,01		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,60	9,09	
Totale Euro					39,61		
1037	Prezzo di applicazione Euro/m² 39,61						
	Analisi E.11.60.160.a						
	acciaio preverniciato con vernice poliesteri, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 30 mm		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,80	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	5,47	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	11,51	
	4) Per spessore mm 30	m ²	1,15	11,93	13,72	52,49	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,76	
	Totale parziale					20,66	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,10	11,86
Totale parziale					23,76		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					2,38	9,10	
Totale Euro					26,14		
Prezzo di applicazione							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1038	Euro/m² 26,14 Analisi E.11.60.160.b acciaio preverniciato con vernice poliesteri, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 40 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	5,13
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	10,79
	4) Per spessore mm 40	m ²	1,15	13,13	15,10	54,14
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,65
	Totale parziale				22,04	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,31	11,87
	Totale parziale				25,35	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,54	9,11
	Totale Euro				27,89	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,89					
1039	Analisi E.11.60.160.c acciaio preverniciato con vernice poliesteri, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 50 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,49
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	9,44
	4) Per spessore mm 50	m ²	1,15	15,88	18,26	57,28
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,44
	Totale parziale				25,20	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,78	11,86
	Totale parziale				28,98	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,90	9,10
	Totale Euro				31,88	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,88					
1040	Analisi E.11.60.160.d acciaio preverniciato con vernice poliesteri, spessore minimo					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	0,5 mm: spessore pannello 60 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,86
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	8,12
	4) Per spessore mm 60	m ²	1,15	19,44	22,36	60,32
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,24
	Totale parziale				29,30	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,40	11,87
	Totale parziale				33,70	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,37	9,09
Totale Euro				37,07		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,07					
1041	Analisi E.11.60.160.e acciaio preverniciato con vernice poliester e, spessore minimo 0,5 mm: spessore pannello 80 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,79
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,36
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,07
	4) Per spessore mm 80	m ²	1,15	23,23	26,71	62,74
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,08
	Totale parziale				33,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,05	11,86
	Totale parziale				38,70	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,87	9,09
	Totale Euro				42,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,57					
1042	Analisi E.11.60.170.a acciaio preverniciato con vernice silicon-poliester e, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 30 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,16

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	5,02
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	10,56
	4) Per spessore mm 30	m ²	1,15	13,56	15,59	54,70
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,61
	Totale parziale				22,53	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,38	11,86
	Totale parziale				25,91	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,09
	Totale Euro				28,50	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 28,50				
1043	Analisi E.11.60.170.b acciaio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 40 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,74
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	9,97
	4) Per spessore mm 40	m ²	1,15	14,71	16,92	56,06
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,52
	Totale parziale				23,86	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,58	11,86
	Totale parziale				27,44	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,74	9,08
	Totale Euro				30,18	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,18					
1044	Analisi E.11.60.170.c acciaio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 50 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	4,10
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	8,64
	4) Per spessore mm 50	m ²	1,15	17,91	20,60	59,13

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1045	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,32	
	Totale parziale				27,54		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,13	11,85	
	Totale parziale				31,67		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,17	9,10	
	Totale Euro				34,84		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,84						
	Analisi E.11.60.170.d acciaio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 60 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,04	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,53	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	7,43		
4) Per spessore mm 60	m ²	1,15	21,81	25,08	61,93		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,14		
Totale parziale				32,02			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,80	11,85		
Totale parziale				36,82			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,68	9,09		
Totale Euro				40,50			
Prezzo di applicazione Euro/m² 40,50							
1046	Analisi E.11.60.170.e acciaio preverniciato con vernice silicon-poliestere, spessore minimo 0,6 mm: spessore pannello 80 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,52	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	3,17	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	6,67	
	4) Per spessore mm 80	m ²	1,15	24,97	28,72	63,67	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,02	
	Totale parziale				35,66		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1047	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,35	11,86	
	Totale parziale				41,01		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,10	9,09	
	Totale Euro				45,11		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 45,11						
	Analisi E.11.70.10.a						
	Bocchettoni in piombo per smaltimento delle acque piovane						
			kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,040000	25,52	1,02	17,20
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,040000	21,50	0,86	14,50	
3) Lastra di piombo		kg	1,200	2,12	2,54	42,83	
* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.005/1,265		m ³	0,0040	67,20	0,27	4,55	
Totale parziale					4,69		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,70	11,80	
Totale parziale					5,39		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,54	9,11	
Totale Euro					5,93		
Prezzo di applicazione							
Euro/kg 5,93							
1048	Analisi E.11.70.20.a						
	Bocchettoni in gomma EPDM a flangia quadrata intaccata e codolo di altezza 200 mm, conico nella parte inferiore e cilindrico nella parte superiore, posto in opera su foro già predisposto: diametro da 60÷100 mm						
			cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,020000	25,52	0,51	9,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - diametro da 60÷100 mm		ora	0,020000	21,50	0,43	8,38
	3) diametro da 60÷100 mm		kg	1,000	3,08	3,08	60,04
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.0005/1,265		m ³	0,0004	67,20	0,03	0,58
	Totale parziale					4,05	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,61	11,89
	Totale parziale					4,66	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,47	9,16	
Totale Euro					5,13		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1049	Prezzo di applicazione Euro/cad 5,13					
	Analisi E.11.70.20.b Bocchettoni in gomma EPDM a flangia quadrata intaccata e codolo di altezza 200 mm, conico nella parte inferiore e cilindrico nella parte superiore, posto in opera su foro già predisposto: diametro da 120÷150 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	6,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	5,50
	3) diametro da 120÷150 mm	kg	1,000	5,21	5,21	66,62
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.0005/1,265	m³	0,0004	67,20	0,03	0,38
	Totale parziale				6,18	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,93	11,89
	Totale parziale				7,11	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,71	9,08
Totale Euro				7,82		
1050	Prezzo di applicazione Euro/cad 7,82					
	Analisi E.11.70.20.c Bocchettoni in gomma EPDM a flangia quadrata intaccata e codolo di altezza 200 mm, conico nella parte inferiore e cilindrico nella parte superiore, posto in opera su foro già predisposto: diametro 200 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	4,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	3,75
	3) diametro 200 mm	kg	1,000	8,11	8,11	70,64
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.0005/1,265	m³	0,0004	67,20	0,03	0,26
	Totale parziale				9,08	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,36	11,85
	Totale parziale				10,44	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,04	9,06
Totale Euro				11,48		
	Prezzo di applicazione Euro/cad 11,48					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1051	Analisi E.11.70.30.a Bocchettone sifonato con griglia in pvc, per lo scolo delle acque meteoriche nei terrazzi, delle dimensioni di: 100x100 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	12,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	10,19
	3) 100x100 mm	kg	1,000	2,37	2,37	56,16
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.0005/1,265	m³	0,0004	67,20	0,03	0,71
	Totale parziale				3,34	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,50	11,85
	Totale parziale				3,84	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,38	9,00
	Totale Euro				4,22	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4,22					
1052	Analisi E.11.70.30.b Bocchettone sifonato con griglia in pvc, per lo scolo delle acque meteoriche nei terrazzi, delle dimensioni di: 150x150 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	7,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	6,07
	3) 150x150 mm	kg	1,000	4,63	4,63	65,40
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.0005/1,265	m³	0,0004	67,20	0,03	0,42
	Totale parziale				5,60	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,84	11,86
	Totale parziale				6,44	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,64	9,04
	Totale Euro				7,08	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 7,08					
1053	Analisi E.11.70.30.c Bocchettone sifonato con griglia in pvc, per lo scolo delle acque meteoriche nei terrazzi, delle dimensioni di: 200x200 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1054	o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	5,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	4,62
	3) 200x200 mm	kg	1,000	6,39	6,39	68,64
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.0005/1,265	m³	0,0004	67,20	0,03	0,32
	Totale parziale				7,36	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,10	11,82
	Totale parziale				8,46	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,85	9,13
	Totale Euro				9,31	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 9,31					
Analisi E.11.70.30.d						
Bocchettone sifonato con griglia in pvc, per lo scolo delle acque meteoriche nei terrazzi, delle dimensioni di: 250x250 mm						
		cad	1,00			
1055	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	3,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	2,78
	3) 250x250 mm	cad	1,00	11,25	11,25	72,77
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.0005/1,265	m³	0,0004	67,20	0,03	0,19
	Totale parziale				12,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,83	11,84
	Totale parziale				14,05	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,41	9,12
	Totale Euro				15,46	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 15,46					
Analisi E.11.70.30.e						
Bocchettone sifonato con griglia in pvc, per lo scolo delle acque meteoriche nei terrazzi, delle dimensioni di: 300x300 mm						
		cad	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	2,37	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	2,00	
3) 300x300 mm	cad	1,00	16,05	16,05	74,55	
* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.0005/1,265	m³	0,0004	67,20	0,03	0,14	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				17,02	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,55	11,84
	Totale parziale				19,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,96	9,10
	Totale Euro				21,53	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 21,53					
1056	Analisi E.11.70.40.a Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in acciaio zincato da 6/10					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	29,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	25,12
	3) Lamiera di ferro zincato da 5/10 di mm	kg	1,550	1,60	2,48	24,15
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				8,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,22	11,88
	Totale parziale				9,34	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,93	9,06
	Totale Euro				10,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m 10,27					
1057	Analisi E.11.70.40.b Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in acciaio zincato da 8/10					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	26,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	22,36
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	2,200	1,58	3,48	30,16
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				9,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,37	11,87
	Totale parziale				10,49	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1058	IMPRESA - 10,00%				1,05	9,10	
	Totale Euro				11,54		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 11,54						
	Analisi E.11.70.40.c						
	Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in acciaio zincato preverniciato da 6/10	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	27,06	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	22,81	
	3) Lamiera di ferro zincato da 6/10 di mm	kg	1,550	2,13	3,30	29,18	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale				8,94			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,34	11,85		
Totale parziale				10,28			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,03	9,11		
Totale Euro				11,31			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 11,31						
1059	Analisi E.11.70.40.d						
	Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in acciaio zincato preverniciato da 8/10	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	24,90	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	20,99	
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	2,200	1,85	4,07	33,12	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
	Totale parziale				9,71		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,46	11,88	
	Totale parziale				11,17		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,12	9,11	
Totale Euro				12,29			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 12,29						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1060	Analisi E.11.70.40.e Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in acciaio inox da 8/10	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	18,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	15,83
	3) Lamiere laminate acciaio inox AISI 304	kg	2,600	4,18	10,87	44,46
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				19,33	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,90	11,86
	Totale parziale				22,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,22	9,08
	Totale Euro				24,45	
Prezzo di applicazione Euro/m 24,45						
1061	Analisi E.11.70.40.f Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in rame da 6/10	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	18,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	15,63
	3) In rame 6/10	kg	1,380	5,37	7,41	44,88
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				13,05	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,96	11,87
	Totale parziale				15,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,50	9,09
	Totale Euro				16,51	
Prezzo di applicazione Euro/m 16,51						
1062	Analisi E.11.70.40.g Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in rame da 8/10	m	1,000000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1063	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	12,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	10,94
	3) In rame 8/10	kg	2,000	6,50	13,00	55,13
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				18,64	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,80	11,87
	Totale parziale				21,44	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,14	9,08
	Totale Euro				23,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m 23,58					
Analisi E.11.70.40.h						
Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in rame da 8/10 anticato						
		m	1,000000			
1064	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	10,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	8,61
	3) In rame invecchiato 8/10	kg	2,000	9,02	18,04	60,23
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				23,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,55	11,85
	Totale parziale				27,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,72	9,08
	Totale Euro				29,95	
	Prezzo di applicazione Euro/m 29,95					
Analisi E.11.70.50.a						
sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera): in acciaio zincato da 6/10						
		m	1,000000			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	25,02	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	21,10	
3) Lamiera di ferro zincato da 5/10 di mm	kg	2,520	1,60	4,03	32,95	
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale				9,67		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1065	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,45	11,86	
	Totale parziale				11,12		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,11	9,08	
	Totale Euro				12,23		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 12,23						
	Analisi E.11.70.50.b						
	sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera): in acciaio zincato da 8/10						
			m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,120000	25,52	3,06	22,09
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,120000	21,50	2,58	18,63	
3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm		kg	3,360	1,58	5,31	38,34	
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale					10,95		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,64	11,84	
Totale parziale					12,59		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,26	9,10	
Totale Euro					13,85		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 13,85							
1066	Analisi E.11.70.50.c						
	sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera): in acciaio zincato preverniciato da 6/10						
			m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,120000	25,52	3,06	21,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,120000	21,50	2,58	18,52
	3) Lamiera di ferro zincato da 6/10 di mm		kg	2,520	2,13	5,37	38,55
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale					11,01	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,65	11,84
	Totale parziale					12,66	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,27	9,12	
Totale Euro					13,93		
Prezzo di applicazione							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1067	Euro/m 13,93					
	Analisi E.11.70.50.d sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera): in acciaio zincato preverniciato da 8/10	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	20,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	17,20
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	3,360	1,85	6,22	41,47
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				11,86	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,78	11,87
	Totale parziale				13,64	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,36	9,07
Totale Euro				15,00		
	Prezzo di applicazione Euro/m 15,00					
1068	Analisi E.11.70.50.e sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera): in acciaio inox da 8/10	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	14,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	12,15
	3) Lamiere laminate acciaio inox AISI 304	kg	4,000	4,18	16,72	52,48
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				25,18	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,78	11,86
	Totale parziale				28,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,90	9,10
	Totale Euro				31,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m 31,86					
1069	Analisi E.11.70.50.f sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera): in rame da 6/10	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	11,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	9,91

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1070	3) In rame 6/10	kg	2,780	5,37	14,93	57,36	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
	Totale parziale					20,57	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,09	11,87	
	Totale parziale					23,66	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,37	9,10	
	Totale Euro					26,03	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 26,03						
	Analisi E.11.70.50.g						
sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera): in rame da 8/10							
		m	1,000000				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	8,09		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	6,82		
3) In rame 8/10	kg	3,730	6,50	24,25	64,14		
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00			
Totale parziale					29,89		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,48	11,85		
Totale parziale					34,37		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,44	9,10		
Totale Euro					37,81		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 37,81							
Analisi E.11.70.50.h							
sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera): in rame da 8/10 anticato							
		m	1,000000				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	6,16		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	5,19		
3) In rame invecchiato 8/10	kg	3,730	9,02	33,64	67,70		
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00			
Totale parziale					39,28		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,89	11,85		
Totale parziale					45,17		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1072	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,52	9,10	
	Totale Euro				49,69		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 49,69						
	Analisi E.11.70.60.a						
	sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in acciaio zincato da 6/10		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	17,65	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	14,88	
	3) Lamiera di ferro zincato da 5/10 di mm	kg	5,040	1,60	8,06	46,48	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale				13,70			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,06	11,88		
Totale parziale				15,76			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,58	9,11		
Totale Euro				17,34			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 17,34							
1073	Analisi E.11.70.60.b						
	sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in acciaio zincato da 8/10		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	15,52	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	13,08	
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	6,300	1,58	9,95	50,46	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
	Totale parziale				15,59		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,34	11,87	
	Totale parziale				17,93		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,79	9,08	
Totale Euro				19,72			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 19,72							
1074	Analisi E.11.70.60.c						
sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera):							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	in acciaio zincato preverniciato da 6/10	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	14,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	12,45
	3) Lamiera di ferro zincato da 6/10 di mm	kg	5,040	2,13	10,74	51,83
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				16,38	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,46	11,87
	Totale parziale				18,84	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,88	9,07
	Totale Euro				20,72	
	Prezzo di applicazione Euro/m 20,72					
1075	Analisi E.11.70.60.d sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in acciaio zincato preverniciato da 8/10	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	13,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	11,79
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	6,300	1,85	11,66	53,27
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				17,30	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,60	11,88
	Totale parziale				19,90	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,99	9,09
	Totale Euro				21,89	
	Prezzo di applicazione Euro/m 21,89					
1076	Analisi E.11.70.60.e sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in acciaio inox da 8/10	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	8,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	7,51
	3) Lamiere laminate acciaio inox AISI 304	kg	7,720	4,18	32,27	62,64
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				40,73	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1077	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,11	11,86	
	Totale parziale				46,84		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,68	9,08	
	Totale Euro				51,52		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 51,52						
	Analisi E.11.70.60.f						
	sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in rame da 6/10						
			m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,120000	25,52	3,06	6,87
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,120000	21,50	2,58	5,80	
3) In rame 6/10		kg	5,500	5,37	29,54	66,37	
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale					35,18		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					5,28	11,86	
Totale parziale					40,46		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					4,05	9,10	
Totale Euro					44,51		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 44,51							
1078	Analisi E.11.70.60.g						
	sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in rame da 8/10						
			m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,120000	25,52	3,06	4,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,120000	21,50	2,58	3,80
	3) In rame 8/10		kg	7,400	6,50	48,10	70,76
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale					53,74	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					8,06	11,86
	Totale parziale					61,80	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					6,18	9,09	
Totale Euro					67,98		
Prezzo di applicazione							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1079	Euro/m 67,98						
	Analisi E.11.70.60.h						
	sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in rame da 8/10 anticato		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	3,34	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	2,82	
	3) In rame invecchiato 8/10	kg	7,400	9,02	66,75	72,89	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale					72,39		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					10,86	11,86	
Totale parziale					83,25		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					8,33	9,10	
Totale Euro					91,58		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 91,58							
1080	Analisi E.11.70.70.a						
	Canali di gronda in pvc a doppia camera rinforzata quadrangolare (sviluppo 40 cm) montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte comprese staffe di sostegno Canali di gronda in pvc		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	19,72	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	16,62	
	3) canale di gronda in pvc	cad	1,02	6,50	6,63	42,72	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
	Totale parziale					12,27	
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,84	11,86	
Totale parziale					14,11		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,41	9,09	
Totale Euro					15,52		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 15,52							
1081	Analisi E.11.70.80.a						
Converse e scossaline in alluminio montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte sviluppo fino a cm 33 (taglio lamiera) in alluminio da 8/10							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1082	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	30,48
	3) Lamiera di alluminio	ora	0,180000	21,50	3,87	25,70
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m	0,760000	4,52	3,44	22,84
		ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				11,90	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,79	11,89
	Totale parziale				13,69	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,37	9,10
	Totale Euro				15,06	
	Prezzo di applicazione Euro/m 15,06					
	Analisi E.11.70.80.b Converse e scossaline in alluminio montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte sviluppo fino a cm 33 (taglio lamiera) in alluminio da 10/10					
1083	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	28,46
	3) Lamiera di alluminio	ora	0,180000	21,50	3,87	23,99
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m	0,950000	4,52	4,29	26,60
		ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				12,75	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,91	11,84
	Totale parziale				14,66	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,47	9,11
	Totale Euro				16,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m 16,13					
	Analisi E.11.70.90.a Converse e scossaline in alluminio montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera) in alluminio da 8/10					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	26,47
	3) Lamiera di alluminio	ora	0,180000	21,50	3,87	22,32
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m	1,160000	4,52	5,24	30,22

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				13,70	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,06	11,88
	Totale parziale				15,76	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,58	9,11
	Totale Euro				17,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m 17,34					
1084	Analisi E.11.70.90.b Converse e scossaline in alluminio montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte sviluppo fino a cm 50 (taglio lamiera) in alluminio da 10/10					
	m		1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	26,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	22,32
	3) Lamiera di alluminio	m	1,160000	4,52	5,24	30,22
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				13,70	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,06	11,88
	Totale parziale				15,76	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,58	9,11
	Totale Euro				17,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m 17,34					
1085	Analisi E.11.70.100.a Converse e scossaline in alluminio montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in alluminio da 8/10					
	m		1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	19,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	16,19
	3) Lamiera di alluminio	m	2,310000	4,52	10,44	43,66
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				18,90	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,84	11,88
	Totale parziale				21,74	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1086	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,17	9,08	
	Totale Euro				23,91		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 23,91						
	Analisi E.11.70.100.b						
	Converse e scossaline in alluminio montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte sviluppo fino a cm 100 (taglio lamiera): in alluminio da 10/10	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	16,86	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	14,21	
	3) Lamiera di alluminio	m	2,890000	4,52	13,06	47,96	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale				21,52			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,23	11,86		
Totale parziale				24,75			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,48	9,11		
Totale Euro				27,23			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 27,23						
1087	Analisi E.11.70.110.a						
	Staffe per sostegno di canali di gronda, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte in acciaio zincato	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	17,23	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	14,53	
	3) Cicogne in ferro con bocca da cm 25	kg	1,000	2,80	2,80	47,30	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
	Totale parziale				4,68		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,70	11,82	
	Totale parziale				5,38		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,54	9,12	
Totale Euro				5,92			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 5,92						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1088	<p>Analisi E.11.70.110.b</p> <p>Staffe per sostegno di canali di gronda, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte in rame o acciaio inox</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	11,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	10,02
	3) Cicogne in rame con bocca da cm 25	kg	1,000	4,90	4,90	57,11
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				6,78	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,02	11,89
	Totale parziale				7,80	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,78	9,09
	Totale Euro				8,58	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 8,58					
1089	<p>Analisi E.11.70.120.a</p> <p>Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno in acciaio zincato da 6/10</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	27,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	23,50
	3) Lamiera di ferro zincato da 5/10 di mm	kg	1,264	1,60	2,02	27,60
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				5,78	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,87	11,89
	Totale parziale				6,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,67	9,15
	Totale Euro				7,32	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 7,32					
1090	<p>Analisi E.11.70.120.b</p> <p>Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno in acciaio zincato da 8/10</p>	m	1,000000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1091	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	24,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	20,80
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	1,760	1,58	2,78	33,62
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				6,54	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,98	11,85
	Totale parziale				7,52	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,75	9,07
	Totale Euro				8,27	
		Prezzo di applicazione Euro/m 8,27				
Analisi E.11.70.120.c						
Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno in acciaio zincato preverniciato da 6/10						
		m	1,000000			
1092	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	25,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	21,08
	3) Lamiera di ferro zincato da 6/10 di mm	kg	1,264	2,13	2,69	32,97
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				6,45	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,97	11,89
	Totale parziale				7,42	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,74	9,07
	Totale Euro				8,16	
		Prezzo di applicazione Euro/m 8,16				
Analisi E.11.70.120.d						
Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno in acciaio zincato preverniciato da 8/10						
		m	1,000000			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	22,97	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	19,37	
3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	1,760	1,85	3,26	36,71	
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1093	Totale parziale				7,02		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,05	11,82	
	Totale parziale				8,07		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,81	9,12	
	Totale Euro				8,88		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 8,88						
	Analisi E.11.70.120.e						
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno in acciaio inox da 8/10	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	17,92	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	15,11		
3) Lamiere laminare acciaio inox AISI 304	kg	1,880	4,18	7,86	46,02		
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00			
Totale parziale				13,50			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,03	11,89		
Totale parziale				15,53			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,55	9,07		
Totale Euro				17,08			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 17,08							
1094	Analisi E.11.70.120.f						
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno in rame da 6/10	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	14,43	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	12,16	
	3) In rame 6/10	kg	1,380	5,37	7,41	52,40	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
	Totale parziale				11,17		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,68	11,88	
	Totale parziale				12,85		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1095	IMPRESA - 10,00%				1,29	9,12	
	Totale Euro				14,14		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 14,14						
	Analisi E.11.70.120.g						
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno in rame da 8/10	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	10,12	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	8,54	
	3) In rame 8/10	kg	1,872	6,50	12,17	60,40	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale				15,93			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,39	11,86		
Totale parziale				18,32			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,83	9,08		
Totale Euro				20,15			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 20,15						
1096	Analisi E.11.70.120.h						
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno in rame da 8/10 anticato	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,81	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	6,58	
	3) In rame invecchiato 8/10	kg	1,872	9,02	16,89	64,64	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
	Totale parziale				20,65		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,10	11,86	
	Totale parziale				23,75		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,38	9,11	
Totale Euro				26,13			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 26,13						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1097	Analisi E.11.70.130.a Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 81 a 100 mm: in acciaio zincato da 6/10					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	25,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	21,64
	3) Lamiera di ferro zincato da 5/10 di mm	kg	1,580	1,60	2,53	31,82
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				6,29	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,94	11,82
	Totale parziale				7,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,72	9,06
	Totale Euro				7,95	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 7,95					
1098	Analisi E.11.70.130.b Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 81 a 100 mm: in acciaio zincato da 8/10					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	22,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	19,18
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	2,110	1,58	3,33	37,12
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				7,09	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,06	11,82
	Totale parziale				8,15	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,82	9,14
	Totale Euro				8,97	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 8,97					
1099	Analisi E.11.70.130.c Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 81 a 100 mm: in acciaio zincato preverniciato da 6/10					
		m	1,000000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1100	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	22,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	19,07
	3) Lamiera di ferro zincato da 6/10 di mm	kg	1,580	2,13	3,37	37,36
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				7,13	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,07	11,86
	Totale parziale				8,20	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,82	9,09
	Totale Euro				9,02	
		Prezzo di applicazione Euro/m 9,02				
	Analisi E.11.70.130.d					
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 81 a 100 mm: in acciaio zincato preverniciato da 8/10	m	1,000000			
1101	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	21,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	17,75
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	2,110	1,85	3,90	40,25
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				7,66	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,15	11,87
	Totale parziale				8,81	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,88	9,08
	Totale Euro				9,69	
		Prezzo di applicazione Euro/m 9,69				
	Analisi E.11.70.130.e					
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 81 a 100 mm: in acciaio inox da 8/10	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	16,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	13,83
	3) Lamiere laminate acciaio inox AISI 304	kg	2,180	4,18	9,11	48,82
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1102	Totale parziale				14,75		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,21	11,84	
	Totale parziale				16,96		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,70	9,11	
	Totale Euro				18,66		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 18,66						
	Analisi E.11.70.130.f						
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 81 a 100 mm: in rame da 6/10						
		m		1,000000			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora		0,080000	25,52	2,04	12,26	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora		0,080000	21,50	1,72	10,34	
3) In rame 6/10	kg		1,750	5,37	9,40	56,49	
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora		0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale					13,16		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,97	11,84	
Totale parziale					15,13		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,51	9,07	
Totale Euro					16,64		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 16,64							
1103	Analisi E.11.70.130.g						
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 81 a 100 mm: in rame da 8/10						
		m		1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora		0,080000	25,52	2,04	8,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora		0,080000	21,50	1,72	7,17
	3) In rame 8/10	kg		2,340	6,50	15,21	63,38
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora		0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale					18,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					2,85	11,88
	Totale parziale					21,82	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1104	IMPRESA - 10,00%				2,18	9,08	
	Totale Euro				24,00		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 24,00						
	Analisi E.11.70.130.h						
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 81 a 100 mm: in rame da 8/10 anticato	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,48	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,47	
	3) In rame invecchiato 8/10	kg	2,340	9,02	21,11	67,10	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale				24,87			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,73	11,86		
Totale parziale				28,60			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,86	9,09		
Totale Euro				31,46			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 31,46							
1105	Analisi E.11.70.140.a						
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 101 a 125 mm: in acciaio zincato da 6/10	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	23,26	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	19,61	
	3) Lamiera di ferro zincato da 5/10 di mm	kg	1,980	1,60	3,17	36,15	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
	Totale parziale				6,93		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,04	11,86	
	Totale parziale				7,97		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,80	9,12	
Totale Euro				8,77			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 8,77							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1106	<p>Analisi E.11.70.140.b</p> <p>Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 101 a 125 mm: in acciaio zincato da 8/10</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	20,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	17,15
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	2,640	1,58	4,17	41,58
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				7,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,19	11,86
	Totale parziale				9,12	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,91	9,07
	Totale Euro				10,03	
	Prezzo di applicazione Euro/m 10,03					
1107	<p>Analisi E.11.70.140.c</p> <p>Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 101 a 125 mm: in acciaio zincato preverniciato da 6/10</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	20,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	17,03
	3) Lamiera di ferro zincato da 6/10 di mm	kg	1,980	2,13	4,22	41,78
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				7,98	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,20	11,88
	Totale parziale				9,18	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,92	9,11
	Totale Euro				10,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m 10,10					
1108	<p>Analisi E.11.70.140.d</p> <p>Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 101 a 125 mm: in acciaio zincato preverniciato da 8/10</p>	m	1,000000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1109	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	18,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	15,74
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	2,640	1,85	4,88	44,65
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				8,64	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,30	11,89
	Totale parziale				9,94	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,99	9,06
	Totale Euro				10,93	
		Prezzo di applicazione Euro/m 10,93				
Analisi E.11.70.140.e						
Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 101 a 125 mm: in acciaio inox da 8/10						
		m	1,000000			
1110	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	14,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	12,04
	3) Lamiere laminate acciaio inox AISI 304	kg	2,700	4,18	11,29	52,71
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				16,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,54	11,86
	Totale parziale				19,47	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,95	9,10
	Totale Euro				21,42	
		Prezzo di applicazione Euro/m 21,42				
Analisi E.11.70.140.f						
Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 101 a 125 mm: in rame da 6/10						
		m	1,000000			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	10,42	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	8,79	
3) In rame 6/10	kg	2,180	5,37	11,71	59,84	
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				15,47	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,32	11,85
	Totale parziale				17,79	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,78	9,10
	Totale Euro				19,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m 19,57					
1111	Analisi E.11.70.140.g Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 101 a 125 mm: in rame da 8/10					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,98
	3) In rame 8/10	kg	2,920	6,50	18,98	65,97
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				22,74	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,41	11,85
	Totale parziale				26,15	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,62	9,11
	Totale Euro				28,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m 28,77					
1112	Analisi E.11.70.140.h Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 101 a 125 mm: in rame da 8/10 anticato					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	4,52
	3) In rame invecchiato 8/10	kg	2,920	9,02	26,34	69,17
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				30,10	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,52	11,87
	Totale parziale				34,62	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1113	IMPRESA - 10,00%				3,46	9,09	
	Totale Euro				38,08		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 38,08						
	Analisi E.11.70.150.a						
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 125 a 150 mm: in acciaio zincato da 6/10	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	21,29	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	17,95	
	3) Lamiera di ferro zincato da 5/10 di mm	kg	2,380	1,60	3,81	39,77	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale				7,57			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,14	11,90		
Totale parziale				8,71			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,87	9,08		
Totale Euro				9,58			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 9,58						
1114	Analisi E.11.70.150.b						
	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 125 a 150 mm: in acciaio zincato da 8/10	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	18,38	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	15,50	
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	3,170	1,58	5,01	45,14	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
	Totale parziale				8,77		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,32	11,89	
	Totale parziale				10,09		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,01	9,10	
Totale Euro				11,10			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 11,10						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1115	<p>Analisi E.11.70.150.c</p> <p>Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 125 a 150 mm: in acciaio zincato preverniciato da 6/10</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	18,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	15,40
	3) Lamiera di ferro zincato da 6/10 di mm	kg	2,380	2,13	5,07	45,39
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				8,83	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,32	11,82
	Totale parziale				10,15	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,02	9,13
	Totale Euro				11,17	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 11,17					
1116	<p>Analisi E.11.70.150.d</p> <p>Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 125 a 150 mm: in acciaio zincato preverniciato da 8/10</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	16,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	14,13
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	3,170	1,85	5,86	48,15
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				9,62	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,44	11,83
	Totale parziale				11,06	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,11	9,12
	Totale Euro				12,17	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 12,17					
1117	<p>Analisi E.11.70.150.e</p> <p>Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 125 a 150 mm: in acciaio inox da 8/10</p>	m	1,000000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1118	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	12,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	10,77
	3) Lamiere laminate acciaio inox AISI 304	kg	3,180	4,18	13,29	55,49
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				18,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,84	11,86
	Totale parziale				21,77	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,18	9,10
	Totale Euro				23,95	
		Prezzo di applicazione Euro/m 23,95				
Analisi E.11.70.150.f						
Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 125 a 150 mm: in rame da 6/10						
		m	1,000000			
1119	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	9,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	7,63
	3) In rame 6/10	kg	2,620	5,37	14,07	62,39
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				17,83	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,67	11,84
	Totale parziale				20,50	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,05	9,09
	Totale Euro				22,55	
		Prezzo di applicazione Euro/m 22,55				
Analisi E.11.70.150.g						
Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 125 a 150 mm: in rame da 8/10						
		m	1,000000			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,07	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,11	
3) In rame 8/10	kg	3,510	6,50	22,82	67,86	
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				26,58	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,99	11,86
	Totale parziale				30,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,06	9,10
	Totale Euro				33,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m 33,63					
1120	Analisi E.11.70.150.h Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 125 a 150 mm: in rame da 8/10 anticato					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	3,84
	3) In rame invecchiato 8/10	kg	3,510	9,02	31,66	70,67
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				35,42	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,31	11,85
	Totale parziale				40,73	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,07	9,08
	Totale Euro				44,80	
	Prezzo di applicazione Euro/m 44,80					
1121	Analisi E.11.70.160.a Collari per sostegno di discendenti, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte in acciaio zincato					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	21,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	18,03
	3) Collari per tubazzioni in acciaio zincato	kg	1,000	1,89	1,89	39,62
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				3,77	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,57	11,95
	Totale parziale				4,34	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1122	IMPRESA - 10,00%				0,43	9,01	
	Totale Euro				4,77		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 4,77						
	Analisi E.11.70.160.b						
	Collari per sostegno di discendenti, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte in rame	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	14,98	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	12,63	
	3) Collare per tubazione in rame	kg	1,000	3,50	3,50	51,40	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00		
Totale parziale				5,38			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,81	11,89		
Totale parziale				6,19			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,62	9,10		
Totale Euro				6,81			
Prezzo di applicazione							
Euro/cad 6,81							
Analisi E.11.70.160.c							
Collari per sostegno di discendenti, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte in acciaio inox	cad	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	15,79		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	13,31		
3) Collare per tubazione in acciaio inox	kg	1,000	3,22	3,22	49,85		
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00			
Totale parziale				5,10			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,77	11,92		
Totale parziale				5,87			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,59	9,13		
Totale Euro				6,46			
Prezzo di applicazione							
Euro/cad 6,46							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1124	Analisi E.11.70.170.a Terminali per pluviali e colonne di scarico in ghisa, per diametri fino a 125 mm e lunghezza non inferiore a m 2,10, posti in opera compreso grappe, pezzi speciali, opere murarie, innesti, ecc. Per diametri fino a mm 80	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	12,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	10,55
	3) Tubo per diametro mm 80	cad	1,00	20,53	20,53	55,99
	Totale parziale				28,99	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,35	11,86
	Totale parziale				33,34	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,33	9,08
	Totale Euro				36,67	
		Prezzo di applicazione Euro/cad 36,67				
1125	Analisi E.11.70.170.b Terminali per pluviali e colonne di scarico in ghisa, per diametri fino a 125 mm e lunghezza non inferiore a m 2,10, posti in opera compreso grappe, pezzi speciali, opere murarie, innesti, ecc. Per diametri da mm 100	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	9,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	8,28
	3) Tubo per diametro mm 100	cad	1,00	28,50	28,50	60,96
	Totale parziale				36,96	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,54	11,85
	Totale parziale				42,50	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,25	9,09
	Totale Euro				46,75	
		Prezzo di applicazione Euro/cad 46,75				
1126	Analisi E.11.70.170.c Terminali per pluviali e colonne di scarico in ghisa, per diametri fino a 125 mm e lunghezza non inferiore a m 2,10, posti in opera compreso grappe, pezzi speciali, opere murarie, innesti, ecc. Per diametri da mm 125	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	7,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	6,47
	3) Tubo per diametro mm 125	cad	1,00	38,80	38,80	64,89
	Totale parziale				47,26	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,09	11,86
	Totale parziale				54,35	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,44	9,10
	Totale Euro				59,79	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 59,79					
1127	Analisi E.12.10.10.a Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica, flessibilità a freddo -25 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto spessore 3 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	17,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	15,03
	3) Membrane armata con poliestere a filo continuo di spessore mm 3	m²	1,10	2,88	3,17	36,95
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,96
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,10
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,15
	Totale parziale				6,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,02	11,89
	Totale parziale				7,80	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,78	9,09
	Totale Euro				8,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,58					
1128	Analisi E.12.10.10.b Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica, flessibilità a freddo -25 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto spessore 4 mm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1129	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	16,50
	3) Membrane armata con poliestere a filo continuo di spessore mm 4	ora	0,060000	21,50	1,29	13,92
	4) Primer	m ²	1,10	3,38	3,72	40,13
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	L	0,30	1,14	0,34	3,67
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	kg	0,200	0,88	0,18	1,94
		ora	0,006000	45,70	0,27	2,91
	Totale parziale				7,33	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,10	11,87
	Totale parziale				8,43	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,84	9,06
	Totale Euro				9,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,27					
	Analisi E.12.10.10.c Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica, flessibilità a freddo -25 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in feltro di vetro rinforzato spessore 3 mm					
1130		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	18,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	15,95
	3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 3	m ²	1,10	2,53	2,78	34,36
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	4,20
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,22
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,34
	Totale parziale				6,39	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,96	11,87
	Totale parziale				7,35	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,74	9,15
	Totale Euro				8,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,09					
	Analisi E.12.10.10.d Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica, flessibilità a freddo -25 °C,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in feltro di vetro rinforzato spessore 4 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	17,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	14,73
	3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 4	m ²	1,10	3,01	3,31	37,79
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,88
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,05
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,08
	Totale parziale				6,92	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,04	11,87
	Totale parziale				7,96	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,80	9,13
	Totale Euro				8,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,76					
1131	Analisi E.12.10.20.a Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica con rivestimento superiore in ardesia, flessibilità a freddo -25 °C applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata filo continuo elastoplastomeriche ardesiata naturale 4,5 kg/m ²	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	14,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	12,59
	3) Membrana polimero elastoplastomeriche ardesiata naturale 4,5 kg/m ²	m ²	1,10	4,08	4,49	43,80
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,32
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,76
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,63
	Totale parziale				8,10	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,22	11,90
	Totale parziale				9,32	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,93	9,07
	Totale Euro				10,25	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1132	<p align="center">Euro/m² 10,25</p> <p>Analisi E.12.10.20.b</p> <p>Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica con rivestimento superiore in ardesia, flessibilità a freddo -25 °C applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata filo continuo elastoplastomeriche ardesiata naturale 4,0 kg/m²</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	15,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	13,34
	3) Membrana polimero elastoplastomeriche ardesiata naturale 4,0 kg/m ²	m ²	1,10	3,66	4,03	41,68
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,52
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,86
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,79
	Totale parziale				7,64	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,15	11,89
	Totale parziale				8,79	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,88	9,10
	Totale Euro				9,67	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 9,67					
1133	<p>Analisi E.12.10.20.c</p> <p>Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica con rivestimento superiore in ardesia, flessibilità a freddo -25 °C applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata filo continuo elastoplastomeriche ardesiata naturale 3,5 kg/m²</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	17,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	14,51
	3) Membrana polimero elastoplastomeriche ardesiata classe1 3,5 kg/m ²	m ²	1,10	3,11	3,42	38,47
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,82
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,02
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,04
	Totale parziale				7,03	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,05	11,81
	Totale parziale				8,08	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1134	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,81	9,11	
	Totale Euro				8,89		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 8,89						
	Analisi E.12.10.30.a						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume polimero elastoplastomerica armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, flessibilità a freddo -15 °C, con finitura su una faccia di uno strato di fibre polimeriche testurizzate preformate in film, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: spessore 3 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	18,91	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	15,95	
	3) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 3	m ²	1,10	2,53	2,78	34,36	
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	4,20	
5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,22		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,34		
Totale parziale					6,39		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,96	11,87	
Totale parziale					7,35		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,74	9,15	
Totale Euro					8,09		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 8,09							
1135	Analisi E.12.10.30.b						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume polimero elastoplastomerica armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, flessibilità a freddo -15 °C, con finitura su una faccia di uno strato di fibre polimeriche testurizzate preformate in film, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: spessore 4 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	17,83	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	15,03	
	3) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 4	m ²	1,10	2,88	3,17	36,95	
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,96	
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,10	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1136	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,15	
	Totale parziale				6,78		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,02	11,89	
	Totale parziale				7,80		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,78	9,09	
	Totale Euro				8,58		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,58						
	Analisi E.12.10.40.a Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume polimero elastoplastomerica a base di resine metalloceniche armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, flessibilità a freddo -20 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: spessore 4 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	17,13	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	14,45	
3) Membrane armata con tessuto non tessuto di spessore mm 4	m ²	1,10	3,14	3,45	38,63		
4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,81		
5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,02		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,02		
Totale parziale					7,06		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,06	11,87	
Totale parziale					8,12		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,81	9,07	
Totale Euro					8,93		
Prezzo di applicazione Euro/m² 8,93							
1137	Analisi E.12.10.40.b Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume polimero elastoplastomerica a base di resine metalloceniche armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, flessibilità a freddo -20 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: con rivestimento superiore in ardesia, spessore della						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	membrana esclusa ardesia 4 mm, peso totale 4,8 kg	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	14,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	12,08
	3) Membrane armata rivestita di ardesia peso 4,8 kg/m ²	m ²	1,10	4,39	4,83	45,22
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,18
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,69
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,53
	Totale parziale				8,44	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,27	11,89
	Totale parziale				9,71	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,97	9,08
	Totale Euro				10,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,68					
1138	Analisi E.12.10.50.a Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume polimero elastoplastomerica con supporto inorganico sintetico resistenza al fuoco classe 1, flessibilità a freddo -15 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: spessore 4 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	15,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	13,06
	3) Membrane armata con supporto inorganico classe 1 spessore mm 4	m ²	1,10	3,82	4,20	42,51
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,44
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,82
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,73
	Totale parziale				7,81	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,17	11,84
	Totale parziale				8,98	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,90	9,11
	Totale Euro				9,88	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,88					
1139	Analisi E.12.10.50.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume polimero elastoplastomerica con supporto inorganico sintetico resistenza al fuoco classe 1, flessibilità a freddo -15 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: con rivestimento superiore in ardesia, spessore della membrana esclusa ardesia 4 mm, peso totale 4,8 kg	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	11,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	9,98
	3) Membrane classe 1 spessore mm 4 rivestita di ardesia peso 4,8 kg/m²	m²	1,10	6,01	6,61	51,12
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	2,63
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,39
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,09
	Totale parziale				10,22	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,53	11,83
	Totale parziale				11,75	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,18	9,13
	Totale Euro				12,93	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 12,93					
1140	Analisi E.12.10.60.a Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastoplastomerica, armata in filo continuo di poliestere non tessuto, flessibilità a freddo -15 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: spessore 3 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	19,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	16,45
	3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 3	m²	1,10	2,35	2,59	33,04
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	4,34
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,30
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,44
	Totale parziale				6,20	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,93	11,86
	Totale parziale				7,13	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,71	9,06
	Totale Euro				7,84	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1141	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,84						
	Analisi E.12.10.60.b						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastoplastomerica, armata in filo continuo di poliestere non tessuto, flessibilità a freddo -15 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: spessore 4 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	17,71	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	14,93	
	3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 4	m ²	1,10	2,93	3,22	37,27	
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,94	
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,08	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,13	
	Totale parziale				6,83		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,02	11,81		
Totale parziale				7,85			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,79	9,14		
Totale Euro				8,64			
1142	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,64						
	Analisi E.12.10.70.a						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastoplastomerica, flessibilità a freddo -10 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in feltro di vetro rinforzato spessore 3 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	22,05	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	18,59	
	3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 3	m ²	1,10	1,71	1,88	27,09	
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	4,90	
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,59	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,89	
	Totale parziale				5,49		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,82	11,82		
Totale parziale				6,31			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1143	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,63	9,08	
	Totale Euro				6,94		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 6,94						
	Analisi E.12.10.70.b						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastoplastomerica, flessibilità a freddo -10 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in feltro di vetro rinforzato spessore 4 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	19,37	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	16,33	
	3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 4	m ²	1,10	2,39	2,63	33,29	
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	4,30	
5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,28		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,42		
Totale parziale					6,24		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,94	11,90	
Totale parziale					7,18		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,72	9,11	
Totale Euro					7,90		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 7,90						
1144	Analisi E.12.10.70.c						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastoplastomerica, flessibilità a freddo -10 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto spessore 3 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	19,34	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	16,31	
	3) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 3	m ²	1,10	2,40	2,64	33,38	
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	4,30	
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,28	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,41	
	Totale parziale				6,25		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1145	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,94	11,88	
	Totale parziale				7,19		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,72	9,10	
	Totale Euro				7,91		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 7,91						
	Analisi E.12.10.70.d						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastoplastomerica, flessibilità a freddo -10 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto spessore 4 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	17,41	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	14,68	
3) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 4	m ²	1,10	3,04	3,34	38,00		
4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,87		
5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,05		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,07		
Totale parziale				6,95			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,04	11,83		
Totale parziale				7,99			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,80	9,10		
Totale Euro				8,79			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 8,79							
1146	Analisi E.12.10.70.e						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastoplastomerica, flessibilità a freddo -10 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in feltro di vetro con rivestimento superiore in scaglie di ardesia, peso 3,5 kg	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	19,32	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	16,29	
	3) Membrane con tessutonontessuto rivestita di ardesia,						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>peso 3,5 kg/m²</p> <p>4) Primer</p> <p>5) Gas propano in contenitori da kg 25</p> <p>6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m</p> <p style="text-align: right;">Totale parziale</p> <p>7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale parziale</p> <p>8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale Euro</p> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 7,92</p>	<p>m²</p> <p>L</p> <p>kg</p> <p>ora</p>	<p>1,10</p> <p>0,30</p> <p>0,200</p> <p>0,006000</p>	<p>2,41</p> <p>1,14</p> <p>0,88</p> <p>45,70</p>	<p>2,65</p> <p>0,34</p> <p>0,18</p> <p>0,27</p> <p>6,26</p> <p>0,94</p> <p>7,20</p> <p>0,72</p> <p>7,92</p>	<p>33,46</p> <p>4,29</p> <p>2,27</p> <p>3,41</p> <p>11,87</p> <p>9,09</p>
1147	<p>Analisi E.12.10.70.f</p> <p>Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastoplastomerica, flessibilità a freddo -10 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in feltro di vetro con rivestimento superiore in scaglie di ardesia, peso 4,5 kg</p>	<p>m²</p>	<p>1,00</p>			
	<p>1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -</p> <p>2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -</p> <p>3) Membrane con tessutonontessuto rivestita di ardesia, peso 4,5 kg/m²</p> <p>4) Primer</p> <p>5) Gas propano in contenitori da kg 25</p> <p>6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m</p> <p style="text-align: right;">Totale parziale</p> <p>7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale parziale</p> <p>8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%</p> <p style="text-align: right;">Totale Euro</p> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 9,00</p>	<p>ora</p> <p>ora</p> <p>m²</p> <p>L</p> <p>kg</p> <p>ora</p>	<p>0,060000</p> <p>0,060000</p> <p>1,10</p> <p>0,30</p> <p>0,200</p> <p>0,006000</p>	<p>25,52</p> <p>21,50</p> <p>3,18</p> <p>1,14</p> <p>0,88</p> <p>45,70</p>	<p>1,53</p> <p>1,29</p> <p>3,50</p> <p>0,34</p> <p>0,18</p> <p>0,27</p> <p>7,11</p> <p>1,07</p> <p>8,18</p> <p>0,82</p> <p>9,00</p>	<p>17,00</p> <p>14,33</p> <p>38,89</p> <p>3,78</p> <p>2,00</p> <p>3,00</p> <p>11,89</p> <p>9,11</p>
1148	<p>Analisi E.12.10.70.g</p> <p>Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastoplastomerica, flessibilità a freddo -10 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto con rivestimento superiore in scaglie di ardesia, peso 4,5 kg	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	14,99
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	12,63
	3) Membrane non tessuto con rivestimento in scaglie di ardesia, peso 4,5 k	m ²	1,10	4,05	4,46	43,68
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,33
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,76
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,64
	Totale parziale				8,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,21	11,85
	Totale parziale				9,28	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,93	9,11
	Totale Euro				10,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,21					
1149	Analisi E.12.10.80.a Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero plastomerica, flessibilità a freddo -5 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto, spessore 3 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	23,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	19,88
	3) Membrane armata a filo continuo di spessore mm 3	m ²	1,10	1,38	1,52	23,42
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	5,24
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,77
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	4,16
	Totale parziale				5,13	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,77	11,86
	Totale parziale				5,90	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,59	9,09
	Totale Euro				6,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,49					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1150	Analisi E.12.10.80.b Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero plastomerica, flessibilità a freddo -5 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto, spessore 4 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	20,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	17,62
	3) Membrane armata a filo continuo di spessore mm 4	m ²	1,10	1,97	2,17	29,64
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	4,64
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,46
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,69
	Totale parziale				5,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,87	11,89
	Totale parziale				6,65	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,67	9,15
	Totale Euro				7,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,32					
1151	Analisi E.12.10.80.c Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero plastomerica, flessibilità a freddo -5 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in feltro di vetro rinforzato, spessore 3 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	26,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	22,24
	3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 3	m ²	1,10	0,88	0,97	16,72
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	5,86
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	3,10
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	4,66
	Totale parziale				4,58	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,69	11,90
	Totale parziale				5,27	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,53	9,14
	Totale Euro				5,80	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1152	Prezzo di applicazione Euro/m² 5,80						
	Analisi E.12.10.80.d						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero plastomerica, flessibilità a freddo -5 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in feltro di vetro rinforzato, spessore 4 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	23,18	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	19,55	
	3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 3	m ²	1,10	1,46	1,61	24,39	
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	5,15	
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,73	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	4,09	
	Totale parziale				5,22		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,78	11,82		
Totale parziale				6,00			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,60	9,09		
Totale Euro				6,60			
1153	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,60						
	Analisi E.12.10.90.a						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero plastomerica con rivestimento ardesia, flessibilità a freddo - 5 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto 4,5 kg/m ²	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	19,59	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	16,52	
	3) Membrane con tessuto non tessuto rivestita di ardesia, peso 4,5 kg/m ²	m ²	1,10	2,33	2,56	32,78	
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	4,35	
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,30	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,46	
	Totale parziale				6,17		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,93	11,91		
Totale parziale				7,10			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1154	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,71	9,09	
	Totale Euro				7,81		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 7,81						
	Analisi E.12.10.90.b						
	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero plastomerica con rivestimento ardesia, flessibilità a freddo - 5 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8+10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in feltro di vetro rinforzato 3,5 kg/m ²	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	20,96	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	17,67	
	3) Membrane con tessutonontessuto rivestita di ardesia, peso 3,5 kg/m ²	m ²	1,10	1,96	2,16	29,59	
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	4,66	
5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,47		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	3,70		
Totale parziale					5,77		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,87	11,92	
Totale parziale					6,64		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,66	9,04	
Totale Euro					7,30		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 7,30						
1155	Analisi E.12.10.100.a						
Manto prefabbricato per strato di finitura in coperture inclinate costituito da membrana bitume-polimero plastomerica, flessibilità -10 °C, del peso di circa 3,4 kg, armata con velo di vetro rinforzato, autoprotetta con lamina d'alluminio goffrata, applicata a fiamma su esistente piano di posa con giunti sovrapposti di 7 cm superficie colore naturale	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	11,71		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	9,87		
3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 3 naturale	m ²	1,10	6,11	6,72	51,42		
4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	2,60		
5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,38		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,07		
Totale parziale					10,33		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,55	11,86
	Totale parziale				11,88	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,19	9,10
	Totale Euro				13,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 13,07					
1156	Analisi E.12.10.100.b Manto prefabbricato per strato di finitura in coperture inclinate costituito da membrana bitume-polimero plastomerica, flessibilità -10 °C, del peso di circa 3,4 kg, armata con velo di vetro rinforzato, autoprotetta con lamina d'alluminio goffrata, applicata a fiamma su esistente piano di posa con giunti sovrapposti di 7 cm superficie verniciata rame, rosso o verde	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	10,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	8,75
	3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 3 verniciata	m ²	1,10	7,32	8,05	54,58
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	2,31
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,22
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,83
	Totale parziale				11,66	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,75	11,86
	Totale parziale				13,41	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,34	9,08
	Totale Euro				14,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,75					
1157	Analisi E.12.10.110.a Membrana bitume-polimero antiradice elastoplastomerica, flessibilità a freddo -10 °C, armata in filo continuo di poliestere non tessuto additivata con acidi grassi e fenossici, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli, spessore 4 mm Membrana bitume-polimero antiradice elastoplastomerica	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	15,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	13,47
	3) Guaina armata con tessuto antiradice spessore mm 4	m ²	1,10	3,60	3,96	41,34
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,55
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,88
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,83

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,82
	Totale parziale				7,57	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,14	11,90
	Totale parziale				8,71	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,87	9,08
	Totale Euro				9,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,58					
1158	Analisi E.12.10.120.a Manto impermeabile prefabbricato per muri controterra e fondazioni costituito da membrana bitume-polimero elastomerica armata in filo continuo di poliestere, flessibilità a freddo -15 °C, rifinita su entrambe le facce con uno strato di fibre polimeriche testurizzate preformate in film, applicata a fiamma previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: spessore 3 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	16,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	13,77
	3) Guaina armata rifinita con fibre polimeriche testurizzate da mm 3	m ²	1,10	3,45	3,80	40,55
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,63
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,92
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,88
	Totale parziale				7,41	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,11	11,85
	Totale parziale				8,52	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,85	9,07
	Totale Euro				9,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,37					
1159	Analisi E.12.10.120.b Manto impermeabile prefabbricato per muri controterra e fondazioni costituito da membrana bitume-polimero elastomerica armata in filo continuo di poliestere, flessibilità a freddo -15 °C, rifinita su entrambe le facce con uno strato di fibre polimeriche testurizzate preformate in film, applicata a fiamma previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: spessore 4 mm					
		m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	14,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	12,50
	3) Guaina armata rifinita con fibre polimeriche testurizzate da mm 4	m ²	1,10	4,14	4,55	44,09
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	3,29
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	1,74
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,62
	Totale parziale				8,16	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,22	11,82
	Totale parziale				9,38	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,94	9,11
	Totale Euro				10,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,32					
1160	Analisi E.12.20.10.a Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito da membrane bitumero polimero elastoplastomeriche di cui la prima armata con velo di vetro rinforzato, la seconda armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, entrambe con flessibilità a freddo -10 °C, applicate a fiamma nella medesima direzione longitudinale ma sfalsate di 50 cm l'una rispetto all'altra, su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: prima membrana di spessore 3 mm, seconda membrana di spessore 4 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	18,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	15,39
	3) Membrane armata con velo vetro di spessore mm 3	m ²	1,10	2,35	2,59	16,82
	4) Membrane armata con tessuto non tessuto di spessore mm 4	m ²	1,10	2,88	3,17	20,58
	5) Primer	L	0,33	1,14	0,38	2,47
	6) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,400	0,88	0,35	2,27
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,011000	45,70	0,50	3,25
	Totale parziale				12,17	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,83	11,88
	Totale parziale				14,00	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,40	9,09
	Totale Euro				15,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 15,40					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1161	Analisi E.12.20.10.b Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito da membrane bitumero polimero elastoplastomeriche di cui la prima armata con velo di vetro rinforzato, la seconda armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, entrambe con flessibilità a freddo -10 °C, applicate a fiamma nella medesima direzione longitudinale ma sfalsate di 50 cm l'una rispetto all'altra, su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: due membrane di spessore 4 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	17,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	14,69
	3) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 4	m ²	2,20	2,88	6,34	39,31
	4) Primer	L	0,33	1,14	0,38	2,36
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,400	0,88	0,35	2,17
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,011000	45,70	0,50	3,10
	Totale parziale				12,75	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,91	11,84
	Totale parziale				14,66	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,47	9,11
	Totale Euro				16,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,13					
1162	Analisi E.12.20.20.a Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito da membrane bitumero polimero elastoplastomeriche di cui la prima armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, la seconda con rivestimento superiore in ardesia entrambe con flessibilità a freddo -10 °C, applicate a fiamma nella medesima direzione longitudinale ma sfalsate di 50 cm l'una rispetto all'altra, su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: prima membrana di spessore 4 mm armata con tessuto non tessuto di poli					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	18,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	15,32
	3) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 4	m ²	1,10	2,88	3,17	20,49
	4) Membrane con tessutonontessuto rivestita di ardesia, peso 3,5 kg/m ²	m ²	1,10	2,41	2,65	17,13
	5) Primer	L	0,33	1,14	0,38	2,46
	6) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,400	0,88	0,35	2,26
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,011000	45,70	0,50	3,23
	Totale parziale				12,23	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,83	11,83
	Totale parziale				14,06	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,41	9,11
	Totale Euro				15,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 15,47					
1163	Analisi E.12.20.20.b Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito da membrane bitumero polimero elastoplastomeriche di cui la prima armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, la seconda con rivestimento superiore in ardesia entrambe con flessibilità a freddo -10 °C, applicate a fiamma nella medesima direzione longitudinale ma sfalsate di 50 cm l'una rispetto all'altra, su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: prima membrana di spessore 4 mm e seconda membrana da 4,5 kg entrambe armate con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	16,99
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	14,33
	3) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 4	m ²	1,10	2,88	3,17	19,17
	4) Membrane con tessutonontessuto rivestita di ardesia, peso 4,5 kg/m ²	m ²	1,10	3,18	3,50	21,16
	5) Primer	L	0,33	1,14	0,38	2,30
	6) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,400	0,88	0,35	2,12
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,011000	45,70	0,50	3,02
	Totale parziale				13,08	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,96	11,85
	Totale parziale				15,04	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,50	9,07
	Totale Euro				16,54	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,54					
1164	Analisi E.12.20.30.a Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito da membrane bitumero polimero elastoplastomeriche a base di resine metalloceniche, armate con tessuto non tessuto di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>poliestere da filo continuo flessibilità a freddo - 20 ° C, applicate a fiamma nella medesima direzione longitudinale ma sfalsate di 50 cm l'una rispetto all'altra, su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: prima membrana di spessore 3 mm e seconda membrana di spessore 4 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	15,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	12,77
	3) Membrane armata con poliestere a filo continuo di spessore mm 3	m ²	1,10	3,45	3,80	20,47
	4) Membrane armata con poliestere a filo continuo di spessore mm 4	m ²	1,10	4,05	4,46	24,03
	5) Primer	L	0,33	1,14	0,38	2,05
	6) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,400	0,88	0,35	1,89
	7) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,011000	45,70	0,50	2,69
	Totale parziale				14,67	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,20	11,85
	Totale parziale				16,87	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,69	9,11
	Totale Euro				18,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 18,56					
1165	Analisi E.12.20.30.b					
	<p>Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito da membrane bitumero polimero elastoplastomeriche a base di resine metalloceniche, armate con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo flessibilità a freddo - 20 ° C, applicate a fiamma nella medesima direzione longitudinale ma sfalsate di 50 cm l'una rispetto all'altra, su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: due membrane di spessore 4 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	14,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	12,23
	3) Membrane armata con poliestere a filo continuo di spessore mm 4	m ²	2,20	4,05	8,91	45,98
	4) Primer	L	0,33	1,14	0,38	1,96
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,400	0,88	0,35	1,81
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,011000	45,70	0,50	2,58
	Totale parziale				15,32	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,30	11,87
	Totale parziale				17,62	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,76	9,08
	Totale Euro				19,38	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 19,38					
1166	Analisi E.12.20.30.c Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito da membrane bitumero polimero elastoplastomeriche a base di resine metalloceniche, armate con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo flessibilità a freddo - 20 ° C, applicate a fiamma nella medesima direzione longitudinale ma sfalsate di 50 cm l'una rispetto all'altra, su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: due membrane di spessore 4 mm, di cui la seconda con rivestimento superiore in ardesia	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	14,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	11,93
	3) Membrane armata rivestita di ardesia peso 4,8 kg/m ²	m ²	1,10	4,39	4,83	24,31
	4) Membrane armata con poliestere a filo continuo di spessore mm 4	m ²	1,10	4,05	4,46	22,45
	5) Primer	L	0,33	1,14	0,38	1,91
	6) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,400	0,88	0,35	1,76
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,011000	45,70	0,50	2,52
	Totale parziale				15,70	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,36	11,88
	Totale parziale				18,06	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,81	9,11
	Totale Euro				19,87	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 19,87					
1167	Analisi E.12.30.10.a Strato di scorrimento in feltro non tessuto in fibra poliestere da fiocco posati a secco: da 200 g/m ²	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	22,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	18,78
	3) Di densità 200 gr/m ²	m ²	1,10	0,71	0,78	34,06
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	3,93
	Totale parziale				1,81	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,27	11,79

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1168	Totale parziale				2,08	9,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,21		
	Totale Euro				2,29		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 2,29						
	Analisi E.12.30.10.b						
	Strato di scorrimento in feltro non tessuto in fibra poliestere da fiocco posati a secco: da 300 g/m ²		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	19,32	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	16,29	
	3) Di densità 300 gr/m ²	m ²	1,10	0,96	1,06	40,15	
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	3,41		
Totale parziale					2,09	11,74	
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,31		
Totale parziale					2,40		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,24	9,09	
Totale Euro					2,64		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 2,64							
1169	Analisi E.12.30.10.c						
	Strato di scorrimento in feltro non tessuto in fibra poliestere da fiocco posati a secco: da 500 g/m ²		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	14,41	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	12,15	
	3) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	50,00	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	2,54	
	Totale parziale					2,80	11,86
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,42	
	Totale parziale					3,22	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,32	9,04
Totale Euro					3,54		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 3,54							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1170	<p>Analisi E.12.30.40.a</p> <p>Impermeabilizzazione di coperture piane con l'impiego di PVC, saldato per termofusione sui sormonti, applicato su supporto previa posa a secco di strato di scorrimento in tessuto non tessuto poliestere da fiocco da 500 g/m²: spessore 1,5 mm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	10,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	9,15
	3) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	9,42
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	7,03
	5) Guaina in polipropilene armata con velo vetro da 1,5 mm	m ²	1,10	7,03	7,73	41,14
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,44
	Totale parziale				14,85	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,23	11,87
	Totale parziale				17,08	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,71	9,10
	Totale Euro				18,79	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 18,79					
1171	<p>Analisi E.12.30.40.b</p> <p>Impermeabilizzazione di coperture piane con l'impiego di PVC, saldato per termofusione sui sormonti, applicato su supporto previa posa a secco di strato di scorrimento in tessuto non tessuto poliestere da fiocco da 500 g/m²: spessore 2,0 mm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	9,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	7,88
	3) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	8,11
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	6,05
	5) Guaina in polipropilene armata con velo vetro da 2 mm	m ²	1,10	9,21	10,13	46,43
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,24
	Totale parziale				17,25	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,59	11,87
	Totale parziale				19,84	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,98	9,07
	Totale Euro				21,82	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 21,82					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1172	<p>Analisi E.12.30.50.a</p> <p>Fornitura e posa in opera di manto non a vista armato con velo di vetro non resistente ai raggi UV, con successiva posa di tessuto non tessuto da 300 g/m², per protezione di coperture piane con pavimento o zavorra, escluse opere di pavimentazione o di zavorra in ghiaia: spessore 1,5 mm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	10,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	8,54
	3) Di densità 300 gr/m ²	m ²	1,10	0,96	1,06	5,27
	4) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	8,79
	5) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	6,56
	6) Guaina in polipropilene armata con velo vetro da 1,5 mm	m ²	1,10	7,03	7,73	38,40
	7) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,34
	Totale parziale				15,91	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,39	11,87
	Totale parziale				18,30	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,83	9,09
	Totale Euro				20,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 20,13					
1173	<p>Analisi E.12.30.50.b</p> <p>Fornitura e posa in opera di manto non a vista armato con velo di vetro non resistente ai raggi UV, con successiva posa di tessuto non tessuto da 300 g/m², per protezione di coperture piane con pavimento o zavorra, escluse opere di pavimentazione o di zavorra in ghiaia: spessore 2,0 mm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	8,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	7,42
	3) Di densità 300 gr/m ²	m ²	1,10	0,96	1,06	4,57
	4) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	7,64
	5) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	5,70
	6) Guaina in polipropilene armata con velo vetro da 2 mm	m ²	1,10	9,21	10,13	43,72
	7) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,17
	Totale parziale				18,31	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,75	11,87
	Totale parziale				21,06	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,11	9,11
	Totale Euro				23,17	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1174	Euro/m² 23,17					
	Analisi E.12.30.60.a					
	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto a vista armato con rete di poliestere resistente ai raggi UV, per coperture piane con fissaggio meccanico: spessore 1,5 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	10,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	8,83
	3) Regetta in acciaio zincato plastificata per risvolti di guaine	m	1,000000	1,50	1,50	7,70
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	6,77
	5) Guaina in polipropilene con rete di poliestere da 1,5 mm	m ²	1,10	7,78	8,56	43,92
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,39
	Totale parziale				15,41	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,31	11,85	
Totale parziale				17,72		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,77	9,08	
Totale Euro				19,49		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 19,49					
1175	Analisi E.12.30.60.b					
	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto a vista armato con rete di poliestere resistente ai raggi UV, per coperture piane con fissaggio meccanico: spessore 2,0 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	8,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	7,01
	3) Regetta in acciaio zincato plastificata per risvolti di guaine	m	1,000000	1,50	1,50	6,12
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	5,38
	5) Guaina in polipropilene armata con rete di poliestere da 2 mm	m ²	1,10	11,39	12,53	51,10
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,10
	Totale parziale				19,38	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,91	11,87
Totale parziale				22,29		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,23	9,09	
Totale Euro				24,52		
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1176	Euro/m² 24,52					
	Analisi E.12.30.70.a					
	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto in PVC per bacini, canali e laghetti artificiali con strato di segnalazione, fissato con piattine rivestite in pvc: spessore 1,5 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	8,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	7,50
	3) Regetta in acciaio zincato plastificata per risvolti di guaine	m	1,000000	1,50	1,50	7,45
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	6,55
	5) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	8,79
	6) Guaina in polipropilene coestruso da 1,5 mm	m ²	1,10	7,05	7,76	38,53
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,34
	Totale parziale			15,92		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,39	11,87	
	Totale parziale			18,31		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,83	9,09	
	Totale Euro			20,14		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 20,14					
1177	Analisi E.12.30.70.b					
	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto in PVC per bacini, canali e laghetti artificiali con strato di segnalazione, fissato con piattine rivestite in pvc: spessore 2,0 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	7,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	6,73
	3) Regetta in acciaio zincato plastificata per risvolti di guaine	m	1,000000	1,50	1,50	6,68
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	5,88
	5) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	7,88
	6) Guaina in polipropilene coestruso da 2 mm	m ²	1,10	8,72	9,59	42,72
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,20
		Totale parziale			17,75	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,66	11,85	
	Totale parziale			20,41		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,04	9,09	
	Totale Euro			22,45		
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1178	Euro/m² 22,45					
	Analisi E.12.30.80.a					
	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto in PVC per vasche e serbatoi di acqua potabile, atossico, fissato con piattine metalliche rivestite in pvc: spessore 1,5 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	8,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	7,13
	3) Regetta in acciaio zincato plastificata per risvolti di guaine	m	1,000000	1,50	1,50	7,08
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	6,23
	5) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	8,35
	6) Guaina in polipropilene atossico da 1,5 mm	m ²	1,10	7,81	8,59	40,54
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,27
Totale parziale				16,75		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,51	11,85	
Totale parziale				19,26		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,93	9,11	
Totale Euro				21,19		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 21,19					
1179	Analisi E.12.30.80.b					
	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto in PVC per vasche e serbatoi di acqua potabile, atossico, fissato con piattine metalliche rivestite in pvc: spessore 2,0 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	7,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	6,53
	3) Regetta in acciaio zincato plastificata per risvolti di guaine	m	1,000000	1,50	1,50	6,49
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	5,71
	5) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	7,65
	6) Guaina in polipropilene atossico da 2 mm	m ²	1,10	9,21	10,13	43,80
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,17
	Totale parziale				18,29	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,74	11,85	
Totale parziale				21,03		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,10	9,08	
Totale Euro				23,13		
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1180	<p align="center">Euro/m² 23,13</p> <p>Analisi E.12.30.90.a</p> <p>Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto in PVC per fondazioni con strato di segnalazione, fissato con piattine rivestite in pvc e con successivo strato antimibizione in polietilene spessore 0,3 mm, applicato su magrone di sottofondazione e protetto con cappetta cementizia, entrambi da pagarsi a parte: spessore 1,5 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	8,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	7,46
	3) Regetta in acciaio zincato plastificata per risvolti di guaine	m	1,000000	1,50	1,50	7,41
	4) Foglio di polietilene estruso nero di spessore 3/10 di mm	m ²	1,10	1,07	1,18	5,83
	5) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	8,75
	6) Guaina in polipropilene per opere interrare da 1,5 mm	m ²	1,10	7,25	7,98	39,43
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,33
	Totale parziale				16,00	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,40	11,86
	Totale parziale				18,40	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,84	9,09
	Totale Euro				20,24	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 20,24					
1181	<p>Analisi E.12.30.90.b</p> <p>Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto in PVC per fondazioni con strato di segnalazione, fissato con piattine rivestite in pvc e con successivo strato antimibizione in polietilene spessore 0,3 mm, applicato su magrone di sottofondazione e protetto con cappetta cementizia, entrambi da pagarsi a parte: spessore 2,0 mm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	7,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	6,69
	3) Regetta in acciaio zincato plastificata per risvolti di guaine	m	1,000000	1,50	1,50	6,64
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	5,85
	5) Di densità 500 gr/m ²	m ²	1,10	1,61	1,77	7,84
	6) Guaina in polipropilene per opere interrare da 2 mm	m ²	1,10	8,81	9,69	42,91
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,20
	Totale parziale				17,85	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,68	11,87
	Totale parziale				20,53	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1182	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,05	9,08	
	Totale Euro				22,58		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 22,58						
	Analisi E.12.30.100.a						
	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto in PVC per superfici carrabili, di colore nero, resistente agli idrocarburi, olii e bitumi, con successiva applicazione di strato antimibizione in polietilene spessore 0,3 mm e protetto con cappetta cementizia entrambi da pagarsi a parte: spessore 1,5 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	8,31	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	7,01	
	3) Foglio di polietilene estruso nero di spessore 3/10 di mm	m ²	1,10	1,07	1,18	5,48	
	4) Di densità 500 gr/m ²	m ²	2,20	1,61	3,54	16,44	
5) Guaina in polipropilene omogeneo da 1,5 mm	m ²	1,10	7,94	8,73	40,55		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,25		
Totale parziale					17,02		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					2,55	11,84	
Totale parziale					19,57		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,96	9,10	
Totale Euro					21,53		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 21,53						
1183	Analisi E.12.30.100.b						
	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto in PVC per superfici carrabili, di colore nero, resistente agli idrocarburi, olii e bitumi, con successiva applicazione di strato antimibizione in polietilene spessore 0,3 mm e protetto con cappetta cementizia entrambi da pagarsi a parte: spessore 2,0 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	7,20	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	6,07	
	3) Foglio di polietilene estruso nero di spessore 3/10 di mm	m ²	1,10	1,07	1,18	4,74	
	4) Di densità 500 gr/m ²	m ²	2,20	1,61	3,54	14,23	
	5) Guaina in polipropilene omogeneo da 2 mm	m ²	1,10	10,34	11,37	45,72	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,09	
	Totale parziale				19,66		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,95	11,86	
	Totale parziale				22,61		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1184	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,26	9,09	
	Totale Euro				24,87		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 24,87						
	Analisi E.12.30.110.a						
	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con manto in PVC per piscine, con trattamento antibatterico, posto in opera con saldature per termofusione sui sormonti di spessore 1,5 mm per piscine, con trattamento antibatterico, spessore 1,5 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000	25,52	2,30	10,51	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	8,86	
	3) Di densità 500 gr/m ²	m ²	2,20	1,61	3,54	16,17	
	4) Guaina in polipropilene antibatterico da 1,5 mm	m ²	1,10	8,41	9,25	42,26	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,23		
Totale parziale				17,30			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,60	11,88		
Totale parziale				19,90			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,99	9,09		
Totale Euro				21,89			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 21,89							
Analisi E.12.30.120.a							
Manto impermeabile realizzato con teli di poliolefine flessibili (FPO) non contenenti cloro, saldato per termofusione sui sormonti e fissato meccanicamente, applicato su supporto previa posa a secco di strato di scorrimento in tessuto non tessuto poliestere da fiocco da 300 g/m ² : spessore 1,5 mm	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000	25,52	2,30	10,25		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	8,65		
3) Di densità 300 gr/m ²	m ²	2,20	0,96	2,11	9,40		
4) Guaina in poliolefine armata con rete vetro da 1,5 mm	m ²	1,10	10,11	11,12	49,55		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,20		
Totale parziale				17,74			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,66	11,85		
Totale parziale				20,40			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,04	9,09		
Totale Euro				22,44			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1186	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,44						
	Analisi E.12.30.120.b Manto impermeabile realizzato con teli di poliolefine flessibili (FPO) non contenenti cloro, saldato per termofusione sui sormonti e fissato meccanicamente, applicato su supporto previa posa a secco di strato di scorrimento in tessuto non tessuto poliestere da fiocco da 300 g/m ² : spessore 2,0 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000	25,52	2,30	8,72	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	7,36	
	3) Di densità 300 gr/m ²	m ²	2,20	0,96	2,11	8,00	
	4) Guaina in poliolefine armata con rete vetro da 2 mm	m ²	1,10	12,93	14,22	53,92	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,02	
	Totale parziale				20,84		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,13	11,87	
	Totale parziale				23,97		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,40	9,10		
Totale Euro				26,37			
1187	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,37						
	Analisi E.12.30.130.a Manto impermeabile realizzato con teli di poliolefine flessibili (FPO) non contenenti cloro, saldato per termofusione sui sormonti e fissato meccanicamente, per coperture a vista non zavorrate e non pedonabili, armato con rete di poliestere: spessore 1,5 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000	25,52	2,30	9,56	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	8,06	
	3) Di densità 300 gr/m ²	m ²	2,20	0,96	2,11	8,77	
	4) Guaina in poliolefine armata con rete di poliestere da 1,5 mm	m ²	1,10	11,28	12,41	51,56	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,12	
	Totale parziale				19,03		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,85	11,84	
	Totale parziale				21,88		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,19	9,10		
Totale Euro				24,07			
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1188	Euro/m² 24,07 Analisi E.12.30.130.b Manto impermeabile realizzato con teli di poliolefine flessibili (FPO) non contenenti cloro, saldato per termofusione sui sormonti e fissato meccanicamente, per coperture a vista non zavorrate e non pedonabili, armato con rete di poliestere: spessore 2,0 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000	25,52	2,30	8,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	6,91
	3) Di densità 300 gr/m ²	m ²	2,20	0,96	2,11	7,51
	4) Guaina in poliolefine armata con rete di poliestere da 2 mm	m ²	1,10	14,17	15,59	55,50
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	0,96
	Totale parziale				22,21	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,33	11,85
	Totale parziale				25,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,55	9,08
	Totale Euro				28,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,09					
1189	Analisi E.12.40.10.a Fornitura e posa in opera di tetto rovescio praticabile formato su massetto di pendenza non inferiore al 2% mediante: applicazione di uno strato promotore di adesione mediante spalmatura di primer bituminoso in solvente dato in opera a rullo o con attrezzatura a rullo in ragione di gr/m ² 400; applicazione di membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero dello spessore di mm 3 e del peso di kg 2,8-3,0 per mq posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo; successiva applicazione di seconda membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero dello spessore di mm 4 e del peso di kg 3,8-4,0 per mq posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo sfalsata rispetto alla precedente di almeno 50 cm; stesura a secco di tessuto non tessuto di poliestere da fiocco del peso di gr/m ² 300 come strato filtrante di separazione e di protezione delle membrane impermeabilizzanti; isolamento termico costituito da lastre di polistirene di densità 35 kg/m ³ in pannelli monostrato dello spessore di mm 50 posati a secco a quinquonce e ben accostati tra loro con profilo battentato per l'eliminazione di eventuali ponti termici; stesura a secco di tessuto non tessuto di poliestere da fiocco del peso di gr/mq 300 come strato filtrante di separazione e di protezione dell'isolamento; strato finale per zavorra mediante la fornitura di ghiaia di fiume ben lavata di granulometria 16/32 posta in opera per uno spessore medio di almeno cm 5 per una tipologia non praticabile, oppure con la posa di pavimento in quadrotti di cemento di dimensioni cm 40 x40 armati rifiniti sulla faccia vista con ghiaia di fiume e applicati a secco subasette in PVC semirigido per una tipologia praticabile					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Con zavorra in ghiaietto	m ²	1,00			
	A) posa di primer bituminoso					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	0,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	0,63
	3) Primer	L	0,30	1,14	0,34	0,97
	B) posa guaina inbitume polimero elastomero					
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	7,25
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	6,12
	6) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 4	m ²	1,05	2,88	3,02	8,59
	7) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 3	m ²	1,05	2,53	2,66	7,57
	D) posa pannelli					
	8) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	7,25
	9) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	6,12
	10) Polistirene espanso con pelle spessore mm 50	m ²	1,02	7,98	8,14	23,16
	C e E) posa poletilene a fiocco					
	11) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	1,08
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	0,91
	13) Poliestere non tessuto a fiocco da gr/mq 300 in rotoli spessore mm 3	kg	0,660	1,26	0,83	2,36
	F) posa brecciame					
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	1,22
	15) Ghiaia vagliata e lavata pezzatura mm 25÷40	m ³	0,0500	16,34	0,82	2,33
	16) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,14
	F) avvicinam.to materiale					
	17) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,59
	Totale parziale				27,78	
	18) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,17	11,86
	Totale parziale				31,95	
	19) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,20	9,10
	Totale Euro				35,15	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 35,15					
1190	Analisi E.12.40.10.b Fornitura e posa in opera di tetto rovescio praticabile formato su massetto di pendenza non inferiore al 2% mediante: applicazione di uno strato promotore di adesione mediante spalmatura di primer bituminoso in solvente dato in opera a rullo o con attrezzatura a rullo in ragione di gr/m ² 400; applicazione di membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero dello spessore di mm 3 e del peso di kg 2,8-3,0 per mq posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo; successiva applicazione di seconda membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	dello spessore di mm 4 e del peso di kg 3,8-4,0 per mq posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo sfalsata rispetto alla precedente di almeno 50 cm; stesura a secco di tessuto non tessuto di poliestere da fiocco del peso di gr/m² 300 come strato filtrante di separazione e di protezione delle membrane impermeabilizzanti; isolamento termico costituito da lastre di polistirene di densità 35 kg/m³ in pannelli monostrato dello spessore di mm 50 posati a secco a quinquonce e ben accostati tra loro con profilo battentato per l'eliminazione di eventuali ponti termici; stesura a secco di tessuto non tessuto di poliestere da fiocco del peso di gr/mq 300 come strato filtrante di separazione e di protezione dell'isolamento; strato finale per zavorra mediante la fornitura di ghiaia di fiume ben lavata di granulometria 16/32 posta in opera per uno spessore medio di almeno cm 5 per una tipologia non praticabile, oppure con la posa di pavimento in quadrotti di cemento di dimensioni cm 40 x40 armati rifiniti sulla faccia vista con ghiaia di fiume e applicati a secco subasette in PVC semirigido per una tipologia praticabile Con finitura con pavimento in quadrotti di cemento armati	m²	1,00			
	A) posa di primer bituminoso					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	0,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	0,44
	3) Primer	L	0,30	1,14	0,34	0,68
	B) posa guaina inbitume polimero elastomero					
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,07
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,28
	6) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 4	m²	1,05	2,88	3,02	6,01
	7) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 3	m²	1,05	2,53	2,66	5,29
	D) posa pannelli					
	8) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,07
	9) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,28
	10) Polistirene espanso con pelle spessore mm 50	m²	1,02	7,98	8,14	16,19
	C e E) posa poletilene a fiocco					
	11) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	0,76
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	0,64
	13) Poliestere non tessuto a fiocco da gr/mq 300 in rotoli spessore mm 3	kg	0,660	1,26	0,83	1,65
	F) posa di pavimentazione					
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,06
	15) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	3,42
	16) PAVIMENTI Pavimento di calcestruzzo e ghiaia mista da cm 40x40x4	m²	1,02	8,86	9,04	17,98
	17) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,92
	F) avvicinam.to materiale					
	18) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	1,81
	Totale parziale				39,74	
	19) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,96	11,86
	Totale parziale				45,70	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	20) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,57	9,09
	Totale Euro				50,27	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 50,27					
1191	Analisi E.12.40.20.a					
	Fornitura e posa in opera di tetto rovescio formato su piani di posa già impermeabilizzati privi di asperità: stesura a secco di tessuto non tessuto di poliestere da fiocco del peso di gr/m ² 300 come strato filtrante di separazione e di protezione delle membrane impermeabilizzanti; isolamento termico costituito da lastre di polistirene di densità 35 kg/m ³ in pannelli monostrato dello spessore di mm 50 posati a secco a quonconce e ben accostati tra loro con profilo battentato per l'eliminazione di eventuali ponti termici; stesura a secco di tessuto non tessuto di poliestere da fiocco del peso di gr/mq 300 come strato filtrante di separazione e di protezione dell'isolamento; strato finale per zavorra mediante la fornitura di ghiaia di fiume ben lavata di granulometria 16/32 posta in opera per uno spessore medio di almeno cm 5 per una tipologia non praticabile, oppure con la posa di pavimento in quadrotti di cemento di dimensioni cm 40 x40 armati rifiniti sulla faccia vista con ghiaia di fiume e applicati a secco subasette in PVC semirigido per una tipologia praticabile Con zavorra in ghiaietto	m ²	1,00			
	B) posa pannelli					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	12,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	10,22
	3) Polistirene espanso con pelle spessore mm 50	m ²	1,02	7,98	8,14	38,71
	A e C) posa poletilene a fiocco					
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	1,81
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	1,52
	6) Poliestere non tessuto a fiocco da gr/mq 300 in rotoli spessore mm 3	kg	0,660	1,26	0,83	3,95
	D) posa brecciame					
	7) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	2,04
	8) Ghiaia vagliata e lavata pezzatura mm 25÷40	m ³	0,0500	16,34	0,82	3,90
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	2,19
	E) avvicinamento materiale					
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	2,62
	Totale parziale				16,63	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,49	11,84
	Totale parziale				19,12	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,91	9,08
	Totale Euro				21,03	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 21,03					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1192	<p>Analisi E.12.40.20.b</p> <p>Fornitura e posa in opera di tetto rovescio formato su piani di posa già impermeabilizzati privi di asperità: stesura a secco di tessuto non tessuto di poliestere da fiocco del peso di gr/m² 300 come strato filtrante di separazione e di protezione delle membrane impermeabilizzanti; isolamento termico costituito da lastre di polistirene di densità 35 kg/m³ in pannelli monostrato dello spessore di mm 50 posati a secco a quonconce e ben accostati tra loro con profilo battentato per l'eliminazione di eventuali ponti termici; stesura a secco di tessuto non tessuto di poliestere da fiocco del peso di gr/mq 300 come strato filtrante di separazione e di protezione dell'isolamento; strato finale per zavorra mediante la fornitura di ghiaia di fiume ben lavata di granulometria 16/32 posta in opera per uno spessore medio di almeno cm 5 per una tipologia non praticabile, oppure con la posa di pavimento in quadrotti di cemento di dimensioni cm 40 x40 armati rifiniti sulla faccia vista con ghiaia di fiume e applicati a secco subasette in PVC semirigido per una tipologia praticabile Con finitura con pavimento in quadrotti di cemento armati</p>	m ²	1,00			
	B) posa pannelli					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	6,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	5,75
	3) Polistirene espanso con pelle spessore mm 50	m ²	1,02	7,98	8,14	21,78
	A e C) posa polistirene a fiocco					
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	1,02
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	0,86
	6) Poliestere non tessuto a fiocco da gr/mq 300 in rotoli spessore mm 3	kg	0,660	1,26	0,83	2,22
	D) posa di pavimentazione					
	7) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,46
	8) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	4,60
	9) PAVIMENTI Pavimento di calcestruzzo e ghiaia mista da cm 40x40x4	m ²	1,02	8,86	9,04	24,18
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	4,90
	F) avvicinamento materiale					
	11) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	1,47
	Totale parziale				29,55	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,43	11,85
	Totale parziale				33,98	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,40	9,10
	Totale Euro				37,38	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,38					
1193	<p>Analisi E.12.40.30.a</p> <p>Fornitura e posa in opera di tetto rovescio per copertura giardino formato su massetto di pendenza non inferiore al 2%</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>mediante: applicazione di uno strato promotore di adesione mediante spalmatura di primer bituminoso in solvente dato in opera a rullo o con attrezzatura a rullo in ragione di gr/m² 400; applicazione di membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero dello spessore di mm 3 e del peso di kg 2,8-3,0 per m² posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo; successiva applicazione di seconda membrana prefabbricata plastoelastomerica antiradice dello spessore di mm 4 e del peso di kg 3,2 per mq posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo sfalsata rispetto alla precedente di almeno 50 cm; stesura a secco di tessuto non tessuto di poliestere da fiocco del peso di gr/m² 300 come strato filtrante di separazione e di protezione delle membrane impermeabilizzanti; isolamento termico costituito da lastre di polistirene di densità 35 kg/m³ in pannelli monostrato dello spessore di mm 50 posati a secco a quinquonce e ben accostati tra loro con profilo battentato per l'eliminazione di eventuali ponti termici; posa di strato separatore di feltro in tessuto non tessuto permeabile a vapore del peso di 200 g/m²; posa di strato drenante dello spessore di cm 5 con ghiaia di fiume lavata con granulometria 15/30 mm; strato filtrante mediante stesura a secco di tessuto non tessuto del peso di g 150-200 per m² e posa dello strato di terreno da coltura per un spessore pari a cm 20</p> <p>Tetto rovescio per giardino</p>	m ²	1,00			
	A) posa di primer bituminoso					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	0,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	0,45
	3) Primer	L	0,30	1,14	0,34	0,69
	B) posa guaina in bitume polimero elastomero					
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,18
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,37
	6) Membrane armata con tessuto non tessuto di spessore mm 3	m ²	1,05	2,53	2,66	5,40
	7) Guaina armata con tessuto antiradice spessore mm 4	m ²	1,05	3,60	3,78	7,68
	D) posa pannelli					
	8) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,18
	9) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,37
	10) Polistirene espanso con pelle spessore mm 50	m ²	1,02	7,98	8,14	16,53
	C e E) posa polietilene a fiocco					
	11) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	0,77
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	0,65
	13) Poliestere non tessuto a fiocco da gr/mq 300 in rotoli spessore mm 3	kg	0,660	1,26	0,83	1,69
	F) posa breccie e terreno					
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	3,49
	15) Ghiaia vagliata e lavata pezzatura mm 25=40	m ³	0,0500	16,34	0,82	1,67
	16) Terreno vegetale	m ³	0,2500	18,21	4,55	9,24
	17) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,080000	45,70	3,66	7,43
	G) avvicinamento materiale					
	18) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	3,72
	Totale parziale				38,91	
	19) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				5,84	11,86
	Totale parziale				44,75	
	20) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,48	9,10
	Totale Euro				49,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,23					
1194	Analisi E.12.40.40.a Fornitura e posa in opera di tetto rovescio per parcheggio formato su massetto di pendenza non inferiore al 2% mediante: applicazione di uno strato promotore di adesione mediante spalmatura di primer bituminoso in solvente dato in opera a rullo o con attrezzatura a rullo in ragione di gr/m ² 400; applicazione di membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero dello spessore di mm 3 e del peso di kg 2,8-3,0 per mq posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo; successiva applicazione di seconda membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero dello spessore di mm4 e del peso di kg 3,8-4,0 per mq posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo sfalsata rispetto alla precedente di almeno 50 cm; isolamento termico costituito da lastre di polistirene di densità 35 kg/m ³ in pannelli monostrato di spessore secondo la norma della legge 10/91, comunque non inferiore a mm 50 posati a secco a quinqunce e ben accostati tra loro con profilo battentato per l'eliminazione di eventuali ponti termici; posa di strato; posa di strato drenante dello spessore di cm 5 con ghiaia di fiume lavata con granulometria 15/30 mm; e posa delle pavimentazioni Con finitura con masselli autobloccanti in cls	m ²	1,00			
	A) posa di primer bituminoso					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	0,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	0,41
	3) Primer	L	0,30	1,14	0,34	0,64
	B) posa guaina inbitume polimero elastomero					
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,78
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,03
	6) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 4	m ²	1,05	2,88	3,02	5,66
	7) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 3	m ²	1,05	2,53	2,66	4,99
	D) posa pannelli					
	8) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,78
	9) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,03
	10) Polistirene espanso con pelle spessore mm 50	m ²	1,02	7,98	8,14	15,27
	C e E) posa poletilene a fiocco					
	11) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	0,71
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	0,60
	13) Poliestere non tessuto a fiocco da gr/mq 300 in rotoli spessore mm 3	kg	0,660	1,26	0,83	1,56
	F) posa breccieame					
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	0,81
	15) Ghiaia vagliata e lavata pezzatura mm 25÷40	m³	0,0500	16,34	0,82	1,54
	16) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	1,03
	G) Posa delle pavimentazioni					
	17) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,78
	18) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,03
	19) Graniglia basaltica	m³	0,0800	21,89	1,75	3,28
	20) PAVIMENTI					
	Pavimento in masselli in cls autobloccanti da cm 6	m²	1,05	6,18	6,49	12,17
	H) avvicinamento materiale					
	21) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	3,43
	Totale parziale				42,14	
	22) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,32	11,86
	Totale parziale				48,46	
	23) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,85	9,10
	Totale Euro				53,31	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 53,31					
1195	Analisi E.12.40.40.b					
	Fornitura e posa in opera di tetto rovescio per parcheggio formato su massetto di pendenza non inferiore al 2% mediante: applicazione di uno strato promotore di adesione mediante spalmatura di primer bituminoso in solvente dato in opera a rullo o con attrezzatura a rullo in ragione di gr/m² 400; applicazione di membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero dello spessore di mm 3 e del peso di kg 2,8-3,0 per mq posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo; successiva applicazione di seconda membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero dello spessore di mm4 e del peso di kg 3,8-4,0 per mq posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo sfalsata rispetto alla precedente di almeno 50 cm; isolamento termico costituito da lastre di polistirene di densità 35 kg/m³ in pannelli monostrato di spessore secondo la norma della legge 10/91, comunque non inferiore a mm 50 posati a secco a quinquonce e ben accostati tra loro con profilo battentato per l'eliminazione di eventuali ponti termici; posa di strato; posa di strato drenante dello spessore di cm 5 con ghiaia di fiume lavata con granulometria 15/30 mm; e posa delle pavimentazioni Con finitura in cls armato di spessore cm 15 escluso il rivestimento	m²	1,00			
	A) posa di primer bituminoso					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	0,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	0,35
	3) Primer	L	0,30	1,14	0,34	0,55
	B) posa guaina inbitume polimero elastomero					
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,10
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,45
	6) Membrane armata con tessuto non tessuto di spessore mm 4	m ²	1,05	2,88	3,02	4,85
	7) Membrane armata con tessuto non tessuto di spessore mm 3	m ²	1,05	2,53	2,66	4,27
	D) posa pannelli					
	8) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,10
	9) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,45
	10) Polistirene espanso con pelle spessore mm 50	m ²	1,02	7,98	8,14	13,08
	C e E) posa poletilene a fiocco					
	11) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	0,61
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	0,51
	13) Poliestere non tessuto a fiocco da gr/mq 300 in rotoli spessore mm 3	kg	0,660	1,26	0,83	1,33
	F) posa breccie					
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	0,35
	15) Ghiaia vagliata e lavata pezzatura mm 25÷40	m ³	0,0500	16,34	0,82	1,32
	16) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,74
	G) Posa delle pavimentazioni					
	17) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,10
	18) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,45
	19) Classe di lavorabilità S5 Rck 25 N/mm ²	m ³	0,1600	63,37	10,14	16,29
	20) Rete in acciaio elettrosaldato diametro mm 6	kg	4,400	0,46	2,02	3,25
	21) Pompe per calcestruzzo autocarrate, braccio 30 m	ora	0,050000	68,76	3,44	5,53
	H) avvicinamento materiale					
	22) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	2,94
	Totale parziale				49,20	
	23) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,38	11,86
	Totale parziale				56,58	
	24) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,66	9,09
	Totale Euro				62,24	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 62,24					
1196	Analisi E.12.40.50.a Fornitura e posa in opera di tetto rovescio alleggerito formato su massetto di pendenza non inferiore al 2% mediante: applicazione di uno strato promotore di adesione mediante spalmatura di primer bituminoso in solvente dato in opera a rullo o con attrezzatura a rullo in ragione di gr/m ² 400; applicazione di membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero dello spessore di mm 3 e del peso di kg 2,8-3,0 per mq posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo; successiva applicazione di seconda membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero dello spessore di mm 4 e del peso di kg 3,8-4,0 per m ² posata con sfiammatura a gas propano a giunti sovrapposti di 8-10 cm in senso longitudinale e almeno 12-15 cm alle testate del telo sfalsata rispetto alla precedente di almeno 50 cm; isolamento					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	termico costituito da lastre di polistirene di densità 35 kg/m ³ in pannelli monostrato dello spessore di mm 50 posati a secco a quinquonce e ben accostati tra loro con profilo battentato per l'eliminazione di eventuali ponti termici con strato finale formato da strato di malta cementizia modificata con resine, applicata sulla superficie quale protezione e zavorra, di peso complessivo circa 25 kg/m ² . I pannelli in corrispondenza degli spigoli e angoli dovranno essere posati a mezzo di fissaggi meccanici Posa di tetto rovescio alleggerito	m ²	1,00			
	A) posa di primer bituminoso					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	0,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	0,63
	3) Primer	L	0,30	1,14	0,34	0,98
	B) posa guaina inbitume polimero elastomero					
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	7,34
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	6,19
	6) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 4	m ²	1,05	2,88	3,02	8,69
	7) Membrane armata con tessutonontessuto di spessore mm 3	m ²	1,05	2,53	2,66	7,66
	D) posa pannelli					
	8) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	7,34
	9) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	6,19
	10) Polistirene espanso con malta di zavorra spessore mm 50	m ²	1,02	8,94	9,12	26,25
	C e E) posa poletilene a fiocco					
	11) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	1,09
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	0,92
	13) Poliestere non tessuto a fiocco da gr/mq 300 in rotoli spessore mm 3	kg	0,660	1,26	0,83	2,39
	F) avvicinamento materiale					
	14) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,62
	Totale parziale				27,46	
	15) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,12	11,86
	Totale parziale				31,58	
	16) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,16	9,10
	Totale Euro				34,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,74					
1197	Analisi E.12.50.10.a Barriera vapore costituita da una membrana elastoplastomerica dello spessore di 2 mm armata con lamina di alluminio dello spessore di 6/100 mm, permeabilità al vapore acqueo assoluta, posta su massetto di sottofondo da pagarsi a parte, previo trattamento con primer bituminoso con giunti sovrapposti: Barriera vapore costituita da una membrana elastoplastomerica dello spessore di 2 mm armata con lamina di alluminio dello spessore di 6/100					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1198	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,045000	25,52	1,15	13,26
	3) Membrana elasoplastomerica armata con lamina di alluminio da 6/100 mq	ora	0,045000	21,50	0,97	11,19
	4) Primer	m ²	1,10	3,64	4,00	46,14
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	L	0,30	1,14	0,34	3,92
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	kg	0,200	0,88	0,18	2,08
		ora	0,004500	45,70	0,21	2,42
	Totale parziale				6,85	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,03	11,88
	Totale parziale				7,88	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,79	9,11
	Totale Euro				8,67	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 8,67				
	Analisi E.12.50.20.a					
	Barriera al vapore costituita da una membrana bitume polimero, spessore 2,5 mm, flessibilità a freddo - 5°C, posta su massetto di sottofondo ,da pagarsi a parte, previo trattamento con primer bituminoso con giunti sovrapposti: armata in poliestere non tessuto					
1199	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,045000	25,52	1,15	16,45
	3) Membrana bitume polimero armata in poliestere non tessuto sp. 2,5 mm	ora	0,045000	21,50	0,97	13,88
	4) Primer	m ²	1,10	2,43	2,67	38,20
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	L	0,30	1,14	0,34	4,86
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	kg	0,200	0,88	0,18	2,58
		ora	0,004500	45,70	0,21	3,00
	Totale parziale				5,52	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,83	11,87
	Totale parziale				6,35	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,64	9,16
	Totale Euro				6,99	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 6,99				
	Analisi E.12.50.20.b					
	Barriera al vapore costituita da una membrana bitume polimero, spessore 2,5 mm, flessibilità a freddo - 5°C, posta su massetto di sottofondo ,da pagarsi a parte, previo trattamento con primer bituminoso con giunti sovrapposti:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1200	armata in feltro di vetro rinforzato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,045000	25,52	1,15	18,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,045000	21,50	0,97	15,57
	3) Membrana bitume polimero armata in feltro rinforzato sp. 2,5 mm	m ²	1,10	1,88	2,07	33,23
	4) Primer	L	0,30	1,14	0,34	5,46
	5) Gas propano in contenitori da kg 25	kg	0,200	0,88	0,18	2,89
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,004500	45,70	0,21	3,37
	Totale parziale				4,92	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,74	11,88
	Totale parziale				5,66	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,57	9,15
	Totale Euro				6,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,23					
	Analisi E.12.50.30.a					
	Barriera vapore costituita da un foglio di polietilene estruso, posato a secco e sigillato sui sormonti con nastro biadesivo: spessore 0,2 mm, colore nero	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,016000	25,52	0,41	14,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,016000	21,50	0,34	12,32
	3) Foglio di polietilene estruso nero di spessore 2/10 di mm	m ²	1,10	0,70	0,77	27,90
	4) Nastro biadesivo in polietilene	m	1,000000	0,59	0,59	21,38
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001600	45,70	0,07	2,54
	Totale parziale				2,18	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,33	11,96
	Totale parziale				2,51	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,25	9,06
	Totale Euro				2,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,76					
	Analisi E.12.50.30.b					
	Barriera vapore costituita da un foglio di polietilene estruso, posato a secco e sigillato sui sormonti con nastro biadesivo: spessore 0,3 mm, colore nero	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,016000	25,52	0,41	12,50

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,016000	21,50	0,34	10,37
	3) Foglio di polietilene estruso nero di spessore 3/10 di mm	m ²	1,10	1,07	1,18	35,98
	4) Nastro biadesivo in polietilene	m	1,000000	0,59	0,59	17,99
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001600	45,70	0,07	2,13
	Totale parziale				2,59	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,39	11,89
	Totale parziale				2,98	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,30	9,15
	Totale Euro				3,28	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 3,28				
1202	Analisi E.12.50.30.c Barriera vapore costituita da un foglio di polietilene estruso, posato a secco e sigillato sui sormonti con nastro biadesivo: spessore 0,4 mm, colore nero	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,016000	25,52	0,41	11,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,016000	21,50	0,34	9,19
	3) Foglio di polietilene estruso nero di spessore 4/10 di mm	m ²	1,10	1,37	1,51	40,81
	4) Nastro biadesivo in polietilene	m	1,000000	0,59	0,59	15,95
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001600	45,70	0,07	1,89
	Totale parziale				2,92	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,44	11,89
	Totale parziale				3,36	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,34	9,19
	Totale Euro				3,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,70					
1203	Analisi E.12.50.40.a Strato di diffusione al vapore, costituito da una membrana forata armata in feltro di vetro da 1 kg/m ² , posato a freddo su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, della superficie di supporto Strato di diffusione al vapore	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,022000	25,52	0,56	13,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,022000	21,50	0,47	11,69
	3) Membrana forata armata in velo vetro da 1 kg/mq	m ²	1,15	1,77	2,04	50,75

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1204	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002200	45,70	0,10	2,49	
	Totale parziale				3,17		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,48	11,94	
	Totale parziale				3,65		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,37	9,20	
	Totale Euro				4,02		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,02						
	Analisi E.12.60.10.a Protezione impermeabile di superfici soggette a tensioni termodinamiche (cisterne, piscine, vasche per contenimento acqua potabile) mediante l'applicazione di impermeabilizzante cementizio elastoplastico additivato con migratori di corrosione, in due successive mani, con uno spessore minimo di 3 mm/m ² Protezione impermeabile di superfici soggette a tensioni termodinamiche	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	13,72	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	11,57	
3) Impermeabilizzante cementizio elastoplastico additivato	kg	3,200	2,09	6,69	51,26		
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,007000	45,70	0,32	2,45		
Totale parziale				10,31			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,55	11,88		
Totale parziale				11,86			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,19	9,12		
Totale Euro				13,05			
Prezzo di applicazione Euro/m² 13,05							
1205	Analisi E.12.60.20.a Protezione di muri impermeabilizzante e facciate in calcestruzzo faccia a vista, in pietra o in mattoni pieni esposte a pioggia mediante l'applicazione, in due mani, di resina silossanica a solvente con caratteristiche di idrorepellenza e traspirabilità, data a spruzzo, oppure a rullo, compreso la preparazione del supporto con incidenza minima di 0,5 l/m ² Protezione di muri impermeabilizzante e facciate in calcestruzzo faccia a vista, in pietra o in mattoni pieni	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	23,37	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	19,71	
	3) Resina silossanica a solvente	L	0,50	4,86	2,43	31,72	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1206	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,007000	45,70	0,32	4,18	
	Totale parziale				6,05		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,91	11,88	
	Totale parziale				6,96		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,70	9,14	
	Totale Euro				7,66		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,66						
	Analisi E.12.60.30.a Impermeabilizzazione delle superfici contro terra di muri interrati, mediante applicazione con chiodatura di pannelli in bentonite sodica e cartone Kraft, compresa l'asportazione dei tiranti dei casseri, la sigillatura dei fori con sigillante a base di bentonite sodica, la riparazione di eventuali irregolarità della superficie di posa e le sovrapposizioni di almeno 4 cm ai bordi Impermeabilizzazione delle superfici contro terra di muri interrati	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000	25,52	2,30	7,26	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	6,13	
3) Bentonite sodica in pannelli	L	1,05	19,80	20,79	65,67		
Totale parziale				25,03			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,75	11,84		
Totale parziale				28,78			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,88	9,10		
Totale Euro				31,66			
Prezzo di applicazione Euro/m² 31,66							
1207	Analisi E.12.60.40.a Impermeabilizzazione della superficie contro terra di una platea di fondazione con pannelli in bentonite sodica e cartone Kraft, compresa la regolarizzazione del piano di posa sul terreno mediante stenditura di uno strato di 5 o 6 cm di calcestruzzo a 150 kg/m ³ di cemento tipo 32.5, la posa dei pannelli con sovrapposizione ai bordi di almeno 4 cm e le eventuali stuccature con sigillante a base di bentonite sodica Impermeabilizzazione con pannelli in bentonite sodica e cartone Kraft	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	8,92	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	7,52	
	3) Rck 5	m ³	0,0125	56,36	0,70	2,04	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Bentonite sodica in pannelli	L	1,05	19,80	20,79	60,58
	Totale parziale				27,13	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,07	11,86
	Totale parziale				31,20	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,12	9,09
	Totale Euro				34,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,32					
1208	Analisi E.12.60.50.a Impermeabilizzazione e protezione di calcestruzzi, anche esposti a dilavamento, con vernice protettiva a base acrilica impermeabile, traspirante, anticarbonatazione, con incidenza minima di 600 g/m ² Impermeabilizzazione e protezione di calcestruzzi					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	22,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	19,02
	3) Verice protettiva anticarbonatazione	L	0,50	5,32	2,66	33,50
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,007000	45,70	0,32	4,03
	Totale parziale				6,28	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,94	11,84
	Totale parziale				7,22	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,72	9,07
	Totale Euro				7,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,94					
1209	Analisi E.12.60.60.a spessore finale pari a 2 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	24,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	20,83
	3) Malta bicomponente per rasature su conglomerati	kg	3,200	0,66	2,11	29,10
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,007000	45,70	0,32	4,41
	Totale parziale				5,73	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,86	11,86
	Totale parziale				6,59	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1210	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,66	9,10
	Totale Euro				7,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,25					
	Analisi E.12.60.60.b spessore finale pari a 3 mm rinforzato con rete in fibra di vetro resistente agli alcali	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	20,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	17,58
	3) Malta bicomponente per rasature su conglomerati	kg	4,800	0,66	3,17	36,90
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,007000	45,70	0,32	3,73
	Totale parziale				6,79	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,02	11,87
Totale parziale				7,81		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,78	9,08	
Totale Euro				8,59		
Prezzo di applicazione Euro/m² 8,59						
1211	Analisi E.12.60.70.a Impermeabilizzazione strutture in calcestruzzo ad alta densità con idrorepellente silossanico a grande profondità di penetrazione, incolore, traspirante, resistente agli agenti chimici atmosferici ed ai sali, applicato in due mani a pennello, o a spruzzo, con incidenza minima di 0,4 l/m ² Impermeabilizzazione strutture in calcestruzzo ad alta densità con idrorepellente silossanico	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	22,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	18,83
	3) Malta pronta elastica silossanica	kg	4,000	0,68	2,72	33,92
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,007000	45,70	0,32	3,99
	Totale parziale				6,34	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,95	11,85
	Totale parziale				7,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,73	9,10
	Totale Euro				8,02	
Prezzo di applicazione Euro/m² 8,02						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1212	<p>Analisi E.12.60.80.a</p> <p>Protezione anticorrosiva di superfici umide di calcestruzzo e strutture in acciaio</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	19,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	16,27
	3) Verice protettiva epossicatrame	L	0,70	5,32	3,72	40,09
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,007000	45,70	0,32	3,45
	Totale parziale				7,34	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,10	11,85
	Totale parziale				8,44	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,84	9,05
	Totale Euro				9,28	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,28					
1213	<p>Analisi E.12.60.90.a</p> <p>Rinforzo perimetrale della impermeabilizzazione di strutture in calcestruzzo, in corrispondenza della congiunzione tra piani orizzontali e verticali, mediante profilo tubolare di bentonite sodica in guaina di polietilene idrosolubile (diametro 50 mm) Rinforzo perimetrale della impermeabilizzazione di strutture in calcestruzzo</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,040000	23,76	0,95	7,64
	2) Giunto idroespansivo a base bentonite in guaina di polietilene	m	1,000000	8,56	8,56	68,87
	3) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,007000	45,70	0,32	2,57
	Totale parziale				9,83	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,47	11,83
	Totale parziale				11,30	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,13	9,09
	Totale Euro				12,43	
	Prezzo di applicazione Euro/m 12,43					
1214	<p>Analisi E.12.60.100.a</p> <p>Giunto bentonitico idroespansivo a sezione rettangolare composto da bentonite di sodio naturale miscelata con gomma butilica per sigillatura a tenuta idraulica dei giunti di ripresa di getto da applicare con chiodi e rete di fissaggio: dimensioni sezione 25x20 mm</p>	m	1,000000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	8,27	
	2) Giunto idroespansivo a base bentonite da mm 25x20	m	1,000000	11,98	11,98	69,25	
	3) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,56	
	Totale parziale				13,68		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,05	11,85	
	Totale parziale				15,73		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,57	9,08	
	Totale Euro				17,30		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 17,30						
1215	Analisi E.12.60.100.b Giunto bentonitico idroespansivo a sezione rettangolare composto da bentonite di sodio naturale miscelata con gomma butilica per sigillatura a tenuta idraulica dei giunti di ripresa di getto da applicare con chiodi e rete di fissaggio: dimensioni sezione 15x18 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	9,91	
	2) Giunto idroespansivo a base bentonite da mm 15x18	m	1,000000	9,71	9,71	67,29	
	3) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,87	
	Totale parziale				11,41		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,71	11,85	
	Totale parziale				13,12		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,31	9,08	
	Totale Euro				14,43		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 14,43						
1216	Analisi E.12.60.100.c Giunto bentonitico idroespansivo a sezione rettangolare composto da bentonite di sodio naturale miscelata con gomma butilica per sigillatura a tenuta idraulica dei giunti di ripresa di getto da applicare con chiodi e rete di fissaggio: dimensioni sezione 11x11 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	12,73	
	2) Giunto idroespansivo a base bentonite da mm 11x11	m	1,000000	7,18	7,18	63,94	
	3) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	2,40	
	Totale parziale				8,88		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1217	GENERALI - 15,00%				1,33	11,84	
	Totale parziale				10,21		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,02	9,08	
	Totale Euro				11,23		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 11,23						
	Analisi E.12.60.110.a						
	Giunto bentonitico idroespansivo modellabile composto da minerale bentonitico miscelato con additivi plastificanti e con rivestimento esterno in plastica autoadesiva idrosolubile per sigillatura a tenuta idraulica dei giunti di ripresa di getto Giunto bentonitico idroespansivo modellabile	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	9,01	
	2) Giunto idroespansivo rivestito con strisce autoadesive	m	1,000000	10,85	10,85	68,37	
3) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,006000	45,70	0,27	1,70		
Totale parziale				12,55			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,88	11,85		
Totale parziale				14,43			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,44	9,07		
Totale Euro				15,87			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 15,87							
1218	Analisi E.12.70.10.a						
	Preparazione del piano di posa di manti impermeabili con una mano di primer bituminoso a solvente in quantità non inferiore a 300g/m ² Preparazione del piano di posa di manti impermeabili	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,020000	23,76	0,48	46,60	
	2) Primer	L	0,30	1,14	0,34	33,01	
	Totale parziale				0,82		
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,12	11,65	
	Totale parziale				0,94		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,09	8,74	
	Totale Euro				1,03		
	Prezzo di applicazione						
Euro/m² 1,03							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1219	Analisi E.12.70.30.a Giunto di dilatazione impermeabile per pavimenti da applicare previo inserimento di giunto di fondo in sabbia asciutta o in polietilene espanso estruso: eseguito con bitume a caldo della sezione non superiore a 4 cm ²	cm ³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,003500	23,76	0,08	19,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,003500	21,50	0,08	19,05
	3) Bitume ossibato	kg	0,030	0,85	0,03	7,14
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,003000	45,70	0,14	33,33
	Totale parziale				0,33	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,05	11,90
	Totale parziale				0,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,04	9,52
	Totale Euro				0,42	
	Prezzo di applicazione Euro/cm³ 0,42					
1220	Analisi E.12.70.30.b Giunto di dilatazione impermeabile per pavimenti da applicare previo inserimento di giunto di fondo in sabbia asciutta o in polietilene espanso estruso: eseguito con sigillante bicomponente autolivellante a base di resine poliuretaniche	cm ³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,005500	23,76	0,13	25,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005500	21,50	0,12	23,53
	3) Sigillante bicomponente autolivellante a base di resine poliuretaniche	L		12,89	0,00	
	4) Profilo di riempimento di giunti in polietilene espanso	kg	0,005	1,26	0,01	1,96
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,003000	45,70	0,14	27,45
	Totale parziale				0,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,06	11,76
	Totale parziale				0,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,05	9,80
Totale Euro				0,51		
	Prezzo di applicazione Euro/cm³ 0,51					
1221	Analisi E.12.70.30.c Giunto di dilatazione impermeabile per pavimenti da applicare					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	previo inserimento di giunto di fondo in sabbia asciutta o in polietilene espanso estruso: eseguito con sigillante bicomponente tixotropico poliuretano modificato, per giunti verticali	cm ³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,005500	23,76	0,13	25,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005500	21,50	0,12	23,53
	3) Sigillante tixotropico poliuretano	L		8,29	0,00	
	4) Profilo di riempimento di giunti in polietilene espanso	kg	0,005	1,26	0,01	1,96
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,003000	45,70	0,14	27,45
	Totale parziale				0,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,06	11,76
	Totale parziale				0,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,05	9,80
	Totale Euro				0,51	
	Prezzo di applicazione Euro/cm³ 0,51					
1222	Analisi E.12.70.30.d Giunto di dilatazione impermeabile per pavimenti da applicare previo inserimento di giunto di fondo in sabbia asciutta o in polietilene espanso estruso: eseguito con sigillante bicomponente elastomerico a base di resine poliuretano modificate e catrame, per giunti orizzontali ad alta resi	cm ³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,005500	23,76	0,13	25,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005500	21,50	0,12	23,53
	3) Sigillante bicomponente a base di resine poliuretano e catrame	L		6,74	0,00	
	4) Profilo di riempimento di giunti in polietilene espanso	kg	0,005	1,26	0,01	1,96
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,003000	45,70	0,14	27,45
	Totale parziale				0,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,06	11,76
	Totale parziale				0,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,05	9,80
	Totale Euro				0,51	
	Prezzo di applicazione Euro/cm³ 0,51					
1223	Analisi E.12.70.40.a Protezione delle stratificazioni o manti impermeabili con vernici protettive, data in opera in due successive mani:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1224	a base di resine acriliche in dispersione acquosa, rossa o grigia	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	53,09
	2) Vernice a base di resine acriliche in dispersione acquosa	L	0,30	1,40	0,42	25,93
	3) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				1,28	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,19	11,73
	Totale parziale				1,47	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,15	9,26
	Totale Euro				1,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,62					
Analisi E.12.70.40.b						
Protezione delle stratificazioni o manti impermeabili con vernici protettive, data in opera in due successive mani: a base di resine acriliche in dispersione acquosa, bianca o verde						
1225		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	50,29
	2) Vernice a base di resine acriliche in dispersione acquosa verde	L	0,30	1,64	0,49	28,65
	3) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				1,35	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,20	11,70
	Totale parziale				1,55	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,16	9,36
	Totale Euro				1,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,71					
Analisi E.12.70.40.c						
Protezione delle stratificazioni o manti impermeabili con vernici protettive, data in opera in due successive mani: metallizzante in veicolo bituminoso						
1225		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	56,58
	2) Vernice a base di resine acriliche metallizzante	L	0,30	1,14	0,34	22,37
	3) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000100	45,70	0,00	
	Totale parziale				1,20	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1226	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,18	11,84	
	Totale parziale				1,38		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,14	9,21	
	Totale Euro				1,52		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 1,52						
	Analisi E.12.70.50.a						
	Abachino di ardesia di spessore 5 mm a semplice registro, in opera con malta con 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia compreso i cappelletti sui giunti e ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte						
	Abachino di ardesia di spessore 5 mm a semplice registro						
			m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	12,03	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	14,27	
	3) Lastre di spessore mm 5 e larghezza non superiore a cm 35	m	1,000000	8,38	8,38	39,07	
	4) Cappelotti di ardesia di spessore mm 5	cad	2,50	0,88	2,20	10,26	
*	5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	94,28	0,74	3,45	
	Totale parziale				16,96		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,54	11,84	
	Totale parziale				19,50		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,95	9,09	
	Totale Euro				21,45		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 21,45							
1227	Analisi E.12.70.60.a						
	Abachino di ardesia di spessore 5 mm a doppio registro, in opera con malta con 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia compreso i cappelletti sui giunti e ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte						
	Abachino di ardesia di spessore 5 mm a doppio registro						
			m	1,000000			
		1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	12,49
		2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	14,82
		3) Lastre di spessore mm 5 e larghezza non superiore a cm 35	m	2,000000	8,38	16,76	48,69
	*	4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.014/1.265	m ³	0,0111	94,28	1,05	3,05
		Totale parziale				27,21	
		5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,08	11,85

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				31,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,13	9,09
	Totale Euro				34,42	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 34,42					
1228	Analisi E.12.70.70.a Abachino di ardesia di spessore 8-10 mm, in opera con malta con 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia compreso i cappelletti sui giunti e ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Abachino di ardesia di spessore 8-10 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	13,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	15,72
	3) Lastre di spessore cm 0,8÷1	m²	1,00	35,67	35,67	48,84
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.012/1.265	m³	0,0095	94,28	0,90	1,23
	Totale parziale				57,73	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,66	11,86
	Totale parziale				66,39	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,64	9,09
	Totale Euro				73,03	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 73,03					
1229	Analisi E.12.70.80.a Strato di zavorramento realizzato mediante fornitura di ghiaia tonda di fiume ben lavata di granulometria 14÷35 mm posta in opera per uno spessore di almeno 5 cm compreso lo strato filtrante e/o strato di protezione e separazione, il tiro in alto, la stesura del materile e la regolarizzazione degli strati a strati successivi, compreso inoltre, ogni onere ed accessorio per dare l'opera a perfetta regola d'arte. Strato di zavorramento con ghiaia tonda di fiume	m³	1,0000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,99
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	11,17
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	20,22
	4) Ghiaia vagliata e lavata pezzatura mm 15÷25	m³	1,0000	14,14	14,14	33,24
	5) Feltro filtrante di protezione e separazione	m²	1,05	0,99	1,04	2,44
	Totale parziale				33,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,04	11,85
	Totale parziale				38,67	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1230	IMPRESA - 10,00%				3,87	9,10	
	Totale Euro				42,54		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m³ 42,54						
	Analisi E.12.70.90.a						
	Protezione di fondazioni e di strutture interrato in genere mediante applicazione di membrana in polietilene estruso ad alta densità con rilievi emisferici da 8 mm a chiusura meccanica laterale mediante sovrapposizione ad incastro dei lembi posata dall'alto verso il basso con fissaggio sulla sommità mediante chiodi in acciaio da 25 mm e rondelle in polietilene ad alta densità a forma emisferica e con profilo nella parte superiore						
	Protezione di fondazioni e di strutture interrato	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,030000	25,52	0,77	11,74	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	9,91	
	3) Polietilene con chiusura meccanica sp. mm 8	m ²	1,05	3,58	3,76	57,32	
Totale parziale				5,18			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,78	11,89		
Totale parziale				5,96			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,60	9,15		
Totale Euro				6,56			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 6,56							
1231	Analisi E.13.10.10.a						
	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, la suggellatura con cemento e gli eventuali incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero di pavimenti di argilla di qualsiasi tipo						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	27,92	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	33,12	
	* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	94,28	2,23	12,07	
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	5,95	
	Totale parziale				14,61		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,19	11,85	
	Totale parziale				16,80		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,68	9,09		
Totale Euro				18,48			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1232	Prezzo di applicazione Euro/m² 18,48						
	Analisi E.13.10.10.b						
	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, la suggellatura con cemento e gli eventuali incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero di mattoni di cemento unicolori e marmette granigliate	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	28,53	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	33,89	
	* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	94,28	2,23	10,57	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,028000	45,70	1,28	6,07	
	Totale parziale				16,68		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,50	11,85	
	Totale parziale				19,18		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,92	9,10		
Totale Euro				21,10			
1233	Prezzo di applicazione Euro/m² 21,10						
	Analisi E.13.10.10.c						
	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, la suggellatura con cemento e gli eventuali incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero di marmettoncini e marmettoni di cemento	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	28,98	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	34,41	
	* 3) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	89,53	2,12	9,52	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	6,15	
	Totale parziale				17,60		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,64	11,86	
	Totale parziale				20,24		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,02	9,07		
Totale Euro				22,26			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 22,26						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1234	<p>Analisi E.13.10.10.d</p> <p>Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, la suggellatura con cemento e gli eventuali incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero di graniglia e scaglie di marmo alla veneziana</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,300000	21,50	27,95	33,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,300000	25,52	33,18	39,66
	* 3) Malta di graniglia di pietra naturale impastata con cemento bianco tipo 32.5 e sabbia dosata a 350 kg di cemento, 0,40 m ³ di sabbia e 0,80 m ³ di graniglia Con 350 kg cemento bianco 0,40 m ³ di sabbia e 0,80 m ³ di graniglia 0.02/1.25	m ³	0,0160	136,29	2,18	2,61
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1.265	m ³	0,0237	94,28	2,23	2,67
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,013000	45,70	0,59	0,71
	Totale parziale				66,13	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,92	11,86
	Totale parziale				76,05	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,61	9,10
	Totale Euro				83,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 83,66					
1235	<p>Analisi E.13.10.10.e</p> <p>Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, la suggellatura con cemento e gli eventuali incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero di lastre di marmo</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,600000	21,50	12,90	30,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,600000	25,52	15,31	36,47
	* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1.265	m ³	0,0237	94,28	2,23	5,31
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,060000	45,70	2,74	6,53
	Totale parziale				33,18	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,98	11,86
	Totale parziale				38,16	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,82	9,10
	Totale Euro				41,98	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1236	Euro/m² 41,98						
	Analisi E.13.10.20.a						
	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con appositi collanti, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, eventuali suggellatura con cemento e incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero: di linoleum, gomma, piastrelle di materiale sintetico e plastico, compresa preparazione del piano di posa	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	25,75	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	30,54	
	3) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,180	9,62	1,73	17,27	
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	5,49	
	Totale parziale				7,92		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,19	11,88	
	Totale parziale				9,11		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,91	9,08		
Totale Euro				10,02			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,02						
1237	Analisi E.13.10.20.b						
	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con appositi collanti, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, eventuali suggellatura con cemento e incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero: di piastrelle di gres rosso	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	19,44	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	23,06	
	3) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	1,200	3,58	4,30	32,40	
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	4,14	
	Totale parziale				10,49		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,57	11,83	
	Totale parziale				12,06		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,21	9,12	
Totale Euro				13,27			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 13,27						
1238	Analisi E.13.10.20.c						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1239	Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con appositi collanti, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, eventuali suggellatura con cemento e incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero: di parquettes e lamparquettes incollato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	21,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	25,31
	3) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,350	9,62	3,37	27,87
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	4,55
	Totale parziale				9,56	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,43	11,83
	Totale parziale				10,99	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,10	9,10
	Totale Euro				12,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 12,09					
1240	Analisi E.13.10.20.d Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con appositi collanti, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, eventuali suggellatura con cemento e incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero: di parquettes e lamparquettes con incastri maschi femmina	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	32,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	39,08
	3) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	7,02
	Totale parziale				6,19	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,93	11,88
	Totale parziale				7,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,71	9,07
	Totale Euro				7,83	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 7,83				
1240	Analisi E.13.10.20.e Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con appositi collanti, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, eventuali suggellatura con cemento e incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero: di moquettes	m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	26,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,140000	25,52	3,57	31,54
	3) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,180	9,62	1,73	15,28
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,014000	45,70	0,64	5,65
	Totale parziale				8,95	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,34	11,84
	Totale parziale				10,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,03	9,10
	Totale Euro				11,32	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 11,32				
1241	Analisi E.13.10.20.f Posa in opera di pavimenti forniti dall'Amministrazione con appositi collanti, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, eventuali suggellatura con cemento e incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero: di ceramica	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,130000	21,50	2,80	20,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	23,83
	3) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	1,200	3,58	4,30	30,87
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,013000	45,70	0,59	4,24
	Totale parziale				11,01	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,65	11,84
	Totale parziale				12,66	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,27	9,12
	Totale Euro				13,93	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 13,93				
1242	Analisi E.13.20.10.a Pavimento alla veneziana eseguito con graniglia e scaglie di marmo mescolate con cemento tipo 325 bianco o colorato spianato in strato di uniforme di 2 cm su un sottofondo di malta di cemento tipo 325 confezionato con 400 kg per 1,00 m² di sabbia dello spessore non inferiore a 3 cm, compresa la riquadratura dei campi da almeno 100x100 cm con listelli metallici non ossidabili dello spessore di 1÷2 mm escluse l'arrotatura e la lucidatura Pavimento alla veneziana eseguito con graniglia e scaglie di marmo	m²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	27,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	32,35
*	3) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.03/1.265	m³	0,0237	94,28	2,23	1,41
*	4) Graniglia di marmo di colori vari per pavimenti	100 kg	3,000	7,94	23,82	15,10
	5) Malta di graniglia di pietra naturale impastata con cemento bianco tipo 32.5 e sabbia dosata a 350 kg di cemento, 0,40 m³ di sabbia e 0,80 m³ di graniglia Con 350 kg cemento bianco 0,40 m³ di sabbia e 0,80 m³ di graniglia 0.02/1,265	m³	0,0158	136,29	2,15	1,36
	6) Listello separatore in ottone da mm 25x3	m	0,400000	4,73	1,89	1,20
	7) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,013000	45,70	0,59	0,37
	Totale parziale				124,72	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,71	11,86
	Totale parziale				143,43	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,34	9,09
	Totale Euro				157,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 157,77					
1243	Analisi E.13.20.20.a Pavimento in marmettoni e scaglie di marmo con grana 10/15 mm, delle dimensioni di 25x25 cm - 30x30 cm e spessore 25 mm, posti in opera su letto sabbia e cemento, previo spolvero di cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi e pulizia finale, escluse l'arrotatura, la levigatura e la lucidatura a piombo Pavimento in marmettoni e scaglie di marmo con grana 10/15 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	15,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	18,49
	3) PAVIMENTI Marmettoni a scaglie colorato da cm 25x25	m²	1,05	13,83	14,52	35,06
*	4) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m³ di sabbia 0.03/1,265	m³	0,0237	89,53	2,12	5,12
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,060	10,32	0,62	1,50
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,31
	Totale parziale				32,74	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,91	11,85
	Totale parziale				37,65	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,77	9,10
	Totale Euro				41,42	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1244	Euro/m² 41,42						
	Analisi E.13.20.30.a						
	Pavimento in marmettoni e scaglie di marmo con grana 40/50 mm, delle dimensioni di 40x40 cm e spessore 33 mm, posti in opera su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi e pulizia finale, escluso l'arrotatura, la levigatura e la lucidatura a piombo dimensioni di 40x40 cm e spessore 33 mm		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,225000	21,50	4,84	8,97	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,225000	25,52	5,74	10,64	
	3) PAVIMENTI Marmettoni a scaglie colorati da cm 40x40	m ²	1,05	26,95	28,30	52,45	
	* 4) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	89,53	2,12	3,93	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,060	10,32	0,62	1,15	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022500	45,70	1,03	1,91	
	Totale parziale				42,65		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,40	11,86		
Totale parziale				49,05			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,91	9,10		
Totale Euro				53,96			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,96						
1245	Analisi E.13.20.40.a						
	Pavimento di marmettoni e pezzi di marmo (segati), delle dimensioni di 40x40 cm e spessore 36 mm posti in opera su un letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi e la pulizia finale, escluso l'arrotatura, la levigatura e la lucidatura a piombo Pavimento di marmettoni e pezzi di marmo (segati)		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,210000	21,50	4,52	7,26	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,210000	25,52	5,36	8,61	
	3) PAVIMENTI Marmettoni a segato di marmo colorato, da cm 40 x 40	m ²	1,05	33,92	35,62	57,23	
	* 4) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	89,53	2,12	3,41	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,060	10,32	0,62	1,00	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,021000	45,70	0,96	1,54	
	Totale parziale				49,20		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,38	11,86	
Totale parziale				56,58			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,66	9,09
	Totale Euro				62,24	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 62,24					
1246	Analisi E.13.20.50.a Pavimento in lastre di marmo o pietra o travertino, scelta commerciale, spessore di 2 cm, poste in opera su un letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 325 con giunti connessi a cemento bianco compresi tagli e sfridi: Bianco venato					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,570000	21,50	12,26	12,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,570000	25,52	14,55	15,34
	3) Bianco venato	m ²	1,05	40,51	42,54	44,85
	* 4) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	89,53	2,12	2,24
	5) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,050	17,95	0,90	0,95
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,057000	45,70	2,60	2,74
	Totale parziale				74,97	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,25	11,86
	Totale parziale				86,22	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,62	9,09
	Totale Euro				94,84	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 94,84					
1247	Analisi E.13.20.50.b Pavimento in lastre di marmo o pietra o travertino, scelta commerciale, spessore di 2 cm, poste in opera su un letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 325 con giunti connessi a cemento bianco compresi tagli e sfridi: Bardiglio					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,570000	21,50	12,26	13,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,570000	25,52	14,55	15,93
	3) Bardiglio	m ²	1,05	37,89	39,78	43,55
	* 4) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	89,53	2,12	2,32
	5) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,050	17,95	0,90	0,99
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,057000	45,70	2,60	2,85
	Totale parziale				72,21	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,83	11,86
	Totale parziale				83,04	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1248	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,30	9,09	
	Totale Euro				91,34		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 91,34						
	Analisi E.13.20.50.c						
	Pavimento in lastre di marmo o pietra o travertino, scelta commerciale, spessore di 2 cm, poste in opera su un letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 325 con giunti connessi a cemento bianco compresi tagli e sfridi: Botticino						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,570000	21,50	12,26	14,48	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,570000	25,52	14,55	17,18	
	3) Botticino nuvolato	m ²	1,05	32,86	34,50	40,75	
* 4) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	89,53	2,12	2,50		
5) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,050	17,95	0,90	1,06		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,057000	45,70	2,60	3,07		
Totale parziale					66,93		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					10,04	11,86	
Totale parziale					76,97		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					7,70	9,09	
Totale Euro					84,67		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 84,67						
Analisi E.13.20.50.d							
Pavimento in lastre di marmo o pietra o travertino, scelta commerciale, spessore di 2 cm, poste in opera su un letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 325 con giunti connessi a cemento bianco compresi tagli e sfridi: Perlato di Sicilia							
	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,570000	21,50	12,26	14,66		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,570000	25,52	14,55	17,40		
3) Perlato di Sicilia	m ²	1,05	32,09	33,69	40,28		
* 4) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	89,53	2,12	2,53		
5) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,050	17,95	0,90	1,08		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,057000	45,70	2,60	3,11		
Totale parziale					66,12		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					9,92	11,86	
Totale parziale					76,04		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1250	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,60	9,09	
	Totale Euro				83,64		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 83,64						
	Analisi E.13.20.50.e						
	Pavimento in lastre di marmo o pietra o travertino, scelta commerciale, spessore di 2 cm, poste in opera su un letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 325 con giunti connessi a cemento bianco compresi tagli e sfridi: Trani scuro	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,570000	21,50	12,26	15,59	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,570000	25,52	14,55	18,50	
	3) Trani scuro	m ²	1,05	28,33	29,75	37,82	
	* 4) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	89,53	2,12	2,70	
5) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,050	17,95	0,90	1,14		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,057000	45,70	2,60	3,31		
Totale parziale					62,18		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					9,33	11,86	
Totale parziale					71,51		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					7,15	9,09	
Totale Euro					78,66		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 78,66							
Analisi E.13.20.50.f							
Pavimento in lastre di marmo o pietra o travertino, scelta commerciale, spessore di 2 cm, poste in opera su un letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 325 con giunti connessi a cemento bianco compresi tagli e sfridi: Trani chiaro	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,570000	21,50	12,26	13,95		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,570000	25,52	14,55	16,56		
3) Trani chiaro	m ²	1,05	35,28	37,04	42,15		
* 4) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	89,53	2,12	2,41		
5) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,050	17,95	0,90	1,02		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,057000	45,70	2,60	2,96		
Totale parziale					69,47		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					10,42	11,86	
Totale parziale					79,89		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1252	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,99	9,09	
	Totale Euro				87,88		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 87,88						
	Analisi E.13.20.50.g						
	Pavimento in lastre di marmo o pietra o travertino, scelta commerciale, spessore di 2 cm, poste in opera su un letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 325 con giunti connessi a cemento bianco compresi tagli e sfridi: Travertino						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,570000	21,50	12,26	15,26	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,570000	25,52	14,55	18,11	
	3) Travertino n	m ²	1,05	29,59	31,07	38,68	
* 4) 450 kg di grassello di calce, 100 kg di cemento tipo 32.5 per 0,90 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	89,53	2,12	2,64		
5) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,050	17,95	0,90	1,12		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,057000	45,70	2,60	3,24		
Totale parziale					63,50		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					9,53	11,86	
Totale parziale					73,03		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					7,30	9,09	
Totale Euro					80,33		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 80,33							
Analisi E.13.30.10.a							
Pavimento di piastrelle di litogres delle dimensioni di 7,5x15, 7,5x7x5, 10x10, 10x20, 15x15 e 20x20 cm, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento compresa la suggellatura dei giunti con boiaccia di cemento bianco, i pezzi speciali, il lavaggio con acido e la pulitura nonché ogni altro onere e magistero di colore rosso a superficie liscia o bugnata dello spessore pari a 8÷10 mm							
	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	11,06		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,140000	25,52	3,57	13,12		
3) PAVIMENTI							
Gres rosso a superfice liscia spessore mm 8÷10	m ²	1,05	10,43	10,95	40,24		
* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.04/1,265	m ³	0,0316	94,28	2,98	10,95		
5) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,020	17,95	0,36	1,32		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,014000	45,70	0,64	2,35		
Totale parziale					21,51		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1254	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,23	11,87	
	Totale parziale				24,74		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,47	9,08	
	Totale Euro				27,21		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 27,21						
	Analisi E.13.30.10.b						
	Pavimento di piastrelle di litogres delle dimensioni di 7,5x15, 7,5x7x5, 10x10, 10x20, 15x15 e 20x20 cm, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento compresa la suggellatura dei giunti con boiaccia di cemento bianco, i pezzi speciali, il lavaggio con acido e la pulitura nonché ogni altro onere e magistero di colori chiari o bianco a superficie liscia o bugnata dello spessore pari a 8÷10 mm						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,140000	21,50	3,01	10,52
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,140000	25,52	3,57	12,48	
3) PAVIMENTI Gres a colori o bianco a superficie liscia spessore mm 8÷10		m ²	1,05	11,49	12,06	42,15	
* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.04/1,265		m ³	0,0316	94,28	2,98	10,42	
5) Cemento bianco in sacchi		100 kg	0,020	17,95	0,36	1,26	
6) Gru a torre,braccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,014000	45,70	0,64	2,24	
Totale parziale					22,62		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,39	11,85	
Totale parziale					26,01		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					2,60	9,09	
Totale Euro					28,61		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 28,61							
1255	Analisi E.13.30.10.c						
	Pavimento di piastrelle di litogres delle dimensioni di 7,5x15, 7,5x7x5, 10x10, 10x20, 15x15 e 20x20 cm, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento compresa la suggellatura dei giunti con boiaccia di cemento bianco, i pezzi speciali, il lavaggio con acido e la pulitura nonché ogni altro onere e magistero di colori forti a superficie liscia o bugnata dello spessore pari a 8÷10 mm						
		m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,140000	21,50	3,01	10,11	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,140000	25,52	3,57	11,99	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) PAVIMENTI Gres a colori forti a superficie liscia spessore mm 8÷10	m²	1,05	12,36	12,98	43,59
*	4) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.04/1,265	m³	0,0316	94,28	2,98	10,01
	5) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,020	17,95	0,36	1,21
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,014000	45,70	0,64	2,15
	Totale parziale				23,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,53	11,85
	Totale parziale				27,07	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,71	9,10
	Totale Euro				29,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,78					
1256	Analisi E.13.30.10.d Pavimento di piastrelle di litogres delle dimensioni di 7,5x15, 7,5x7x5, 10x10, 10x20, 15x15 e 20x20 cm, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento compresa la suggellatura dei giunti con boiaccia di cemento bianco, i pezzi speciali, il lavaggio con acido e la pulitura nonché ogni altro onere e magistero di colore rosso, del tipo carrabile, a superficie rigata, bugnata, scanalata e zigrinata dello spessore pari a 14÷15 mm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	9,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,140000	25,52	3,57	10,85
	3) PAVIMENTI Gres rosso di tipo carrabile spessore mm 14÷15	m²	1,05	14,71	15,45	46,96
*	4) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.04/1,265	m³	0,0316	94,28	2,98	9,06
	5) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,020	17,95	0,36	1,09
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,014000	45,70	0,64	1,95
	Totale parziale				26,01	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,90	11,85
	Totale parziale				29,91	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,99	9,09
	Totale Euro				32,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,90					
1257	Analisi E.13.30.20.a Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 60x60 cm, spessore non inferiore a 10,5 mm tinta unita naturale opaca	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	6,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	5,84
	3) PAVIMENTI A tinta unita naturale opaca	m ²	1,02	47,79	48,75	60,21
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	1,40
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	1,43
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,27
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,01
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	1,25
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,16
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	1,54
	Totale parziale				64,00	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,60	11,86
	Totale parziale				73,60	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,36	9,09
	Totale Euro				80,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 80,96					
1258	Analisi E.13.30.20.b Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 60x60 cm, spessore non inferiore a 10,5 mm granigliato naturale opaco	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	7,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	6,36
	3) PAVIMENTI granigliato naturale opaco	m ²	1,02	42,68	43,53	58,54
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	1,52
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	1,56
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,30
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,01
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	1,36
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,17
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	1,68
	Totale parziale				58,78	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,82	11,86
	Totale parziale				67,60	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1259	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,76	9,09	
	Totale Euro				74,36		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 74,36						
	Analisi E.13.30.20.c						
	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 60x60 cm, spessore non inferiore a 10,5 mm tinta unita levigata						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	4,68	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	3,94	
	3) PAVIMENTI tinta unita levigata	m ²	1,02	78,02	79,58	66,34	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	0,94	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	0,97	
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,18	
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,01	
9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	0,84		
10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,11		
11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	1,04		
Totale parziale					94,83		
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					14,22	11,85	
Totale parziale					109,05		
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					10,91	9,09	
Totale Euro					119,96		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 119,96							
1260	Analisi E.13.30.20.d						
	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 60x60 cm, spessore non inferiore a 10,5 mm granigliato levigato						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	5,19	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	4,37	
3) PAVIMENTI granigliato levigato	m ²	1,02	68,85	70,23	64,95		
4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	1,05		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	1,07
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,20
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,01
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	0,93
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,12
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	1,16
	Totale parziale				85,48	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,82	11,86
	Totale parziale				98,30	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,83	9,09
	Totale Euro				108,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 108,13					
1261	Analisi E.13.30.30.a Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 40x40 cm, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita naturale opaca	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	13,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	11,53
	3) PAVIMENTI A tinta unita naturale opaca	m²	1,02	16,84	17,18	41,88
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0450	25,08	1,13	2,75
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,83
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,54
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,46
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,32
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,05
	Totale parziale				32,43	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,86	11,85
	Totale parziale				37,29	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,73	9,09
	Totale Euro				41,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 41,02					
1262	Analisi E.13.30.30.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 40x40 cm, spessore non inferiore a 9 mm: granigliato naturale opaco	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	14,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	12,42
	3) PAVIMENTI granigliato naturale opaco	m ²	1,02	14,56	14,85	39,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,97
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,05
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,58
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,65
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,34
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,28
	Totale parziale				30,10	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,52	11,87
	Totale parziale				34,62	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,46	9,09
	Totale Euro				38,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,08					
1263	Analisi E.13.30.30.c Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 40x40 cm, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita levigata	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	7,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	6,23
	3) PAVIMENTI tinta unita levigata	m ²	1,02	43,88	44,76	58,96
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	1,49
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	1,53
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,29
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,01
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	1,33
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,17
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	1,65
	Totale parziale				60,01	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1264	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,00	11,86	
	Totale parziale				69,01		
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,90	9,09	
	Totale Euro				75,91		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 75,91						
	Analisi E.13.30.30.d						
	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 40x40 cm, spessore non inferiore a 9 mm: granigliato levigato						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	8,19	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	6,91		
3) PAVIMENTI granigliato levigato	m ²	1,02	38,13	38,89	56,78		
4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	1,65		
5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	1,69		
6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00			
7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,32		
8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,01		
9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	1,47		
10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,19		
11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	1,83		
Totale parziale					54,14		
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					8,12	11,86	
Totale parziale					62,26		
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					6,23	9,10	
Totale Euro					68,49		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 68,49							
1265	Analisi E.13.30.30.e						
	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 40x40 cm, spessore non inferiore a 9 mm: marmo levigato						
	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	7,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	6,62
	3) PAVIMENTI marmo levigato	m ²	1,02	40,40	41,21	57,70
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	1,58
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	1,62
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,31
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,01
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	1,41
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,18
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	1,75
	Totale parziale				56,46	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,47	11,86
	Totale parziale				64,93	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,49	9,09
	Totale Euro				71,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 71,42					
1266	Analisi E.13.30.40.a Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 30x30 cm, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita naturale opaca	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	14,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	12,32
	3) PAVIMENTI A tinta unita naturale opaca	m ²	1,02	14,79	15,09	39,32
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,94
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,02
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,57
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,63
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,34
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,26
	Totale parziale				30,34	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,55	11,86
	Totale parziale				34,89	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,49	9,09
	Totale Euro				38,38	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1267	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,38					
	Analisi E.13.30.40.b					
	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 30x30 cm, spessore non inferiore a 9 mm: granigliato naturale opaco					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	15,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	13,07
	3) PAVIMENTI granigliato naturale opaco	m ²	1,02	13,10	13,36	36,92
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	3,12
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,21
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,61
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,79
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,36
11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,45	
Totale parziale				28,61		
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,29	11,85	
Totale parziale				32,90		
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,29	9,09	
Totale Euro				36,19		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,19					
1268	Analisi E.13.30.40.c					
	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 30x30 cm, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita levigata					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	12,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	10,62
	3) PAVIMENTI tinta unita levigata	m ²	1,02	19,58	19,97	44,83
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,54
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,60
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,49
8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,27
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,29
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,81
	Totale parziale				35,22	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,28	11,85
	Totale parziale				40,50	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,05	9,09
	Totale Euro				44,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,55					
1269	Analisi E.13.30.40.d Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 30x30 cm, spessore non inferiore a 9 mm: granigliato levigato	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	12,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	10,21
	3) PAVIMENTI granigliato levigato	m²	1,02	20,94	21,36	46,12
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0450	25,08	1,13	2,44
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,50
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,48
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,18
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,28
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,70
	Totale parziale				36,61	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,49	11,85
	Totale parziale				42,10	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,21	9,09
	Totale Euro				46,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,31					
1270	Analisi E.13.30.40.e Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 30x30 cm, spessore non inferiore a 9 mm: marmo levigato					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	11,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	9,65
	3) PAVIMENTI marmo levigato	m ²	1,02	23,03	23,49	47,93
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,31
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,37
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,45
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,06
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,27
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,55
	Totale parziale				38,74	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,81	11,85
	Totale parziale				44,55	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,46	9,10
	Totale Euro				49,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,01					
1271	Analisi E.13.30.50.a Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1a scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 20x20 cm, spessore non inferiore a 8,5 mm: tinta unita naturale opaca					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	16,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	13,50
	3) PAVIMENTI A tinta unita naturale opaca	m ²	1,02	13,66	13,93	36,46
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,96
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,04
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,58
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,88
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,34
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,27
	Totale parziale				30,21	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,53	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				34,74	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,47	9,08
	Totale Euro				38,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,21					
1272	Analisi E.13.30.50.b Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1a scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 20x20 cm, spessore non inferiore a 8,5 mm: granigliato naturale opaco					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	16,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	13,87
	3) PAVIMENTI granigliato naturale opaco	m ²	1,02	12,87	13,13	35,30
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	3,04
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,12
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,59
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,96
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,35
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,36
	Totale parziale				29,41	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,41	11,85
	Totale parziale				33,82	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,38	9,09
	Totale Euro				37,20	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,20					
1273	Analisi E.13.30.50.c Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1a scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 20x20 cm, spessore non inferiore a 8,5 mm: tinta unita levigata					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	12,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	10,79
	3) PAVIMENTI tinta unita levigata	m ²	1,02	21,11	21,53	45,01

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,36
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,43
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,46
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,30
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,27
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,61
	Totale parziale				37,81	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,67	11,85
	Totale parziale				43,48	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,35	9,09
	Totale Euro				47,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 47,83					
1274	Analisi E.13.30.50.d Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1a scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 20x20 cm, spessore non inferiore a 8,5 mm: granigliato levigato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	12,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	10,18
	3) PAVIMENTI granigliato levigato	m ²	1,02	23,33	23,80	46,94
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,23
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,29
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,43
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,17
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,26
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,47
	Totale parziale				40,08	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,01	11,85
	Totale parziale				46,09	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,61	9,09
	Totale Euro				50,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,70					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1275	<p>Analisi E.13.30.50.e</p> <p>Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1a scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 20x20 cm, spessore non inferiore a 8,5 mm: marmo levigato</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	11,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	9,98
	3) PAVIMENTI marmo levigato	m ²	1,02	24,12	24,60	47,57
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,19
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,24
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,43
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,13
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,25
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,42
	Totale parziale				40,88	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,13	11,85
	Totale parziale				47,01	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,70	9,09
	Totale Euro				51,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 51,71					
1276	<p>Analisi E.13.30.60.a</p> <p>Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 30x30 cm, con superficie antiscivolo, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita naturale opaca</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	14,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	12,51
	3) PAVIMENTI A tinta unita naturale opaca	m ²	1,02	14,34	14,63	38,70
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,99
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,07
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,58
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,67
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,34

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,31
	Totale parziale				29,88	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,48	11,85
	Totale parziale				34,36	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,44	9,10
	Totale Euro				37,80	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,80					
1277	Analisi E.13.30.60.b Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 30x30 cm, con superficie antiscivolo, spessore non inferiore a 9 mm: tinta unita levigata	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	12,06
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	10,17
	3) PAVIMENTI tinta unita levigata	m²	1,02	21,09	21,51	46,26
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0450	25,08	1,13	2,43
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,49
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,47
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,17
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,28
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,69
	Totale parziale				36,76	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,51	11,85
	Totale parziale				42,27	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,23	9,10
	Totale Euro				46,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,50					
1278	Analisi E.13.30.60.c Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 30x30 cm, con superficie antiscivolo, spessore non inferiore a 9 mm: granigliato naturale opaco	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	14,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	12,51
	3) PAVIMENTI granigliato naturale opaco	m ²	1,02	14,34	14,63	38,70
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,99
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,07
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,58
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,67
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,34
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,31
	Totale parziale				29,88	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,48	11,85
	Totale parziale				34,36	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,44	9,10
	Totale Euro				37,80	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,80					
1279	Analisi E.13.30.60.d Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 30x30 cm, con superficie antiscivolo, spessore non inferiore a 9 mm: granigliato levigato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	11,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	9,49
	3) PAVIMENTI granigliato levigato	m ²	1,02	23,67	24,14	48,44
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,27
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,33
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,44
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,03
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,26
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,51
	Totale parziale				39,39	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,91	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1280	Totale parziale				45,30		
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,53	9,09	
	Totale Euro				49,83		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 49,83						
	Analisi E.13.30.70.a						
	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 20x20 cm, con superficie antiscivolo, tinta unita e granigliato naturale opaco tinta unita naturale opaca						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	16,78	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	14,15	
	3) PAVIMENTI A tinta unita naturale opaca	m ²	1,02	12,30	12,55	34,41	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	3,10	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,18	
6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00			
7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,60		
8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03		
9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	3,02		
10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,36		
11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,43		
Totale parziale					28,83		
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,32	11,85	
Totale parziale					33,15		
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,32	9,10	
Totale Euro					36,47		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 36,47							
1281	Analisi E.13.30.70.b						
	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 20x20 cm, con superficie antiscivolo, tinta unita e granigliato naturale opaco tinta unita levigata						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	13,57	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	11,44		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) PAVIMENTI tinta unita levigata	m ²	1,02	19,00	19,38	42,96
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,50
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,57
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,49
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,44
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,29
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,77
	Totale parziale				35,66	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,35	11,86
	Totale parziale				41,01	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,10	9,09
	Totale Euro				45,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,11					
1282	Analisi E.13.30.70.c Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 20x20 cm, con superficie antiscivolo, tinta unita e granigliato naturale opaco	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	16,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	14,09
	3) PAVIMENTI granigliato naturale opaco	m ²	1,02	12,41	12,66	34,58
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	3,09
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,17
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,60
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	3,00
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,36
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,41
	Totale parziale				28,94	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,34	11,85
	Totale parziale				33,28	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,33	9,10
	Totale Euro				36,61	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1283	<p align="center">Euro/m² 36,61</p> <p>Analisi E.13.30.70.d</p> <p>Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato 1ø scelta, ottenute per pressatura, a massa omogenea, rispondenti alle norme UNI EN 176 gruppo B I, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Dimensioni 20x20 cm, con superficie antiscivolo, tinta unita e granigliato naturale opaco granigliato levigato</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	12,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	10,64
	3) PAVIMENTI granigliato levigato	m ²	1,02	21,62	22,05	45,47
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,33
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,39
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,45
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,27
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,27
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,58
	Totale parziale				38,33	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,75	11,86
	Totale parziale				44,08	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,41	9,09
	Totale Euro				48,49	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 48,49					
1284	<p>Analisi E.13.40.10.a</p> <p>Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Effetto marmo marmorizzate da cm 40x40</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	12,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	10,64
	3) PAVIMENTI Piastrelle di graniglia marmorizzate da cm 40x40	m ²	1,02	19,49	19,88	44,73
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,54
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,61
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,50
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,27
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,29
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,81
	Totale parziale				35,13	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,27	11,86
	Totale parziale				40,40	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,04	9,09
	Totale Euro				44,44	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,44					
1285	Analisi E.13.40.10.b Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Effetto marmo marmorizzate da cm 33x33	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	13,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	10,96
	3) PAVIMENTI Piastrelle di graniglia marmorizzate da cm 33x33	m ²	1,02	18,50	18,87	43,72
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,62
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,69
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,51
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,34
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,30
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,90
	Totale parziale				34,12	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,12	11,86
	Totale parziale				39,24	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,92	9,08
	Totale Euro				43,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 43,16					
1286	Analisi E.13.40.10.c Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Effetto marmo marmorizzate da cm 30x30	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	13,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	11,38
	3) PAVIMENTI Piastrille di graniglia marmorizzate da cm 30x30	m ²	1,02	17,27	17,62	42,38
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,72
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,79
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,53
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,43
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,31
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,01
	Totale parziale				32,87	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,93	11,86
	Totale parziale				37,80	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,78	9,09
	Totale Euro				41,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 41,58					
1287	Analisi E.13.40.10.d Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B Ila/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Effetto marmo marmorizzate da cm 20x20	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	15,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	12,86
	3) PAVIMENTI Piastrille di graniglia marmorizzate da cm 20x20	m ²	1,02	13,56	13,83	37,60
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	3,07
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,15
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,60
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,75
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,35
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,40
	Totale parziale				29,08	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,36	11,85
	Totale parziale				33,44	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1288	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,34	9,08	
	Totale Euro				36,78		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 36,78						
	Analisi E.13.40.10.e						
	Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Effetto marmo marmorizzate puntinate da cm 20x20	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	14,73	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	12,42	
	3) PAVIMENTI Piastrelle di graniglia marmorizzate puntinate da cm 20x20	m²	1,02	14,56	14,85	39,00	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0450	25,08	1,13	2,97	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,05	
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,58	
8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03		
9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,65		
10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,34		
11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,28		
Totale parziale					30,10		
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,52	11,87	
Totale parziale					34,62		
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,46	9,09	
Totale Euro					38,08		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 38,08							
Analisi E.13.40.10.f							
Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Effetto marmo marmorizzate brillantate da cm 20x20	m²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	14,29		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	12,04		
3) PAVIMENTI Piastrelle di graniglia marmorizzate brillantate da cm							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	20x20	m ²	1,02	15,48	15,79	40,21
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,88
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,95
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,56
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,57
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,33
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,18
	Totale parziale				31,04	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,66	11,87
	Totale parziale				35,70	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,57	9,09
	Totale Euro				39,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 39,27					
1290	Analisi E.13.40.20.a Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Tinta unita: a tinta unita superficie bugnata da cm 40x40	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	14,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	12,23
	3) PAVIMENTI Piastrelle da cm 40x40	m ²	1,02	15,02	15,32	39,61
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,92
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,00
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,57
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,61
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,34
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,23
	Totale parziale				30,57	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,59	11,87
	Totale parziale				35,16	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,52	9,10
	Totale Euro				38,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,68					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1291	Analisi E.13.40.20.b Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Tinta unita: a tinta unita superficie bugnata da cm 30x30					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	15,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	12,86
	3) PAVIMENTI Piastrelle da cm 30x30	m ²	1,02	13,55	13,82	37,58
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	3,07
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,15
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,60
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,75
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,35
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,40
	Totale parziale				29,07	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,36	11,86
	Totale parziale				33,43	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,34	9,08
	Totale Euro				36,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,77					
1292	Analisi E.13.40.20.c Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Tinta unita: a tinta unita superficie bugnata da cm 20x20					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	16,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	13,58
	3) PAVIMENTI Piastrelle da cm 20x20 bugnate	m ²	1,02	12,03	12,27	35,24
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	3,25
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,33
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,63
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,90
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,37
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,59

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				27,52	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,13	11,86
	Totale parziale				31,65	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,17	9,10
	Totale Euro				34,82	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,82					
1293	Analisi E.13.40.20.d Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Tinta unita: a tinta unita superficie liscia da cm 20x20	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	15,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	13,43
	3) PAVIMENTI					
	Piastrille da cm 20x20 lisce	m ²	1,02	12,34	12,59	35,75
	Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	3,21
	Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,29
	Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,62
	Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,87
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,37
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,55
	Totale parziale				27,84	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,18	11,87
	Totale parziale				32,02	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,20	9,09
	Totale Euro				35,22	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,22					
1294	Analisi E.13.40.20.e Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali. Tinta unita: a tinta unita superficie grezza da cm 20x20	m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	16,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	13,98
	3) PAVIMENTI Piastrille da cm 20x20 lisce	m ²	1,02	11,27	11,50	33,98
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	3,34
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	3,43
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,65
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,03
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,98
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,38
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	3,69
	Totale parziale				26,75	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,01	11,85
	Totale parziale				30,76	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,08	9,10
	Totale Euro				33,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,84					
1295	Analisi E.13.40.30.a Piastrille in ceramica con superficie smaltata, a finitura opaca, elevata durezza e resistenza per pavimentazione ad intenso calpestio, rispondenti alle norme UNI EN 176 BI, PEI V, 1° scelta, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento con giunti connessi in cemento bianco, compresi tagli, sfidi, pulitura finale e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni 60x60 cm, spessore non inferiore a 11 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	6,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	5,44
	3) PAVIMENTI Piastrille da cm 60x600	m ²	1,02	52,39	53,44	61,50
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	1,30
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	1,34
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,25
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,01
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	1,16
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,15
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	1,44
	Totale parziale				68,69	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,30	11,85
	Totale parziale				78,99	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,90	9,09
	Totale Euro				86,89	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1296	Prezzo di applicazione Euro/m² 86,89						
	Analisi E.13.40.30.b						
	Piastrelle in ceramica con superficie smaltata, a finitura opaca, elevata durezza e resistenza per pavimentazione ad intenso calpestio, rispondenti alle norme UNI EN 176 BI, PEI V, 1° scelta, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento con giunti connessi in cemento bianco, compresi tagli, sfidi, pulitura finale e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni 40x40 cm, spessore non inferiore a 10 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	9,37	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	7,90	
	3) PAVIMENTI Piastrelle da cm 40x40	m ²	1,02	31,45	32,08	53,58	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	1,89	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	1,94	
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,37	
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02	
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	1,69	
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,22	
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,09	
Totale parziale				47,33			
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,10	11,86		
Totale parziale				54,43			
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,44	9,09		
Totale Euro				59,87			
1297	Prezzo di applicazione Euro/m² 59,87						
	Analisi E.13.40.30.c						
	Piastrelle in ceramica con superficie smaltata, a finitura opaca, elevata durezza e resistenza per pavimentazione ad intenso calpestio, rispondenti alle norme UNI EN 176 BI, PEI V, 1° scelta, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento con giunti connessi in cemento bianco, compresi tagli, sfidi, pulitura finale e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni 30x30 cm, spessore non inferiore a 10 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	11,89	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	10,03	
	3) PAVIMENTI Piastrelle da cm 30x30	m ²	1,02	21,61	22,04	46,72	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,40	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,46	
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,47	
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02	
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,022000	45,70	1,01	2,14	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,28
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,65
	Totale parziale				37,29	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,59	11,85
	Totale parziale				42,88	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,29	9,09
	Totale Euro				47,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 47,17					
1298	Analisi E.13.40.30.d Piastrille in ceramica con superficie smaltata, a finitura opaca, elevata durezza e resistenza per pavimentazione ad intenso calpestio, rispondenti alle norme UNI EN 176 BI, PEI V, 1° scelta, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento con giunti connessi in cemento bianco, compresi tagli, sfidi, pulitura finale e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni 25x25 cm, spessore non inferiore a 10 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	13,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	11,63
	3) PAVIMENTI Piastrille da cm 25x25	m²	1,02	18,42	18,79	42,36
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0450	25,08	1,13	2,55
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,61
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,50
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,48
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,29
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,82
	Totale parziale				35,07	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,26	11,86
	Totale parziale				40,33	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,03	9,08
	Totale Euro				44,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,36					
1299	Analisi E.13.40.30.e Piastrille in ceramica con superficie smaltata, a finitura opaca, elevata durezza e resistenza per pavimentazione ad intenso calpestio, rispondenti alle norme UNI EN 176 BI, PEI V, 1° scelta, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento con giunti connessi in cemento bianco, compresi tagli, sfidi, pulitura finale e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	20x20 cm, spessore non inferiore a 9 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	13,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	11,75
	3) PAVIMENTI Piastrille da cm 20x20	m ²	1,02	18,06	18,42	41,96
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,57
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,64
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,50
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,51
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,30
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,85
	Totale parziale				34,70	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,21	11,87
	Totale parziale				39,91	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,99	9,09
	Totale Euro				43,90	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 43,90					
1300	Analisi E.13.40.30.f					
	Piastrille in ceramica con superficie smaltata, a finitura opaca, elevata durezza e resistenza per pavimentazione ad intenso calpestio, rispondenti alle norme UNI EN 176 BI, PEI V, 1° scelta, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento con giunti connessi in cemento bianco, compresi tagli, sfidi, pulitura finale e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni 15x15 cm, spessore non inferiore a 9 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	14,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	12,01
	3) PAVIMENTI Piastrille da cm 15x15	m ²	1,02	17,33	17,68	41,15
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,63
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,70
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,51
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,56
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,30
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,91
	Totale parziale				33,96	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,09	11,85
	Totale parziale				39,05	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,91	9,10
	Totale Euro				42,96	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1301	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,96						
	Analisi E.13.40.30.g						
	Piastrelle in ceramica con superficie smaltata, a finitura opaca, elevata durezza e resistenza per pavimentazione ad intenso calpestio, rispondenti alle norme UNI EN 176 BI, PEI V, 1° scelta, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento con giunti connessi in cemento bianco, compresi tagli, sfidi, pulitura finale e pezzi speciali, delle seguenti dimensioni 10x10 cm, spessore non inferiore a 7 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,260000	25,52	6,64	15,32	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	12,90	
	3) PAVIMENTI						
	Piastrelle da cm 10x10	m ²	1,02	16,71	17,04	39,31	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,61	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,68	
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,51	
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02	
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,54	
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,30	
11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,88		
Totale parziale				34,27			
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,14	11,86		
Totale parziale				39,41			
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,94	9,09		
Totale Euro				43,35			
1302	Prezzo di applicazione Euro/m² 43,35						
	Analisi E.13.50.10.a						
	Pavimento di cotto naturale satinato, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi. Delle dimensioni di 16x36 cm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	13,86	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	11,68	
	3) PAVIMENTI						
	Piastrelle da cm 16x36	m ²	1,02	18,26	18,63	42,18	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,56	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,63	
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,50	
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02	
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,49	
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,29	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,83
	Totale parziale				34,91	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,24	11,86
	Totale parziale				40,15	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,02	9,10
	Totale Euro				44,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,17					
1303	Analisi E.13.50.10.b Pavimento di cotto naturale satinato, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi. Delle dimensioni di 20x20 cm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	13,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	11,10
	3) PAVIMENTI Piastrille da cm 20x20	m²	1,02	20,06	20,46	44,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0450	25,08	1,13	2,43
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,50
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,47
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,37
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,28
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,69
	Totale parziale				36,74	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,51	11,85
	Totale parziale				42,25	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,23	9,10
	Totale Euro				46,48	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,48					
1304	Analisi E.13.50.10.c Pavimento di cotto naturale satinato, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi. Delle dimensioni di 25x25 cm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	12,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	10,64
	3) PAVIMENTI					
	Piastrille da cm 25x25	m ²	1,02	21,61	22,04	45,46
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,33
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,39
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,45
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,27
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,27
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,58
	Totale parziale				38,32	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,75	11,86
	Totale parziale				44,07	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,41	9,10
	Totale Euro				48,48	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 48,48					
1305	Analisi E.13.50.10.d					
	Pavimento di cotto naturale satinato, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi. Delle dimensioni di 30x30 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	12,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	10,58
	3) PAVIMENTI					
	Piastrille da cm 30x30	m ²	1,02	21,83	22,27	45,67
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,32
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,38
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,45
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,26
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,27
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,56
	Totale parziale				38,55	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,78	11,85
	Totale parziale				44,33	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,43	9,09
	Totale Euro				48,76	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1306	<p align="center">Euro/m² 48,76</p> <p>Analisi E.13.50.10.e</p> <p>Pavimento di cotto naturale satinato, poste in opera fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi tagli, sfridi. Delle dimensioni di 33x33 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	12,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	10,18
	3) PAVIMENTI Piastrille da cm 33x33	m ²	1,02	23,33	23,80	46,94
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,23
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,29
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,012	17,95	0,22	0,43
	8) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,024000	45,70	1,10	2,17
	10) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,010000	13,29	0,13	0,26
	11) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,022000	56,61	1,25	2,47
	Totale parziale				40,08	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,01	11,85
	Totale parziale				46,09	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,61	9,09
	Totale Euro				50,70	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 50,70					
1307	<p>Analisi E.13.50.20.a</p> <p>Trattamento per pavimentazioni in cotto eseguito mediante lavaggio a fondo con acido tamponato, successivo passaggio di impregnante e stenditura a mano a più mani di cera in pasta fino a totale assorbimento e successiva lucidatura a panno Trattamento per pavimentazioni in cotto</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	30,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	33,71
	3) PAVIMENTI Cera per pavimentazioni in cotto in pasta	kg	0,220	4,78	1,05	14,87
	Totale parziale				5,58	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,84	11,90
	Totale parziale				6,42	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,64	9,07
	Totale Euro				7,06	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1308	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,06						
	Analisi E.13.60.10.a						
	Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8÷16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie grezza, vari colori Piastrille opache da cm 24,5 x 6	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	17,40	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	14,65	
	3) PAVIMENTI Piastrille opache da cm 24,5 x 6	m ²	0,98	13,53	13,26	30,12	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,57	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,63	
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	64,00	0,02	1,28	2,91	
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,600	0,35	0,56	1,27	
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02	
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,11	
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,52	
12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,86		
Totale parziale				34,81			
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,22	11,86		
Totale parziale				40,03			
14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,00	9,08		
Totale Euro				44,03			
1309	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,03						
	Analisi E.13.60.10.b						
	Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8÷16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie grezza, vari colori Piastrille opache da cm 12 x 12	m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	15,96		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	13,44		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) PAVIMENTI					
	Piastrelle opache da cm 12 x 12	m ²	0,98	16,71	16,38	34,14
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,36
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,42
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	64,00	0,02	1,28	2,67
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,600	0,35	0,56	1,17
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,86
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,48
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,54
	Totale parziale				37,93	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,69	11,86
	Totale parziale				43,62	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,36	9,09
	Totale Euro				47,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 47,98					
1310	Analisi E.13.60.10.c Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8÷16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie grezza, vari colori Piastrelle opache da cm 24,5 x 12	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	17,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	15,11
	3) PAVIMENTI					
	Piastrelle opache da cm 24,5 x 12	m ²	0,98	13,33	13,06	30,59
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,65
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,72
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	32,00	0,02	0,64	1,50
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,000	0,35	0,35	0,82
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,21
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,54
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,98
	Totale parziale				33,76	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,06	11,85
	Totale parziale				38,82	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,88	9,09
	Totale Euro				42,70	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1311	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,70					
	Analisi E.13.60.10.d					
	Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8+16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie grezza, vari colori Piastrille opache da cm 24,5x24,5					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	16,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	14,16
	3) PAVIMENTI Piastrille opache da cm 24,5x24,5	m ²	0,98	14,53	14,24	33,49
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,66
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,73
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	16,00	0,02	0,32	0,75
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	0,800	0,35	0,28	0,66
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,22
11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,54	
12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	4,00	
Totale parziale				33,61		
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,04	11,85	
Totale parziale				38,65		
14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,87	9,10	
Totale Euro				42,52		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,52					
1312	Analisi E.13.60.10.e					
	Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8+16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie grezza, vari colori Piastrille opache da cm 32,5x32,5					
		m ²	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	15,77	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	13,28	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) PAVIMENTI Piastrille opache da cm 32,5x32,5	m ²	0,98	16,98	16,64	36,70
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,49
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,56
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	9,00	0,02	0,18	0,40
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	0,720	0,35	0,25	0,55
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,02
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,51
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,75
	Totale parziale				35,84	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,38	11,87
	Totale parziale				41,22	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,12	9,09
	Totale Euro				45,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,34					
1313	Analisi E.13.60.20.a Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8÷16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie effetto cerato semilucido, vari colori Piastrille effetto cerato semilucido da cm 24,5 x 6	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	16,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	14,19
	3) PAVIMENTI Piastrille effetto cerato semilucido da cm 24,5 x 6	m ²	0,98	14,68	14,39	31,65
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,49
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,55
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	64,00	0,02	1,28	2,82
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,600	0,35	0,56	1,23
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,01
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,51
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,74
	Totale parziale				35,94	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,39	11,86
	Totale parziale				41,33	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,13	9,08
	Totale Euro				45,46	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1314	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,46						
	Analisi E.13.60.20.b						
	Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8+16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie effetto cerato semilucido, vari colori Piastrille effetto cerato semilucido da cm 12 x 12	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	15,51	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	13,06	
	3) PAVIMENTI Piastrille effetto cerato semilucido da cm 12 x 12	m ²	0,98	17,86	17,50	35,43	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,29	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,35	
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	64,00	0,02	1,28	2,59	
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,600	0,35	0,56	1,13	
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02	
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,77	
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,47	
12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,44		
Totale parziale				39,05			
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,86	11,86		
Totale parziale				44,91			
14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,49	9,09		
Totale Euro				49,40			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,40						
1315	Analisi E.13.60.20.c						
	Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8+16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie effetto cerato semilucido, vari colori Piastrille effetto cerato semilucido da cm 24,5 x 12	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	17,34	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	14,60		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) PAVIMENTI Piastrille effetto cerato semilucido da cm 24,5 x 12	m ²	0,98	14,51	14,22	32,19
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,56
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,63
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	32,00	0,02	0,64	1,45
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,000	0,35	0,35	0,79
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,10
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,52
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,85
	Totale parziale				34,92	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,24	11,86
	Totale parziale				40,16	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,02	9,10
	Totale Euro				44,18	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,18					
1316	Analisi E.13.60.20.d Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8÷16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie effetto cerato semilucido, vari colori Piastrille effetto cerato semilucido da cm 24,5x24,5	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	16,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	13,69
	3) PAVIMENTI Piastrille effetto cerato semilucido da cm 24,5x24,5	m ²	0,98	15,70	15,39	35,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,57
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,64
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	16,00	0,02	0,32	0,73
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	0,800	0,35	0,28	0,64
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,12
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,52
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,87
	Totale parziale				34,76	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,21	11,85
	Totale parziale				39,97	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,00	9,10
	Totale Euro				43,97	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1317	Prezzo di applicazione Euro/m² 43,97						
	Analisi E.13.60.20.e						
	Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8+16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie effetto cerato semilucido, vari colori Piastrille effetto cerato semilucido da cm 32,5x32,5	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	15,25	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	12,84	
	3) PAVIMENTI Piastrille effetto cerato semilucido da cm 32,5x32,5	m ²	0,98	18,05	17,69	37,73	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,41	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,47	
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	16,00	0,02	0,32	0,68	
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	0,800	0,35	0,28	0,60	
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02	
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,92	
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,49	
12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,63		
Totale parziale				37,06			
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,56	11,86		
Totale parziale				42,62			
14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,26	9,09		
Totale Euro				46,88			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,88						
1318	Analisi E.13.60.30.a						
	Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8+16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie smaltata, vari colori: Piastrille smaltate da cm 24,5 x 6	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	16,49	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	13,89		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) PAVIMENTI Piastrille smaltate da cm 24,5 x 6	m ²	0,98	15,48	15,17	32,66
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,43
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,50
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	64,00	0,02	1,28	2,76
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,600	0,35	0,56	1,21
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,95
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,50
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,66
	Totale parziale				36,72	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,51	11,86
	Totale parziale				42,23	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,22	9,09
	Totale Euro				46,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,45					
1319	Analisi E.13.60.30.b Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8÷16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie smaltata, vari colori: Piastrille smaltate da cm 12 x 12	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	15,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	12,86
	3) PAVIMENTI Piastrille smaltate da cm 12 x 12	m ²	0,98	18,47	18,10	36,08
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,25
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,31
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	64,00	0,02	1,28	2,55
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,600	0,35	0,56	1,12
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,73
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,46
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,39
	Totale parziale				39,65	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,95	11,86
	Totale parziale				45,60	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,56	9,09
	Totale Euro				50,16	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1320	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m² 50,16</p> <p>Analisi E.13.60.30.c</p> <p>Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm², durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8+16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie smaltata, vari colori: Piastrille smaltate da cm 24,5 x 12</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	17,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	14,35
	3) PAVIMENTI Piastrille smaltate da cm 24,5 x 12	m ²	0,98	15,12	14,82	32,98
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,51
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,58
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	32,00	0,02	0,64	1,42
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,000	0,35	0,35	0,78
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,05
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,51
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,78
	Totale parziale				35,52	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,33	11,86
	Totale parziale				40,85	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,09	9,10
	Totale Euro				44,94	
	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m² 44,94</p>					
1321	<p>Analisi E.13.60.30.d</p> <p>Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm², durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8+16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie smaltata, vari colori: Piastrille smaltate da cm 24,5x24,5</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	16,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	13,47

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) PAVIMENTI Piastrille smaltate da cm 24,5x24,5	m ²	0,98	16,29	15,96	35,71
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,53
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,60
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	16,00	0,02	0,32	0,72
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	0,800	0,35	0,28	0,63
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,07
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,51
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,80
	Totale parziale				35,33	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,30	11,86
	Totale parziale				40,63	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,06	9,08
	Totale Euro				44,69	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,69					
1322	Analisi E.13.60.30.e Pavimento in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione non inferiore a 25 N/mm ² , durezza superficiale non inferiore a 6 Mohs, dello spessore 8÷16 mm, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1, fresco su fresco su letto di sabbia e cemento previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti fugati a cemento bianco o colorato o idoneo premiscelato (secondo indicazioni progettuali o della Direzione dei Lavori) compresa imboiaccatura dei giunti non inferiore a mm 5 , compresi tagli, sfridi pulitura e pezzi speciali. Superficie smaltata, vari colori: Piastrille smaltate da cm 32,5x32,5	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	15,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	12,66
	3) PAVIMENTI Piastrille smaltate da cm 32,5x32,5	m ²	0,98	18,59	18,22	38,32
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0450	25,08	1,13	2,38
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,44
	6) Acqua	m ³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	16,00	0,02	0,32	0,67
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	0,800	0,35	0,28	0,59
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,88
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,48
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,58
	Totale parziale				37,59	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,64	11,86
	Totale parziale				43,23	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,32	9,09
	Totale Euro				47,55	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1323	Prezzo di applicazione Euro/m² 47,55						
	Analisi E.13.70.10.a Pavimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante a base di resine, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale dello spessore di 2,0 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	11,71	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	13,89	
	3) Linoleum di spessore mm 2	m ²	1,02	16,61	16,94	50,07	
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,075	4,21	0,32	0,95	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,018000	45,70	0,82	2,42	
	Totale parziale				26,74		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,01	11,85	
	Totale parziale				30,75		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,08	9,10		
Totale Euro				33,83			
1324	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,83						
	Analisi E.13.70.10.b Pavimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante a base di resine, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale dello spessore di 2,5 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	10,35	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	12,28	
	3) Linoleum di spessore mm 2,5	m ²	1,02	20,04	20,44	53,42	
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,075	4,21	0,32	0,84	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,018000	45,70	0,82	2,14	
	Totale parziale				30,24		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,54	11,87	
	Totale parziale				34,78		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,48	9,10		
Totale Euro				38,26			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1325	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,26						
	Analisi E.13.70.10.c Pavimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante a base di resine, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale dello spessore di 3,2 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	9,86	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	11,71	
	3) Linoleum di spessore mm 3,2	m ²	1,02	21,51	21,94	54,65	
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,075	4,21	0,32	0,80	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,018000	45,70	0,82	2,04	
	Totale parziale				31,74		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,76	11,86	
	Totale parziale				36,50		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,65	9,09		
Totale Euro				40,15			
1326	Prezzo di applicazione Euro/m² 40,15						
	Analisi E.13.70.20.a Pavimento in pvc, rispondente alle norme UNI 7072-72, posto in opera con idoneo collante, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale omogeneo	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	11,55	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	13,71	
	3) Teli di spessore mm 3	m ²	1,02	16,85	17,19	50,13	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,120	3,58	0,43	1,25	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,018000	45,70	0,82	2,39	
	Totale parziale				27,10		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,07	11,87	
	Totale parziale				31,17		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,12	9,10		
Totale Euro				34,29			
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1327	Euro/m² 34,29						
	Analisi E.13.70.20.b						
	Pavimento in pvc, rispondente alle norme UNI 7072-72, posto in opera con idoneo collante, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale eterogeneo		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	10,92	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	12,97	
	3) Teli di spessore mm 4	m ²	1,02	18,37	18,74	51,70	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,120	3,58	0,43	1,19	
	5) Gru a torre, braccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,018000	45,70	0,82	2,26	
	Totale parziale					28,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,30	11,86
Totale parziale					32,95		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,30	9,10	
Totale Euro					36,25		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 36,25							
1328	Euro/m² 36,25						
	Analisi E.13.70.30.a						
	Pavimento in gomma tipo civile, posto in opera con idoneo collante compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale, superficie liscia, di qualunque colore, a tinta unita o variegata autoestinguenta. spessore 3 mm		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	9,87	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	11,71	
	3) Teli di spessore mm 3	m ²	1,02	21,38	21,81	54,35	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,120	3,58	0,43	1,07	
	5) Gru a torre, braccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,018000	45,70	0,82	2,04	
	Totale parziale					31,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,76	11,86
Totale parziale					36,48		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,65	9,10	
Totale Euro					40,13		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 40,13							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1329	<p>Analisi E.13.70.30.b</p> <p>Pavimento in gomma tipo civile, posto in opera con idoneo collante compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale, superficie liscia, di qualunque colore, a tinta unita o variegata autoestinguente. spessore 4 mm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	9,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	11,17
	3) Teli di spessore mm 4	m ²	1,02	22,88	23,34	55,49
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,120	3,58	0,43	1,02
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,018000	45,70	0,82	1,95
	Totale parziale				33,25	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,99	11,86
	Totale parziale				38,24	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,82	9,08
	Totale Euro				42,06	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 42,06					
1330	<p>Analisi E.13.70.40.a</p> <p>Pavimento in gomma tipo industriale, posto in opera con idoneo collante compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale, superficie a rilievo, autoestinguente in piastrelle con rovescio a coda di rondine, posta in opera con cemento, spessore 10 mm gomma tipo industriale, superficie a rilievo, autoestinguente in piastrelle con rovescio a coda di rondine</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	11,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	13,49
	3) Piastre da cm 100x100	m ²	1,02	20,06	20,46	49,21
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,350	3,58	1,25	3,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,018000	45,70	0,82	1,97
	Totale parziale				32,87	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,93	11,86
	Totale parziale				37,80	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,78	9,09
	Totale Euro				41,58	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 41,58					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1331	<p>Analisi E.13.70.50.a</p> <p>Gradino in gomma con spigolo vivo, pedata in rilievo a bolli e paraspigolo rigato, spessore 4 mm, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale senza alzata</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	12,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	14,95
	3) senza alzata	m	1,020000	16,72	17,05	49,97
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,120	3,58	0,43	1,26
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	0,26
	Totale parziale				26,97	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,05	11,87
	Totale parziale				31,02	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,10	9,09
	Totale Euro				34,12	
	Prezzo di applicazione Euro/m 34,12					
1332	<p>Analisi E.13.70.50.b</p> <p>Gradino in gomma con spigolo vivo, pedata in rilievo a bolli e paraspigolo rigato, spessore 4 mm, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale con alzata</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	10,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	13,02
	3) con alzata	m	1,020000	20,63	21,04	53,73
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,120	3,58	0,43	1,10
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	0,23
	Totale parziale				30,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,64	11,85
	Totale parziale				35,60	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,56	9,09
	Totale Euro				39,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 39,16					
1333	<p>Analisi E.13.70.60.a</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>Pavimento vinilico fonoassorbente multistrato per ambienti a traffico intenso con esigenze acustiche e igieniche secondo norme EN 685 classe 33-42 (ospedali, case di riposo, scuole e asili, locali di pubblico spettacolo, uffici, alberghi, ecc.), composta da strato superficiale in pvc goffrato esente da cariche minerali trattato con resine poliuretaniche, due strati differenziati di pvc compatto e schiuma a cellule chiuse e doppio interstrato in tessuto non tessuto di fibra di vetro e armatura di poliestere, isolamento acustico non inferiore a 15 dB (A), resistenza al fuoco classe 1, posto in opera con collante acrilico, in qualsiasi disposizione geometrica, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale</p> <p>Di spessore mm 2,8</p>		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	10,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	12,53
	3) Teli in PVC spessore mm 2,8	m ²	1,02	19,43	19,82	52,83
	4) Collante poliuretanico per pavimentazioni	kg	0,100	3,58	0,36	0,96
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,018000	45,70	0,82	2,19
	Totale parziale				29,66	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,45	11,86
	Totale parziale				34,11	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,41	9,09
	Totale Euro				37,52	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 37,52					
1334	Analisi E.13.70.60.b					
	<p>Pavimento vinilico fonoassorbente multistrato per ambienti a traffico intenso con esigenze acustiche e igieniche secondo norme EN 685 classe 33-42 (ospedali, case di riposo, scuole e asili, locali di pubblico spettacolo, uffici, alberghi, ecc.), composta da strato superficiale in pvc goffrato esente da cariche minerali trattato con resine poliuretaniche, due strati differenziati di pvc compatto e schiuma a cellule chiuse e doppio interstrato in tessuto non tessuto di fibra di vetro e armatura di poliestere, isolamento acustico non inferiore a 15 dB (A), resistenza al fuoco classe 1, posto in opera con collante acrilico, in qualsiasi disposizione geometrica, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale</p> <p>Di spessore mm 3,6</p>		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	9,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	11,42
	3) Teli in PVC spessore mm 3,6	m ²	1,02	22,26	22,71	55,16
	4) Collante poliuretanico per pavimentazioni	kg	0,100	3,58	0,36	0,87
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,018000	45,70	0,82	1,99
	Totale parziale				32,55	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1335	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,88	11,85	
	Totale parziale				37,43		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,74	9,08	
	Totale Euro				41,17		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 41,17						
	Analisi E.13.80.10.a						
	Pavimento calandrato e vulcanizzato in gomma sintetica, cariche minerali e pigmenti colorati, superficie liscia antisdrucciolo, in teli, posto in opera con idoneo collante su predisposto sottofondo autolivellante spessore 3 mm						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,184000	21,50	3,96	7,98
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,184000	25,52	4,70	9,47	
3) Pavimento sportivo pressocalandrato spessore mm 3		m ²	1,02	29,91	30,51	61,46	
4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno		kg	0,350	0,21	0,07	0,14	
Totale parziale					39,24		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					5,89	11,87	
Totale parziale					45,13		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					4,51	9,09	
Totale Euro					49,64		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 49,64							
1336	Analisi E.13.80.10.b						
	Pavimento calandrato e vulcanizzato in gomma sintetica, cariche minerali e pigmenti colorati, superficie liscia antisdrucciolo, in teli, posto in opera con idoneo collante su predisposto sottofondo autolivellante spessore 4 mm						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,184000	21,50	3,96	6,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,184000	25,52	4,70	8,12
	3) Pavimento sportivo pressocalandrato spessore mm 4		m ²	1,02	36,27	37,00	63,96
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno		kg	0,350	0,21	0,07	0,12
	Totale parziale					45,73	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					6,86	11,86
	Totale parziale					52,59	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1337	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,26	9,09
	Totale Euro				57,85	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 57,85					
	Analisi E.13.80.10.c					
	Pavimento calandrato e vulcanizzato in gomma sintetica, cariche minerali e pigmenti colorati, superficie liscia antidrucciolo, in teli, posto in opera con idoneo collante su predisposto sottofondo autolivellante spessore 6 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	6,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	7,38
	3) Pavimento sportivo pressocalandrato spessore mm 6	m ²	1,02	40,79	41,61	65,34
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,350	0,21	0,07	0,11
Totale parziale				50,34		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,55	11,86	
Totale parziale				57,89		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,79	9,09	
Totale Euro				63,68		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 63,68					
1338	Analisi E.13.80.20.a					
	Pavimento vinilico, costituito da uno strato antidrucciolo ed il supporto stabilizzato con fibra di vetro, in teli, posto in opera con idoneo collante su predisposto sottofondo da pagarsi a parte spessore 2,8 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	12,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	14,48
	3) Pavimento vinilico spessore mm 2,8	m ²	1,02	16,35	16,68	51,39
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,075	4,21	0,32	0,99
	Totale parziale				25,66	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,85	11,86
	Totale parziale				29,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,95	9,09
Totale Euro				32,46		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 32,46					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1339	<p>Analisi E.13.80.20.b</p> <p>Pavimento vinilico, costituito da uno strato antisdrucchiolo ed il supporto stabilizzato con fibra di vetro, in teli, posto in opera con idoneo collante su predisposto sottofondo da pagarsi a parte spessore 3,5 mm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	11,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	13,43
	3) Pavimento vinilico spessore mm 3,5	m ²	1,02	18,31	18,68	53,39
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,075	4,21	0,32	0,91
	Totale parziale				27,66	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,15	11,86
	Totale parziale				31,81	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,18	9,09
	Totale Euro				34,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,99					
1340	<p>Analisi E.13.80.20.c</p> <p>Pavimento vinilico, costituito da uno strato antisdrucchiolo ed il supporto stabilizzato con fibra di vetro, in teli, posto in opera con idoneo collante su predisposto sottofondo da pagarsi a parte spessore 4,5 mm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,184000	21,50	3,96	10,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,184000	25,52	4,70	12,45
	3) Pavimento vinilico spessore mm 4,5	m ²	1,02	20,45	20,86	55,26
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,075	4,21	0,32	0,85
	Totale parziale				29,84	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,48	11,87
	Totale parziale				34,32	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,43	9,09
	Totale Euro				37,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,75					
1341	<p>Analisi E.13.90.10.a</p> <p>Pavimento in moquette antistatica ed ignifuga classe 1, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale posto in opera con idoneo collante:</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>agugliato in fibre di polipropilene, superficie a pelo riccio (bouclé,) con supporto in resina, spessore 4÷4,5 mm</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	9,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	11,84
	3) Moquettes a fibre di polipropilene a pelo riccio	m ²	1,02	8,36	8,53	49,51
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,100	9,62	0,96	5,57
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,008000	45,70	0,37	2,15
	Totale parziale				13,62	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,04	11,84
	Totale parziale				15,66	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,57	9,11
	Totale Euro				17,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 17,23					
1342	<p>Analisi E.13.90.10.b</p> <p>Pavimento in moquette antistatica ed ignifuga classe 1, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale posto in opera con idoneo collante: tessuto tufting a pelo riccio (bouclé,) con supporto in juta sintetica, 100% poliammide tinta unita o disegmata</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	6,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,40
	3) Moquettes tufting a pelo riccio su supporto in juta	m ²	1,02	16,36	16,69	60,56
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,100	9,62	0,96	3,48
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,008000	45,70	0,37	1,34
	Totale parziale				21,78	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,27	11,87
	Totale parziale				25,05	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,51	9,11
	Totale Euro				27,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,56					
1343	<p>Analisi E.13.90.10.c</p> <p>Pavimento in moquette antistatica ed ignifuga classe 1, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale posto in opera con</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	idoneo collante: tessuto tufting a pelo tagliato (velluto) con supporto in juta sintetica, 100% poliammide stampata	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,36
	3) Moquettes tufting a pelo raso su supporto in juta	m ²	1,02	19,86	20,26	63,17
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,100	9,62	0,96	2,99
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,008000	45,70	0,37	1,15
	Totale parziale				25,35	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,80	11,85
	Totale parziale				29,15	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,92	9,11
	Totale Euro				32,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,07					
1344	Analisi E.13.90.20.a Pavimento in moquette antistatica ed ignifuga classe 1, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale posto in opera in tensione 100% pura lana, con supporto in juta naturale o cotone, superficie a pelo tagliato (velluto)	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	3,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	3,57
	3) Moquettes 100% lana a pelo riccio su juta sintetica	m ²	1,02	39,32	40,11	70,15
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,100	9,62	0,96	1,68
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,008000	45,70	0,37	0,65
	Totale parziale				45,20	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,78	11,86
	Totale parziale				51,98	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,20	9,09
	Totale Euro				57,18	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 57,18					
1345	Analisi E.13.90.20.b Pavimento in moquette antistatica ed ignifuga classe 1, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale posto in opera in tensione con supporto in juta sintetica, tinta unita o disegnata, 80% lana, 20% nylon	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	3,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	4,66
	3) Moquettes misto lana a pelo riccio su juta sintetica	m ²	1,02	28,90	29,48	67,40
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,100	9,62	0,96	2,19
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,008000	45,70	0,37	0,85
	Totale parziale				34,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,19	11,87
	Totale parziale				39,76	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,98	9,10
	Totale Euro				43,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 43,74					
1346	Analisi E.13.100.10.a Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60+90 mm di larghezza, 22+25 mm di spessore, 500+1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%+-2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Iroko	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	4,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	9,44
	3) Listoncini in Iroko	m ²	1,02	49,85	50,85	55,31
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,07
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	6,58
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,23
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,39
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,82
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,64
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,49
	Totale parziale				72,68	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,90	11,86
	Totale parziale				83,58	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,36	9,09
	Totale Euro				91,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 91,94					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1347	Analisi E.13.100.10.b Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60÷90 mm di larghezza, 22÷25 mm di spessore, 500÷1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%+-2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Rovere UNI A					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	8,08
	3) Listoncini in Rovere UNI A	m ²	1,02	61,87	63,11	58,73
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,06
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	5,63
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,20
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,34
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,70
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,55
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,28
	Totale parziale				84,94	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,74	11,86
	Totale parziale				97,68	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,77	9,09
	Totale Euro				107,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 107,45					
1348	Analisi E.13.100.10.c Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60÷90 mm di larghezza, 22÷25 mm di spessore, 500÷1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%+-2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Rovere UNI B					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	8,41
	3) Listoncini in Rovere UNI B	m ²	1,02	58,61	59,78	57,90
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,06
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	5,86
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,20
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,35
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,73
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,57
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,33
	Totale parziale				81,61	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				12,24	11,86
	Totale parziale				93,85	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,39	9,10
	Totale Euro				103,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 103,24					
1349	Analisi E.13.100.10.d Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60÷90 mm di larghezza, 22÷25 mm di spessore, 500÷1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%+-2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Teak	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	7,97
	3) Listoncini in Teak	m ²	1,02	62,96	64,22	58,99
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,06
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	5,56
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,19
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,33
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,69
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,54
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,26
	Totale parziale				86,05	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,91	11,86
	Totale parziale				98,96	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,90	9,09
	Totale Euro				108,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 108,86					
1350	Analisi E.13.100.10.e Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60÷90 mm di larghezza, 22÷25 mm di spessore, 500÷1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%+-2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Panga Panga	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	7,23
	3) Listoncini in Panga Panga	m ²	1,02	71,60	73,03	60,86
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,05

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Abete in morali 6) Stucco sintetico per legno 7) Vernice sintetica trasparente 8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h 9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h 10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m³ kg kg ora ora ora	0,0200 0,140 0,120 0,090000 0,090000 0,030000	302,70 1,50 3,04 8,31 6,59 45,70	6,05 0,21 0,36 0,75 0,59 1,37	5,04 0,18 0,30 0,63 0,49 1,14
	Totale parziale				94,86	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,23	11,86
	Totale parziale				109,09	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,91	9,09
	Totale Euro				120,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 120,00					
1351	Analisi E.13.100.10.f Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60÷90 mm di larghezza, 22÷25 mm di spessore, 500÷1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Sucupirà	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	8,04
	3) Listoncini in Sucupirà	m²	1,02	62,29	63,54	58,83
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,06
	5) Abete in morali	m³	0,0200	302,70	6,05	5,60
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,19
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,33
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,69
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,55
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,27
	Totale parziale				85,37	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,81	11,86
	Totale parziale				98,18	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,82	9,09
	Totale Euro				108,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 108,00					
1352	Analisi E.13.100.10.g					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60÷90 mm di larghezza, 22÷25 mm di spessore, 500÷1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%+-2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Ciliegio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	7,61
	3) Listoncini in Ciliegio	m ²	1,02	67,04	68,38	59,92
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,05
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	5,30
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,18
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,32
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,66
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,52
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,20
	Totale parziale				90,21	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,53	11,86
	Totale parziale				103,74	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,37	9,09
	Totale Euro				114,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 114,11					
1353	Analisi E.13.100.10.h Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60÷90 mm di larghezza, 22÷25 mm di spessore, 500÷1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%+-2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Doussie	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	8,61
	3) Listoncini in Doussie	m ²	1,02	56,72	57,85	57,40
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,06
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	6,00
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,21
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,36
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,74
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,59
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,36
	Totale parziale				79,68	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,95	11,86
	Totale parziale				91,63	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1354	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,16	9,09	
	Totale Euro				100,79		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 100,79						
	Analisi E.13.100.10.i						
	Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60÷90 mm di larghezza, 22÷25 mm di spessore, 500÷1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%+-2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Lapacho		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	4,51	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	10,42	
	3) Listoncini in Lapacho	m ²	1,02	43,16	44,02	52,85	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,07	
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	7,26	
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,25	
7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,43		
8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,90		
9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,71		
10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,64		
Totale parziale					65,85		
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					9,88	11,86	
Totale parziale					75,73		
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					7,57	9,09	
Totale Euro					83,30		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 83,30							
1355	Analisi E.13.100.10.j						
Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60÷90 mm di larghezza, 22÷25 mm di spessore, 500÷1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%+-2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Mutenye		m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,63		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	8,37		
3) Listoncini in Mutenye	m ²	1,02	58,98	60,16	58,00		
4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,06		
5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	5,83		
6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,20		
7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,35		
8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,72		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,57
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,32
	Totale parziale				81,99	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,30	11,86
	Totale parziale				94,29	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,43	9,09
	Totale Euro				103,72	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 103,72					
1356	Analisi E.13.100.10.k Pavimento in listoni composti da legni, stagionati ed essiccati, classe 1 secondo norma UNI 4376, di 60÷90 mm di larghezza, 22÷25 mm di spessore, 500÷1.200 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su armatura di legno compreso tagli, sfridi, lamatura e laccatura Listoncini in Wengè	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	7,33
	3) Listoncini in Wengè	m ²	1,02	70,38	71,79	60,62
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,05
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	5,11
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,18
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,30
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,63
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,50
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,16
	Totale parziale				93,62	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,04	11,86
	Totale parziale				107,66	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,77	9,09
	Totale Euro				118,43	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 118,43					
1357	Analisi E.13.100.20.a Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Iroko	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	5,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	11,96
	3) Listoncini in Iroko	m ²	1,02	34,83	35,53	48,97
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,08
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	8,34
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,29
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,50
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	1,03
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,81
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,89
	Totale parziale				57,36	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,60	11,85
	Totale parziale				65,96	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,60	9,10
	Totale Euro				72,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 72,56					
1358	Analisi E.13.100.20.b Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Rovere UNI A	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	8,86
	3) Listoncini in Rovere UNI A	m ²	1,02	54,52	55,61	56,76
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,06
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	6,18
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,21
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,37
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,77
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,60
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,40
	Totale parziale				77,44	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,62	11,86
	Totale parziale				89,06	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				8,91	9,09
	Totale Euro				97,97	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 97,97					
1359	Analisi E.13.100.20.c Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Rovere UNI B	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	4,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	9,53
	3) Listoncini in Rovere UNI B	m ²	1,02	49,21	50,19	55,09
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,07
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	6,64
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,23
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,40
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,82
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,65
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,50
	Totale parziale				72,02	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,80	11,86
	Totale parziale				82,82	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,28	9,09
	Totale Euro				91,10	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 91,10					
1360	Analisi E.13.100.20.d Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Teak	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	4,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	9,27
	3) Listoncini in Teak	m ²	1,02	51,20	52,22	55,74
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,06
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	6,46
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,22
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,38
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	9) kW/h Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,80
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,090000	6,59	0,59	0,63
		ora	0,030000	45,70	1,37	1,46
	Totale parziale				74,05	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,11	11,86
	Totale parziale				85,16	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,52	9,09
	Totale Euro				93,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 93,68					
1361	Analisi E.13.100.20.e Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Panga Panga	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	3,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	8,09
	3) Listoncini in Panga Panga	m ²	1,02	61,79	63,03	58,71
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,06
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	5,64
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,20
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,34
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,70
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,55
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,28
	Totale parziale				84,86	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,73	11,86
	Totale parziale				97,59	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,76	9,09
	Totale Euro				107,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 107,35					
1362	Analisi E.13.100.20.f Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Sucupirà	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	4,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	10,19
	3) Listoncini in Sucupirà	m²	1,02	44,58	45,47	53,41
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,07
	5) Abete in morali	m³	0,0200	302,70	6,05	7,11
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,25
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,42
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,88
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,69
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,61
	Totale parziale				67,30	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,10	11,86
	Totale parziale				77,40	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,74	9,09
	Totale Euro				85,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 85,14					
1363	Analisi E.13.100.20.g Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Talà	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	5,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	12,65
	3) Listoncini in Talà	m²	1,02	31,76	32,40	47,23
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,09
	5) Abete in morali	m³	0,0200	302,70	6,05	8,82
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,31
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,52
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	1,09
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,86
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,00
	Totale parziale				54,23	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,13	11,85
	Totale parziale				62,36	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1364	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,24	9,10	
	Totale Euro				68,60		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 68,60						
	Analisi E.13.100.20.h						
	Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Mutenye	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	5,36	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	12,37	
	3) Listoncini in Mutenye	m ²	1,02	32,99	33,65	47,95	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,09	
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	8,62	
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,30	
7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,51		
8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	1,07		
9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,84		
10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,95		
Totale parziale					55,48		
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					8,32	11,86	
Totale parziale					63,80		
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					6,38	9,09	
Totale Euro					70,18		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 70,18							
Analisi E.13.100.20.i							
Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Lapacho	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	6,27		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	14,47		
3) Listoncini in Lapacho	m ²	1,02	25,08	25,58	42,65		
4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,10		
5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	10,09		
6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,35		
7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,60		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	1,25
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,98
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,28
	Totale parziale				47,41	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,11	11,86
	Totale parziale				54,52	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,45	9,09
	Totale Euro				59,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 59,97					
1366	Analisi E.13.100.20.j Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Jatobà	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	6,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	14,14
	3) Listoncini in Jatobà	m ²	1,02	26,16	26,68	43,47
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,10
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	9,86
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,34
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,59
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	1,22
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,96
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,23
	Totale parziale				48,51	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,28	11,86
	Totale parziale				55,79	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,58	9,09
	Totale Euro				61,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 61,37					
1367	Analisi E.13.100.20.k Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Ciliegio					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	5,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	11,59
	3) Listoncini in Ciliegio	m ²	1,02	36,67	37,40	49,92
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,08
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	8,08
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,28
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,48
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	1,00
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,79
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,83
	Totale parziale				59,23	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,88	11,85
	Totale parziale				68,11	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,81	9,09
	Totale Euro				74,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 74,92					
1368	Analisi E.13.100.20.I					
	Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Afrormosia					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	4,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	10,80
	3) Listoncini in Afrormosia	m ²	1,02	40,90	41,72	51,90
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,07
	5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	7,53
	6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,26
	7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,45
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	0,93
	9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,73
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,70
	Totale parziale				63,55	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,53	11,85
	Totale parziale				73,08	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1369	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,31	9,09	
	Totale Euro				80,39		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 80,39						
	Analisi E.13.100.20.m						
	Pavimento in parquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, di spessore 14 mm, 60÷80 mm di larghezza, 350÷800 mm di lunghezza, a coste perfettamente parallele, con superficie superiore liscia, grado igrometrico 9%±2%, posti in opera su adeguata piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Listoncini in Acero	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,175000	21,50	3,76	5,35	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,340000	25,52	8,68	12,35	
	3) Listoncini in Acero	m ²	1,02	33,08	33,74	47,99	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,018	3,58	0,06	0,09	
5) Abete in morali	m ³	0,0200	302,70	6,05	8,61		
6) Stucco sintetico per legno	kg	0,140	1,50	0,21	0,30		
7) Vernice sintetica trasparente	kg	0,120	3,04	0,36	0,51		
8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,090000	8,31	0,75	1,07		
9) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,090000	6,59	0,59	0,84		
10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	1,95		
Totale parziale					55,57		
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					8,34	11,86	
Totale parziale					63,91		
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					6,39	9,09	
Totale Euro					70,30		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 70,30						
1370	Analisi E.13.100.30.a						
Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40÷60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220÷320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Iroko	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	5,64		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	13,39		
3) Iroko	m ²	1,02	20,57	20,98	55,07		
4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,10		
5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,31		
6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,79		
7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) kW/h Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,42
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,065000	6,59	0,43	1,13
		ora	0,010000	45,70	0,46	1,21
	Totale parziale				30,12	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,52	11,86
	Totale parziale				34,64	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,46	9,08
	Totale Euro				38,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,10					
1371	Analisi E.13.100.30.b Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40÷60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220÷320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Rovere UNI A	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,02
	3) Rovere UNI A	m ²	1,02	34,83	35,53	62,87
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,07
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,21
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,53
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,96
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,76
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,81
	Totale parziale				44,67	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,70	11,86
	Totale parziale				51,37	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,14	9,10
	Totale Euro				56,51	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 56,51					
1372	Analisi E.13.100.30.c Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40÷60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220÷320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Rovere UNI B	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,45
	3) Rovere UNI B	m ²	1,02	32,87	33,53	62,12
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,07
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,22
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,56
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,00
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,80
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,85
	Totale parziale				42,67	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,40	11,86
	Totale parziale				49,07	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,91	9,10
	Totale Euro				53,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,98					
1373	Analisi E.13.100.30.d Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40÷60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220÷320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Teak	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,49
	3) Teak	m ²	1,02	43,84	44,72	65,64
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,18
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,44
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,79
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,63
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,68
	Totale parziale				53,86	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,08	11,86
	Totale parziale				61,94	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,19	9,09
	Totale Euro				68,13	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1374	Prezzo di applicazione Euro/m² 68,13 Analisi E.13.100.30.e Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40÷60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220÷320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Panga Panga	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,99
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,09
	3) Panga Panga	m ²	1,02	46,77	47,71	66,34
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,17
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,42
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,75
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,60
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,64
	Totale parziale				56,85	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,53	11,86
Totale parziale				65,38		
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,54	9,09	
Totale Euro				71,92		
1375	Prezzo di applicazione Euro/m² 71,92 Analisi E.13.100.30.f Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40÷60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220÷320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Sucupirà	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,76
	3) Sucupirà	m ²	1,02	36,16	36,88	63,36
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,07
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,21
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,52
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,93
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,74
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,79

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				46,02	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,90	11,85
	Totale parziale				52,92	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,29	9,09
	Totale Euro				58,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 58,21					
1376	Analisi E.13.100.30.g Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40+60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220+320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Ulivo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,13
	3) Ulivo	m ²	1,02	46,44	47,37	66,26
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,17
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,42
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,76
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,60
	9) Gru a torre, braccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,64
	Totale parziale				56,51	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,48	11,86
	Totale parziale				64,99	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,50	9,09
	Totale Euro				71,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 71,49					
1377	Analisi E.13.100.30.h Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40+60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220+320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Mutenye	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,24
	3) Mutenye	m ²	1,02	33,79	34,47	62,48
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,07
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,22
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,54
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,98
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,78
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,83
	Totale parziale				43,61	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,54	11,85
	Totale parziale				50,15	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,02	9,10
	Totale Euro				55,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 55,17					
1378	Analisi E.13.100.30.i Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40+60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220+320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Lapacho	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	10,97
	3) Lapacho	m ²	1,02	27,06	27,60	59,38
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,09
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,26
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,65
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,16
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,93
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,99
	Totale parziale				36,74	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,51	11,85
	Totale parziale				42,25	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,23	9,10
	Totale Euro				46,48	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,48					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1379	Analisi E.13.100.30.j Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40+60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220+320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Jatobà					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	10,83
	3) Jatobà	m²	1,02	27,52	28,07	59,63
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,08
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,25
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,64
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,15
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,91
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,98
	Totale parziale				37,21	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,58	11,85
	Totale parziale				42,79	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,28	9,09
	Totale Euro				47,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 47,07					
1380	Analisi E.13.100.30.k Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40+60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220+320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Faggio					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,46
	3) Faggio	m²	1,02	25,54	26,05	58,51
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,09
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,27
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,67
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,21
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,97
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,03
	Totale parziale				35,19	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				5,28	11,86
	Totale parziale				40,47	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,05	9,10
	Totale Euro				44,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,52					
1381	Analisi E.13.100.30.I Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40+60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220+320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Doussie	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,58
	3) Doussie	m ²	1,02	32,31	32,96	61,89
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,08
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,23
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,56
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,01
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,81
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,86
	Totale parziale				42,10	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,32	11,87
	Totale parziale				48,42	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,84	9,09
	Totale Euro				53,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,26					
1382	Analisi E.13.100.30.m Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40+60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220+320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Ciliegio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,50
	3) Ciliegio	m ²	1,02	32,66	33,31	62,03

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,07
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,22
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,56
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,01
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,80
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,86
	Totale parziale				42,45	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,37	11,86
	Totale parziale				48,82	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,88	9,09
	Totale Euro				53,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,70					
1383	Analisi E.13.100.30.n Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40+60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220+320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Acero	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,35
	3) Acero	m²	1,02	25,87	26,39	58,71
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,09
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,27
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,67
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,20
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,96
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,02
	Totale parziale				35,53	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,33	11,86
	Totale parziale				40,86	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,09	9,10
	Totale Euro				44,95	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,95					
1384	Analisi E.13.100.30.o					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, da 40+60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220+320 mm di lunghezza, grado igrometrico 9%±2%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Afrommosia	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,72
	3) Afrommosia	m ²	1,02	36,38	37,11	63,43
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,07
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,21
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,51
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,92
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,73
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,79
	Totale parziale				46,25	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,94	11,86
	Totale parziale				53,19	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,32	9,09
	Totale Euro				58,51	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 58,51					
1385	Analisi E.13.100.40.a Pavimento in quadrotti di legno mosaico, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, a lamelle da 20 mm di larghezza, dimensioni 12x12/16x16 cm, spessore 8 mm, di prima scelta, grado igrometrico 9%±2%, montati su supporto flessibile, posti in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Mutenye	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	5,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	13,33
	3) Mutenye	m ²	1,02	20,70	21,11	55,16
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,10
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,31
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,78
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,41
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	1,12
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,20
	Totale parziale				30,25	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,54	11,86
	Totale parziale				34,79	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1386	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,48	9,09	
	Totale Euro				38,27		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 38,27						
	Analisi E.13.100.40.b						
	Pavimento in quadrotti di legno mosaico, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed essiccati, a lamelle da 20 mm di larghezza, dimensioni 12x12/16x16 cm, spessore 8 mm, di prima scelta, grado igrometrico 9%±2%, montati su supporto flessibile, posti in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Rovere	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,55	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	10,80	
	3) Rovere	m ²	1,02	27,63	28,18	59,69	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,08	
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,25	
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,64	
7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,14		
8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,91		
9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,97		
Totale parziale					37,32		
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					5,60	11,86	
Totale parziale					42,92		
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					4,29	9,09	
Totale Euro					47,21		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 47,21							
1387	Analisi E.13.100.50.a						
	Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Acero	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,94	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	6,98	
	3) Acero	m ²	1,02	47,64	48,59	66,53	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05	
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,16	
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,41	
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,74	
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,59
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,63
	Totale parziale				57,73	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,66	11,86
	Totale parziale				66,39	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,64	9,09
	Totale Euro				73,03	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 73,03					
1388	Analisi E.13.100.50.b Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Afromosia					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,18
	3) Afromosia	m ²	1,02	39,35	40,14	64,39
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,19
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,48
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,87
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,69
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,74
	Totale parziale				49,28	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,39	11,85
	Totale parziale				56,67	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,67	9,10
	Totale Euro				62,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 62,34					
1389	Analisi E.13.100.50.c Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Cabreuva					
		m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,44
	3) Cabreuva	m²	1,02	44,14	45,02	65,71
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,18
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,44
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,79
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,63
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,67
	Totale parziale				54,16	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,12	11,85
	Totale parziale				62,28	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,23	9,09
	Totale Euro				68,51	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 68,51					
1390	Analisi E.13.100.50.d Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Ciliegio	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	5,98
	3) Ciliegio	m²	1,02	57,15	58,29	68,34
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,14
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,35
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,63
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,50
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,54
	Totale parziale				67,43	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,11	11,85
	Totale parziale				77,54	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,75	9,09
	Totale Euro				85,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 85,29					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1391	<p>Analisi E.13.100.50.e</p> <p>Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Doussié, Africa</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,67
	3) Doussié, Africa	m ²	1,02	42,55	43,40	65,30
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,18
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,45
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,81
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,65
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,69
	Totale parziale				52,54	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,88	11,86
	Totale parziale				60,42	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,04	9,09
	Totale Euro				66,46	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 66,46					
1392	<p>Analisi E.13.100.50.f</p> <p>Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Faggio</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,38
	3) Faggio	m ²	1,02	38,21	38,97	64,03
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,07
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,20
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,49
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,89
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,71
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,76
	Totale parziale				48,11	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,22	11,86
	Totale parziale				55,33	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1393	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,53	9,09	
	Totale Euro				60,86		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 60,86						
	Analisi E.13.100.50.g						
	Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Frassino	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,33	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,89	
	3) Frassino	m ²	1,02	41,13	41,95	64,91	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06	
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,19	
6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,46		
7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,84		
8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,67		
9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,71		
Totale parziale					51,09		
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					7,66	11,85	
Totale parziale					58,75		
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					5,88	9,10	
Totale Euro					64,63		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 64,63							
Analisi E.13.100.50.h							
Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Iroko	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,96		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,39		
3) Iroko	m ²	1,02	33,13	33,79	62,22		
4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,07		
5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,22		
6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,55		
7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,99		
8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,79		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1395	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,85	
	Totale parziale				42,93		
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,44	11,86	
	Totale parziale				49,37		
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,94	9,10	
	Totale Euro				54,31		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 54,31						
	Analisi E.13.100.50.i						
	Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Rovere	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,29	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,80	
3) Rovere	m ²	1,02	41,72	42,55	65,08		
4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06		
5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,18		
6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,46		
7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,83		
8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,66		
9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,70		
Totale parziale				51,69			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,75	11,85		
Totale parziale				59,44			
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,94	9,09		
Totale Euro				65,38			
Prezzo di applicazione Euro/m² 65,38							
1396	Analisi E.13.100.50.j						
Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Teak	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	6,14
	3) Teak	m²	1,02	55,44	56,55	68,06
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,14
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,36
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,65
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,52
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,55
	Totale parziale				65,69	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,85	11,85
	Totale parziale				75,54	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,55	9,09
	Totale Euro				83,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 83,09					
1397	Analisi E.13.100.50.k Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm Wengé	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,96
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,02
	3) Wengé	m²	1,02	47,34	48,29	66,48
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,17
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,41
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,74
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,59
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,63
	Totale parziale				57,43	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,61	11,85
	Totale parziale				66,04	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,60	9,09
	Totale Euro				72,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 72,64					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1398	Analisi E.13.100.60.a Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Acero					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	6,63
	3) con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Acero canadese	m ²	1,02	50,64	51,65	67,17
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,16
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,39
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,70
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,56
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,60
	Totale parziale				60,79	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,12	11,86
	Totale parziale				69,91	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,99	9,09
	Totale Euro				76,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 76,90					
1399	Analisi E.13.100.60.b Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Afromosia					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,18
	3) con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Afromosia	m ²	1,02	46,10	47,02	66,19
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,17
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,42
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,76
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,61
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,65

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				56,16	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,42	11,85
	Totale parziale				64,58	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,46	9,09
	Totale Euro				71,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 71,04					
1400	Analisi E.13.100.60.c Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Cabreuva					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	6,66
	3) con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Cabreuva	m ²	1,02	50,37	51,38	67,11
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,16
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,39
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,71
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,56
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,60
	Totale parziale				60,52	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,08	11,86
	Totale parziale				69,60	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,96	9,09
	Totale Euro				76,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 76,56					
1401	Analisi E.13.100.60.d Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Doussié Africa					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,74

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	6,49
	3) con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Doussié Africa	m²	1,02	51,93	52,97	67,42
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,15
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,38
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,69
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,55
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,59
	Totale parziale				62,11	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,32	11,86
	Totale parziale				71,43	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,14	9,09
	Totale Euro				78,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 78,57					
1402	Analisi E.13.100.60.f Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Frassino	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,55
	3) con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Frassino	m²	1,02	43,36	44,23	65,51
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,18
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,44
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,80
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,64
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,68
	Totale parziale				53,37	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,01	11,86
	Totale parziale				61,38	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,14	9,09
	Totale Euro				67,52	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1403	Prezzo di applicazione Euro/m² 67,52						
	Analisi E.13.100.60.g						
	Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Iroko	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,41	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,09	
	3) con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Iroko	m ²	1,02	39,87	40,67	64,55	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06	
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,19	
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,48	
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,86	
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,68	
	9) Gru a torre, braccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,73	
	Totale parziale				49,81		
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,47	11,86	
Totale parziale				57,28			
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,73	9,09		
Totale Euro				63,01			
1404	Prezzo di applicazione Euro/m² 63,01						
	Analisi E.13.100.60.h						
	Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Rovere	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,16	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,49	
	3) con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Rovere	m ²	1,02	43,84	44,72	65,64	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06	
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,18	
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,44	
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,79	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,63
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,68
	Totale parziale				53,86	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,08	11,86
	Totale parziale				61,94	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,19	9,09
	Totale Euro				68,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 68,13					
1405	Analisi E.13.100.60.i Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Teak	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	5,26
	3) con superficie finita in opera ad olio o a cera, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Teak	m²	1,02	66,16	67,48	69,62
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,04
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,12
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,31
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,56
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,44
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,47
	Totale parziale				76,62	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,49	11,86
	Totale parziale				88,11	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,81	9,09
	Totale Euro				96,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 96,92					
1406	Analisi E.13.100.70.a Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Acero canadese					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,20
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Acero	m ²	1,02	45,94	46,86	66,15
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,17
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,42
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,76
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,61
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,65
	Totale parziale				56,00	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,40	11,86
	Totale parziale				64,40	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,44	9,09
	Totale Euro				70,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 70,84					
1407	Analisi E.13.100.70.b Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Afromosia					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,09
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Afromosia	m ²	1,02	39,91	40,71	64,56
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,19
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,48
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,86
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,68
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,73
	Totale parziale				49,85	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,48	11,86
	Totale parziale				57,33	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				5,73	9,09
	Totale Euro				63,06	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 63,06					
1408	Analisi E.13.100.70.c Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Cabreuva					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,37
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Cabreuva	m ²	1,02	44,69	45,58	65,85
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,17
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,43
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,78
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,62
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,66
	Totale parziale				54,72	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,21	11,86
	Totale parziale				62,93	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,29	9,09
	Totale Euro				69,22	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 69,22					
1409	Analisi E.13.100.70.d Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Ciliegio					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	5,83
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Ciliegio	m ²	1,02	58,84	60,02	68,61
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,14
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,34
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,62
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,49
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,53
	Totale parziale				69,16	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,37	11,85
	Totale parziale				79,53	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,95	9,09
	Totale Euro				87,48	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 87,48					
1410	Analisi E.13.100.70.e Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Doussié Africa					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,29
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Doussié Africa	m ²	1,02	45,28	46,19	66,00
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,17
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,43
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,77
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,61
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,66
	Totale parziale				55,33	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,30	11,86
	Totale parziale				63,63	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,36	9,09
	Totale Euro				69,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 69,99					
1411	Analisi E.13.100.70.f Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Faggio					
		m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,09
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Faggio	m²	1,02	39,90	40,70	64,55
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,19
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,48
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,86
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,68
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,73
	Totale parziale				49,84	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,48	11,86
	Totale parziale				57,32	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,73	9,09
	Totale Euro				63,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 63,05					
1412	Analisi E.13.100.70.g Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Frassino	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,98
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Frassino	m²	1,02	40,55	41,36	64,74
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,19
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,47
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,85
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,67
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,72
	Totale parziale				50,50	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,58	11,86
	Totale parziale				58,08	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,81	9,09
	Totale Euro				63,89	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1413	Prezzo di applicazione Euro/m² 63,89						
	Analisi E.13.100.70.h Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Iroko	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,81	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,03	
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Iroko	m ²	1,02	34,82	35,52	62,87	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,07	
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,21	
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,53	
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,96	
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,76	
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,81	
Totale parziale				44,66			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,70	11,86		
Totale parziale				51,36			
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,14	9,10		
Totale Euro				56,50			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 56,50						
1414	Analisi E.13.100.70.i Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Rovere	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,48	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,26	
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Rovere	m ²	1,02	38,89	39,67	64,25	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06	
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,19	
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,49	
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,87	
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,70	
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,75	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				48,81	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,32	11,86
	Totale parziale				56,13	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,61	9,09
	Totale Euro				61,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 61,74					
1415	Analisi E.13.100.70.j Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Teak	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	5,98
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Teak	m ²	1,02	57,12	58,26	68,33
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,14
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,35
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,63
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,50
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,54
	Totale parziale				67,40	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,11	11,86
	Totale parziale				77,51	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,75	9,09
	Totale Euro				85,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 85,26					
1416	Analisi E.13.100.70.k Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm, lunghezza 420+800 mm, larghezza 70 mm: Wengé	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,99
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,09
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 11 mm,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	lunghezza 420÷800 mm, larghezza 70 mm: Wengé	m ²	1,02	46,77	47,71	66,34
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,17
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,42
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,75
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,60
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,64
	Totale parziale				56,85	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,53	11,86
	Totale parziale				65,38	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,54	9,09
	Totale Euro				71,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 71,92					
1417	Analisi E.13.100.80.a Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Acerò	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	6,57
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Acerò	m ²	1,02	51,20	52,22	67,28
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,15
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,39
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,70
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,55
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,59
	Totale parziale				61,36	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,20	11,85
	Totale parziale				70,56	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,06	9,10
	Totale Euro				77,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 77,62					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1418	Analisi E.13.100.80.b Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Afrommosia					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,41
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Afrommosia	m ²	1,02	44,39	45,28	65,78
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,17
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,44
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,78
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,62
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,67
	Totale parziale				54,42	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,16	11,85
	Totale parziale				62,58	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,26	9,09
	Totale Euro				68,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 68,84					
1419	Analisi E.13.100.80.c Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Cabreuva					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	6,86
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Cabreuva	m ²	1,02	48,66	49,63	66,75
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,16
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,40
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,73
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,58
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,62
	Totale parziale				58,77	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				8,82	11,86
	Totale parziale				67,59	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,76	9,09
	Totale Euro				74,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 74,35					
1420	Analisi E.13.100.80.d Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Doussié Africa					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	6,68
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Doussié Africa	m ²	1,02	50,23	51,23	67,08
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,05
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,16
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,39
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,71
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,56
	9) Gru a torre, braccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,60
	Totale parziale				60,37	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,06	11,86
	Totale parziale				69,43	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,94	9,09
	Totale Euro				76,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 76,37					
1421	Analisi E.13.100.80.e Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Faggio					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,52
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Faggio	m ²	1,02	43,59	44,46	65,58

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,18
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,44
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,80
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,63
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,68
	Totale parziale				53,60	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,04	11,86
	Totale parziale				61,64	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,16	9,09
	Totale Euro				67,80	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 67,80					
1422	Analisi E.13.100.80.f Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Frassino	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,64
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Frassino	m ²	1,02	42,79	43,65	65,36
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,18
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,45
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,81
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,64
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,69
	Totale parziale				52,79	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,92	11,86
	Totale parziale				60,71	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,07	9,09
	Totale Euro				66,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 66,78					
1423	Analisi E.13.100.80.g					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Iroko					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,00
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Iroko	m²	1,02	40,42	41,23	64,70
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,19
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,47
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,85
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,67
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,72
	Totale parziale				50,37	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,56	11,86
	Totale parziale				57,93	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,79	9,09
	Totale Euro				63,72	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 63,72					
1424	Analisi E.13.100.80.h					
	Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Rovere					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,57
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Rovere	m²	1,02	43,26	44,13	65,48
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,18
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,45
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,80
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,64
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,68
	Totale parziale				53,27	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,99	11,86
	Totale parziale				61,26	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1425	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,13	9,10	
	Totale Euro				67,39		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 67,39						
	Analisi E.13.100.80.i						
	Listoni prefiniti, composti da uno strato superiore in legno nobile di spessore 5 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Teak	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,26	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	5,37	
	3) con superficie preverniciata, spessore totale 14 mm, lunghezza 490÷1200 mm, larghezza 90 mm: Teak	m ²	1,02	64,66	65,95	69,43	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,04	
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,13	
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,32	
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,57	
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,45	
9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,48		
Totale parziale					75,09		
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					11,26	11,85	
Totale parziale					86,35		
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					8,64	9,10	
Totale Euro					94,99		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 94,99							
Analisi E.13.100.90.a							
Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati spessore totale 9 mm, lunghezza 350÷600 mm, larghezza 70 mm Acero	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,07		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,66		
3) Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di Acero	m ²	1,02	31,98	32,62	61,76		
4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,08		
5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,23		
6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,57		
7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) kW/h Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,02
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,065000	6,59	0,43	0,81
		ora	0,010000	45,70	0,46	0,87
	Totale parziale				41,76	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,26	11,85
	Totale parziale				48,02	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,80	9,09
	Totale Euro				52,82	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,82					
1427	Analisi E.13.100.90.b Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati spessore totale 9 mm, lunghezza 350÷600 mm, larghezza 70 mm Cabreuva	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,18
	3) Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di Cabreuva	m ²	1,02	34,11	34,79	62,61
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,07
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,22
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,54
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,97
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,77
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,83
	Totale parziale				43,93	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,59	11,86
	Totale parziale				50,52	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,05	9,09
	Totale Euro				55,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 55,57					
1428	Analisi E.13.100.90.c Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati spessore totale 9 mm,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	lunghezza 350+600 mm, larghezza 70 mm Doussié Africa	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,90
	3) Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di Doussié Africa	m ²	1,02	30,96	31,58	61,31
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,08
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,23
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,58
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,05
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,83
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,89
	Totale parziale				40,72	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,11	11,86
	Totale parziale				46,83	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,68	9,09
	Totale Euro				51,51	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 51,51					
1429	Analisi E.13.100.90.d Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati spessore totale 9 mm, lunghezza 350+600 mm, larghezza 70 mm Faggio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,08
	3) Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di Faggio	m ²	1,02	26,70	27,23	59,18
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,09
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,26
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,65
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,17
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,93
	9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,00
	Totale parziale				36,37	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,46	11,87
	Totale parziale				41,83	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1430	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,18	9,08	
	Totale Euro				46,01		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 46,01						
	Analisi E.13.100.90.e						
	Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati spessore totale 9 mm, lunghezza 350=600 mm, larghezza 70 mm Frassino	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,29	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	10,19	
	3) Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di Frassino	m ²	1,02	29,83	30,43	60,79	
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,08	
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,24	
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,60	
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,08	
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,86	
9) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,92		
Totale parziale				39,57			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,94	11,87		
Totale parziale				45,51			
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,55	9,09		
Totale Euro				50,06			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 50,06							
Analisi E.13.100.90.f							
Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati spessore totale 9 mm, lunghezza 350=600 mm, larghezza 70 mm Iroko	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,69		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,13		
3) Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di Iroko	m ²	1,02	26,55	27,08	59,10		
4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,09		
5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,26		
6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,65		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,18
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,94
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,00
	Totale parziale				36,22	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,43	11,85
	Totale parziale				41,65	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,17	9,10
	Totale Euro				45,82	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,82					
1432	Analisi E.13.100.90.g Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di betulla con profili maschiati spessore totale 9 mm, lunghezza 350=600 mm, larghezza 70 mm Rovere	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	10,55
	3) Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di Rovere	m ²	1,02	28,50	29,07	60,15
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,08
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,25
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,62
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	1,12
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,89
	9) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,95
	Totale parziale				38,21	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,73	11,86
	Totale parziale				43,94	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,39	9,08
	Totale Euro				48,33	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,33					
1433	Analisi E.13.100.90.h Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	multistrato di betulla con profili maschiati spessore totale 9 mm, lunghezza 350÷600 mm, larghezza 70 mm Teak	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,21
	3) Listoni prefiniti con superficie verniciata, composto da uno strato superiore in legno nobile di spessore 4 mm e supporto in multistrato di Teak	m ²	1,02	45,87	46,79	66,13
	4) Collante poliuretano per pavimentazioni	kg	0,010	3,58	0,04	0,06
	5) Stucco sintetico per legno	kg	0,080	1,50	0,12	0,17
	6) Vernice sintetica trasparente	kg	0,100	3,04	0,30	0,42
	7) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 300-600 kW/h	ora	0,065000	8,31	0,54	0,76
	8) Levigatrice per pavimentazioni in legno da 200-300 kW/h	ora	0,065000	6,59	0,43	0,61
	9) Gru a torre, braccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,65
	Totale parziale				55,93	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,39	11,86
	Totale parziale				64,32	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,43	9,09
	Totale Euro				70,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 70,75					
1434	Analisi E.13.110.10.a PAVIMENTI INDUSTRIALI Preparazione del piano di posa per pavimentazione industriale da eseguirsi all'interno con stesura di 20 cm di stabilizzato costituito, per i primi 18 cm, da pietrisco di pezzatura compresa tra 40 mm e 70 mm e, per i restanti 2 cm, da pietrisco di pezzatura da 5 mm a 10 mm; il tutto compattato con rullo di adeguato peso con ricarica di pietrisco fino al raggiungimento della quota di progetto. Compreso ogni onere e magistero per la fornitura del materiale e per l'esecuzione del lavoro ad opera d'arte per uno spessore di 20 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	10,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	12,75
	3) Pietrisco calcareo per massciata stradali da cm 4÷7	m ³	0,2000	16,34	3,27	40,88
	4) Pietrisco calcareo per massciate stradali da mm 2.5÷4	m ³	0,0205	18,30	0,38	4,75
	5) Rulli compattatori da 140 hp e peso di 16000 kg	ora	0,020000	39,47	0,79	9,88
	Totale parziale				6,32	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,95	11,88
	Totale parziale				7,27	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,73	9,13
	Totale Euro				8,00	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1435	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,00						
	Analisi E.13.110.10.b PAVIMENTI INDUSTRIALI Preparazione del piano di piano di posa per pavimentazione industriale da eseguirsi all'interno con stesura di 20 cm di stabilizzato costituito, per i primi 18 cm, da pietrisco di pezzatura compresa tra 40 mm e 70 mm e, per i restanti 2 cm, da pietrisco di pezzatura da 5 mm a 10 mm; il tutto compattato con rullo di adeguato peso con ricarica di pietrisco fino al raggiungimento della quota di progetto. Compreso ogni onere e magistero per la fornitura del materiale e per l'esecuzione del lavoro ad opera d'arte per ogni cm in più di spessore	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,002000	21,50	0,04	13,79	
	2) Pietrisco calcareo per massciate stradali da mm 2.5÷4	m ³	0,0105	18,30	0,19	65,52	
	Totale parziale				0,23		
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,03	10,34	
	Totale parziale				0,26		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,03	10,34	
	Totale Euro				0,29		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,29						
1436	Analisi E.13.110.20.a PAVIMENTI INDUSTRIALI Foglio di polietilene, con peso di circa 250 g/m ² , avente funzione di strato separatore tra il sottofondo in stabilizzato e la gettata del pavimento industriale, fornito e posto in opera con sovrapposizione dei bordi pari a 20 cm Foglio di polietilene	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	20,47	
	2) Foglio di polietilene estruso nero di spessore 2/10 di mm	m ²	1,05	0,70	0,74	58,27	
	Totale parziale				1,00		
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,15	11,81	
	Totale parziale				1,15		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,12	9,45	
	Totale Euro				1,27		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,27						
	1437	Analisi E.13.110.30.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, Rck 25 N/mm ² , lavorabilità S3, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m ² , fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9÷12 m ² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose per uno spessore di 10 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	7,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	8,41
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,025000	25,52	0,64	4,52
	4) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,1000	64,92	6,49	45,87
	5) Quarzo	kg	3,000	0,41	1,23	8,69
	6) Cemento tipo 325 in sacchi 12/400	100 kg	0,030	10,32	0,31	2,19
	7) Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato	ora	0,010000	23,90	0,24	1,70
	Totale parziale				11,18	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,68	11,87
	Totale parziale				12,86	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,29	9,12
	Totale Euro				14,15	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,15					
1438	Analisi E.13.110.30.b PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, Rck 25 N/mm ² , lavorabilità S3, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m ² , fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9÷12 m ² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose per ogni cm in più di spessore	m ²	1,00			
	1) Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6	m ³	0,0100	64,92	0,65	78,31
	Totale parziale				0,65	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	12,05
	Totale parziale				0,75	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,08	9,64
	Totale Euro				0,83	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1439	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,83					
	Analisi E.13.110.30.c PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, Rck 25 N/mm ² , lavorabilità S3, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m ² , fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9÷12 m ² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose sovrapprezzo per coloritura grigio scuro con impiego di ossidi					
	1) Ossido per conglomerati	m ² kg	1,00 1,500	0,22	0,33	78,57
	Totale parziale				0,33	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,05	11,90
1440	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,42					
	Analisi E.13.110.30.d PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, Rck 25 N/mm ² , lavorabilità S3, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m ² , fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9÷12 m ² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose sovrapprezzo per coloritura rosso o tabacco con impiego di ossidi (ossido di ferro)					
	1) Ossido per conglomerati	m ² kg	1,00 1,800	0,22	0,40	78,43
	Totale parziale				0,40	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,06	11,76
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,51					
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,04	9,52
	Totale Euro				0,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,51					
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,05	9,80
	Totale Euro				0,51	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1441	Analisi E.13.110.30.e PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, Rck 25 N/mm ² , lavorabilità S3, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m ² , fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9÷12 m ² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose sovrapprezzo per coloritura verde con impiego di ossidi (ossido di cromo)					
	1) Ossido di cromo	m ² kg	1,00 1,300	0,51	0,66	78,57
	Totale parziale				0,66	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	11,90
	Totale parziale				0,76	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,08	9,52
	Totale Euro				0,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,84					
1442	Analisi E.13.110.30.f PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, Rck 25 N/mm ² , lavorabilità S3, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m ² , fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9÷12 m ² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose sovrapprezzo per impiego di fibre plastiche					
	1) Resina a base di epossidico	m ² kg	1,00 0,160	4,86	0,78	78,79
	Totale parziale				0,78	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,12	12,12
	Totale parziale				0,90	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,09	9,09
	Totale Euro				0,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,99					
1443	Analisi E.13.110.30.g					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento industriale a spolvero eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, Rck 25 N/mm ² , lavorabilità S3, spolvero con miscela di 3 kg di cemento e 3 kg di quarzo sferoidale per m ² , fratazzatura all'inizio della fase di presa fino al raggiungimento di una superficie liscia ed omogenea. Compresa la successiva delimitazione di aree di superficie 9÷12 m ² realizzata con l'esecuzione di tagli longitudinali e trasversali, di profondità pari ad un terzo dello spessore complessivo della pavimentazione e larghi 0,5 cm, successivamente sigillati con resine bituminose strato di epossidico colorato in resina spessore non inferiore a mm 2					
	1) Resina a base di epossidico	m ² kg	1,00 1,300	4,86	6,32	79,00
	Totale parziale				6,32	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,95	11,88
	Totale parziale				7,27	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,73	9,13
	Totale Euro				8,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,00					
1444	Analisi E.13.110.40.a					
	PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento industriale a pastina con manto di usura posato fresco su fresco su predisposto massetto, con miscela di 12 kg di quarzo e 6 kg di cemento per metro quadro, compattato e lisciato con formazione di giunti a riquadri a partire da 9 m ² . per uno spessore di 3 cm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	m ² ora	1,00 0,020000	21,50	0,43	5,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,020000	23,76	0,48	5,60
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	3,03
	4) Quarzo	kg	12,000	0,41	4,92	57,41
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,060	10,32	0,62	7,23
	6) Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato	ora	0,002500	23,90	0,06	0,70
	Totale parziale				6,77	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,02	11,90
	Totale parziale				7,79	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,78	9,10
	Totale Euro				8,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,57					
1445	Analisi E.13.110.40.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento industriale a pastina con manto di usura posato fresco su fresco su predisposto massetto, con miscela di 12 kg di quarzo e 6 kg di cemento per metro quadro, compattato e lisciato con formazione di giunti a riquadri a partire da 9 m². sovrapprezzo per coloritura rosso o tabacco con impiego di ossidi (ossido di ferro)					
	1) Ossido per conglomerati	m² kg	1,00 3,000	0,22	0,66	78,57
	Totale parziale				0,66	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	11,90
	Totale parziale				0,76	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,08	9,52
	Totale Euro				0,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 0,84					
1446	Analisi E.13.110.50.a PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento ad alta resistenza meccanica, resistenza a compressione pari a 30 N/mm², resistenza a flessione pari a 10 N/mm², modulo elastico pari a 9.900 N/mm², resistenza all'abrasione Taber (ASTM D 1044) mola C 17 carico 1000 su superficie trattata con resine epossidica gr perdita di peso 200 mg/1000 giri, eseguito in malta sintetica epossidica tricomponente con speciali cariche quarzifere, dello spessore minimo di 7 mm circa dato su supporto cementizio esistente e meccanicamente solido, spianato con frattazzatrice meccanica e preparato per renderlo idoneo all'applicazione, avente caratteristiche di antivibrazione, elasticità, antiabrasione, resistenza agli acidi, ai sali, agli olii e ai carburanti Pavimento ad alta resistenza meccanica					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 16/450	m² ora	1,00 0,035556		0,76	1,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 8/450	ora	0,017778	25,52	0,45	0,89
	3) Malta sintetica a base di epossidico bicomponente 6000/400	kg	15,000	2,57	38,55	76,66
	Totale parziale				39,76	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,96	11,85
	Totale parziale				45,72	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,57	9,09
	Totale Euro				50,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,29					
1447	Analisi E.13.110.60.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimentazione industriale realizzata con rivestimento epossidico autolivellante, caricato con sabbie quarzifere, resistenza all'abrasione Taber (ASTM D 1044) mola C 17 carico 1000 gr, perdita di peso 80 mg/1000 giri e con resistenza eccellente al traffico pedonale, ai carrelli gommati e all'urto, steso su supporto esistente e meccanicamente solido, varie colorazioni, con caratteristiche di resistenza all'abrasione, agli olii, agli acidi, compresa preparazione meccanica del supporto (pallinatura oppure fresatura) spessore 2 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 16/450	ora	0,035556	21,50	0,76	2,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 8/450	ora	0,017778	25,52	0,45	1,33
	3) Malta sintetica a base di epossidico bicomponente	kg	2,000	2,57	5,14	15,20
	4) Sabbia o silice micronizzata	kg	1,800	11,32	20,38	60,28
	Totale parziale				26,73	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,01	11,86
	Totale parziale				30,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,07	9,08
	Totale Euro				33,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,81					
1448	Analisi E.13.110.60.b PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimentazione industriale realizzata con rivestimento epossidico autolivellante, caricato con sabbie quarzifere, resistenza all'abrasione Taber (ASTM D 1044) mola C 17 carico 1000 gr, perdita di peso 80 mg/1000 giri e con resistenza eccellente al traffico pedonale, ai carrelli gommati e all'urto, steso su supporto esistente e meccanicamente solido, varie colorazioni, con caratteristiche di resistenza all'abrasione, agli olii, agli acidi, compresa preparazione meccanica del supporto (pallinatura oppure fresatura) spessore 3 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 16/450	ora	0,035556	21,50	0,76	1,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 8/450	ora	0,017778	25,52	0,45	0,90
	3) Malta sintetica a base di epossidico bicomponente	kg	3,000	2,57	7,71	15,44
	4) Sabbia o silice micronizzata	kg	2,700	11,32	30,56	61,19
	Totale parziale				39,48	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,92	11,85
	Totale parziale				45,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,54	9,09
	Totale Euro				49,94	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1449	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,94						
	Analisi E.13.110.70.a						
	PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento in resine poliuretatiche, autolivellante bicomponente da miscelare al momento dell'uso, resistenza all'abrasione Taber (ASTM D 1044) mola C 17 carico 1000 gr, perdita di peso 103 mg/1000 giri e con resistenza eccellente al traffico pedonale, ai carrelli gommati e all'urto, realizzato con resine poliuretatiche, applicato direttamente su supporto monolitico esistente, convenientemente preparato, compreso nel prezzo (pallinatura oppure fresatura), avente caratteristiche di decontaminabilità, dielettricità e inattaccabilità ad acidi, olii, carburanti, alcali spessore 2 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 16/450	ora	0,035556	21,50	0,76	2,90	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 8/450	ora	0,017778	25,52	0,45	1,71	
	3) Quarzo	kg	1,500	0,41	0,62	2,36	
	4) Resina poliuretantica	kg	2,000	9,46	18,92	72,08	
	Totale parziale				20,75		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,11	11,85	
	Totale parziale				23,86		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,39	9,10		
Totale Euro				26,25			
1450	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,25						
	Analisi E.13.110.70.b						
	PAVIMENTI INDUSTRIALI Pavimento in resine poliuretatiche, autolivellante bicomponente da miscelare al momento dell'uso, resistenza all'abrasione Taber (ASTM D 1044) mola C 17 carico 1000 gr, perdita di peso 103 mg/1000 giri e con resistenza eccellente al traffico pedonale, ai carrelli gommati e all'urto, realizzato con resine poliuretatiche, applicato direttamente su supporto monolitico esistente, convenientemente preparato, compreso nel prezzo (pallinatura oppure fresatura), avente caratteristiche di decontaminabilità, dielettricità e inattaccabilità ad acidi, olii, carburanti, alcali spessore 3 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 16/450	ora	0,035556	21,50	0,76	1,97	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 8/450	ora	0,017778	25,52	0,45	1,17	
	3) Quarzo	kg	2,200	0,41	0,90	2,33	
	4) Resina poliuretantica	kg	3,000	9,46	28,38	73,58	
	Totale parziale				30,49		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1451	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,57	11,85	
	Totale parziale				35,06		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,51	9,10	
	Totale Euro				38,57		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 38,57						
	Analisi E.13.110.b						
			kg	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,420000	25,52	10,72	19,39	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,420000	21,50	9,03	16,33	
3) Mattoni pieni da cm 3x6x23	cad	55,00	0,37	20,35	36,81		
4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,002	10,32	0,02	0,04		
* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.05/1,265	m ³	0,0395	87,76	3,47	6,28		
* 6) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.0015/1,265	m ³	0,0012	87,76	0,11	0,20		
Totale parziale				43,70			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,56	11,86		
Totale parziale				50,26			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,03	9,10		
Totale Euro				55,29			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 55,29							
1452	Analisi E.13.120.10.a						
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte Pannello autoposante bilaminato						
		m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,52		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,81		
3) Pannello autoposante bilaminato	m ²	1,00	27,37	27,37	48,56		
4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	22,16		
Totale parziale				44,56			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,68	11,85		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1453	Totale parziale				51,24	9,08	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,12		
	Totale Euro				56,36		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 56,36						
	Analisi E.13.120.10.b						
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte Laminato antistatico						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55		3,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15		3,23
3) Laminato antistatico	m ²	1,00	35,43	35,43	53,23		
4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	18,77		
Totale parziale					52,62		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					7,89	11,85	
Totale parziale					60,51		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					6,05	9,09	
Totale Euro					66,56		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 66,56						
Analisi E.13.120.10.c							
Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte Laminato a disegno							
	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,42		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,89		
3) Laminato a disegno	m ²	1,00	41,67	41,67	55,96		
4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	16,77		
Totale parziale					58,86		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1455	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,83	11,86	
	Totale parziale				67,69		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,77	9,09	
	Totale Euro				74,46		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 74,46						
	Analisi E.13.120.10.d						
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In PVC	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,07	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,43	
3) In PVC	m ²	1,00	32,38	32,38	51,63		
4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	19,92		
Totale parziale				49,57			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,44	11,86		
Totale parziale				57,01			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,70	9,09		
Totale Euro				62,71			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 62,71							
1456	Analisi E.13.120.10.e						
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In linoleum	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,57	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,01	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) In PVC antistatico	m ²	1,00	39,23	39,23	54,97
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	17,50
	Totale parziale				56,42	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,46	11,85
	Totale parziale				64,88	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,49	9,09
	Totale Euro				71,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 71,37					
1457	Analisi E.13.120.10.f Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In linoleum da 2,5 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,69
	3) In linoleum da 2,5 mm	m ²	1,00	45,97	45,97	57,54
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	15,63
	Totale parziale				63,16	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,47	11,85
	Totale parziale				72,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,26	9,09
	Totale Euro				79,89	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 79,89					
1458	Analisi E.13.120.10.g Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In gomma puntinata					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,83
	3) In gomma puntinata	ora	0,100000	21,50	2,15	2,38
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	54,16	54,16	60,00
		m ²	1,00	12,49	12,49	13,84
	Totale parziale				71,35	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,70	11,85
	Totale parziale				82,05	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,21	9,10
	Totale Euro				90,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 90,26					
1459	Analisi E.13.120.10.h Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In gomma marmorizzata					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,19
	3) In gomma marmorizzata	m ²	1,00	60,30	60,30	61,52
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	12,74
	Totale parziale				77,49	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,62	11,85
	Totale parziale				89,11	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,91	9,09
	Totale Euro				98,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 98,02					
1460	Analisi E.13.120.10.i Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In granito bianco sardo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,20
	3) In granito bianco sardo	m ²	1,00	122,77	122,77	68,53
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	7,89
	Totale parziale				141,61	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,24	11,86
	Totale parziale				162,85	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,29	9,09
	Totale Euro				179,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 179,14					
1461	Analisi E.13.120.10.j Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguento. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In granito rosa	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,29
	3) In granito rosa	m ²	1,00	113,34	113,34	67,78
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	8,46
	Totale parziale				132,18	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,83	11,86
	Totale parziale				152,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,20	9,09
	Totale Euro				167,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 167,21					
1462	Analisi E.13.120.10.k Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In granito nero impala					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,96
	3) In granito nero impala	m ²	1,00	158,44	158,44	70,65
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	6,31
	Totale parziale				177,28	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,59	11,86
	Totale parziale				203,87	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,39	9,09
	Totale Euro				224,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 224,26					
1463	Analisi E.13.120.10.I Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In bianco carrara					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,01
	3) In bianco carrara	m ²	1,00	150,05	150,05	70,23
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	6,62
	Totale parziale				168,89	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,33	11,86
	Totale parziale				194,22	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,42	9,09
	Totale Euro				213,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 213,64					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1464	Analisi E.13.120.10.m Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In rosso verona	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,88
	3) In rosso verona	m ²	1,00	174,24	174,24	71,34
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	5,79
	Totale parziale				193,08	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				28,96	11,86
	Totale parziale				222,04	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,20	9,09
	Totale Euro				244,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 244,24					
1465	Analisi E.13.120.10.n Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Protezione contro putrefazione e fuoco, protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm. In opera compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera a perfetta regola d'arte In giallo d'istria	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,01
	3) In giallo d'istria	m ²	1,00	150,05	150,05	70,23
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	6,62
	Totale parziale				168,89	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,33	11,86
	Totale parziale				194,22	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,42	9,09
	Totale Euro				213,64	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1466	Prezzo di applicazione Euro/m² 213,64					
	Analisi E.13.120.20.a					
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm Pannello autoposante bilaminato					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,63
	3) Pannello autoposante bilaminato	m ²	1,00	29,69	29,69	50,07
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	21,06
	Totale parziale				46,88	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,03	11,85
Totale parziale				53,91		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,39	9,09	
Totale Euro				59,30		
1467	Prezzo di applicazione Euro/m² 59,30					
	Analisi E.13.120.20.b					
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm Laminato antistatico					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,17
	3) Laminato antistatico	m ²	1,00	36,41	36,41	53,70
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	18,42
	Totale parziale				53,60	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,04	11,86
Totale parziale				61,64		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1468	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,16	9,09	
	Totale Euro				67,80		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 67,80						
	Analisi E.13.120.20.c						
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm Laminato a disegno	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,37	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,84	
	3) Laminato a disegno	m ²	1,00	42,65	42,65	56,34	
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	16,50	
Totale parziale				59,84			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,98	11,86		
Totale parziale				68,82			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,88	9,09		
Totale Euro				75,70			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 75,70							
Analisi E.13.120.20.d							
Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In PVC	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,88		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,27		
3) In PVC	m ²	1,00	34,76	34,76	52,90		
4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	19,01		
Totale parziale				51,95			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				7,79	11,86
	Totale parziale				59,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,97	9,09
	Totale Euro				65,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 65,71					
1470	Analisi E.13.120.20.e Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In PVC antistatico	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,89
	3) In PVC antistatico	m ²	1,00	41,56	41,56	55,92
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	16,81
	Totale parziale				58,75	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,81	11,85
	Totale parziale				67,56	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,76	9,10
	Totale Euro				74,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 74,32					
1471	Analisi E.13.120.20.f Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In PVC conduttivo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,79
	3) In PVC conduttivo	m ²	1,00	77,71	77,71	64,73

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	10,40
	Totale parziale				94,90	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,24	11,86
	Totale parziale				109,14	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,91	9,09
	Totale Euro				120,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 120,05					
1472	Analisi E.13.120.20.g Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In linoleum da 2 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,69
	3) In linoleum da 2 mm	m ²	1,00	46,02	46,02	57,55
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	15,62
	Totale parziale				63,21	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,48	11,86
	Totale parziale				72,69	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,27	9,09
	Totale Euro				79,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 79,96					
1473	Analisi E.13.120.20.h Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In linoleum da 2,5 mm	m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,60
	3) In linoleum da 2,5 mm	m ²	1,00	48,28	48,28	58,30
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	15,08
	Totale parziale				65,47	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,82	11,86
	Totale parziale				75,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,53	9,09
	Totale Euro				82,82	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 82,82					
1474	Analisi E.13.120.20.i Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In gomma puntinata	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,31
	3) In gomma puntinata	m ²	1,00	56,49	56,49	60,61
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	13,40
	Totale parziale				73,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,05	11,86
	Totale parziale				84,73	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,47	9,09
	Totale Euro				93,20	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 93,20					
1475	Analisi E.13.120.20.j Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In gomma antistatica	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,12
	3) In gomma antistatica	m ²	1,00	63,04	63,04	62,11
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	12,31
	Totale parziale				80,23	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,03	11,85
	Totale parziale				92,26	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,23	9,09
	Totale Euro				101,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 101,49					
1476	Analisi E.13.120.20.k Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di faggio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,42
	3) In parquet di faggio	m ²	1,00	102,45	102,45	67,69
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	8,25
	Totale parziale				119,64	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,95	11,86
	Totale parziale				137,59	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,76	9,09
	Totale Euro				151,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 151,35					
1477	Analisi E.13.120.20.I Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc),					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di frassino					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,37
	3) In parquet di frassino	m ²	1,00	106,74	106,74	68,09
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	7,97
	Totale parziale				123,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,59	11,86
	Totale parziale				142,52	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,25	9,09
	Totale Euro				156,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 156,77					
1478	Analisi E.13.120.20.m Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di iroko					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,43
	3) In parquet di iroko	m ²	1,00	101,35	101,35	67,59
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	8,33
	Totale parziale				118,54	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,78	11,86
	Totale parziale				136,32	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,63	9,09
	Totale Euro				149,95	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 149,95					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1479	Analisi E.13.120.20.n Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di rovere	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,40
	3) In parquet di rovere	m ²	1,00	104,58	104,58	67,89
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	8,11
	Totale parziale				121,77	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,27	11,86
	Totale parziale				140,04	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,00	9,09
	Totale Euro				154,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 154,04					
1480	Analisi E.13.120.20.o Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di doussie	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,36
	3) In parquet di doussie	m ²	1,00	107,78	107,78	68,18
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	7,90
	Totale parziale				124,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,75	11,86
	Totale parziale				143,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,37	9,09
	Totale Euro				158,09	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1481	Prezzo di applicazione Euro/m² 158,09						
	Analisi E.13.120.20.p						
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di ciliegio		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,53	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,29	
	3) In parquet di ciliegio	m ²	1,00	114,86	114,86	68,76	
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	7,48	
	Totale parziale				132,05		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,81	11,86	
	Totale parziale				151,86		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,19	9,09		
Totale Euro				167,05			
1482	Prezzo di applicazione Euro/m² 167,05						
	Analisi E.13.120.20.q						
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di afrormosia		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,55	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,30	
	3) In parquet di afrormosia	m ²	1,00	113,09	113,09	68,62	
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	7,58	
	Totale parziale				130,28		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,54	11,86	
	Totale parziale				149,82		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1483	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,98	9,09	
	Totale Euro				164,80		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 164,80						
	Analisi E.13.120.20.r						
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In gres porcellanato da 30 x 30 cm		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,22	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,87	
	3) In gres porcellanato da 30 x 30 cm	m ²	1,00	71,98	71,98	62,66	
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	12,31	
Totale parziale				90,82			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,62	11,86		
Totale parziale				104,44			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,44	9,09		
Totale Euro				114,88			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 114,88						
1484	Analisi E.13.120.20.s						
	Pavimento sopraelevato costituito da pannelli modulari 600 x 600 mm in conglomerato di legno ad alta densità (700kg/mc), resine leganti e termoindurenti. Classe di reazione al fuoco 1 REI 30, altezza senza rivestimento mm 38 protezione perimetrale in PVC autoestinguente. Rivestimento inferiore: laminato plastico film di alluminio 0,05 mm, struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In gres porcellanato da 60 x 60 cm		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,03	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,71	
	3) In gres porcellanato da 60 x 60 cm	m ²	1,00	80,66	80,66	64,08	
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	11,23	
	Totale parziale				99,50		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				14,93	11,86
	Totale parziale				114,43	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,44	9,09
	Totale Euro				125,87	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 125,87					
1485	Analisi E.13.120.30.a Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm Pannello autoposante bilaminato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,01
	Totale parziale				2,55	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,38	0,45
	3) Pannello autoposante bilaminato	m ²	1,00	51,53	51,53	60,85
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	14,75
	Totale parziale				66,95	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,04	11,86
	Totale parziale				76,99	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,70	9,09
	Totale Euro				84,69	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 84,69					
1486	Analisi E.13.120.30.b Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm Laminato antistatico	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,43

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) Laminato antistatico 4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 105,13</p>	ora m ² m ²	0,100000 1,00 1,00	21,50 65,91 12,49	2,15 65,91 12,49 83,10 12,47 95,57 9,56 105,13	2,05 62,69 11,88 11,86 9,09
1487	<p>Analisi E.13.120.30.c</p> <p>Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm Laminato a disegno</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) Laminato a disegno 4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 113,10</p>	ora ora m ² m ²	0,100000 0,100000 1,00 1,00	25,52 21,50 72,22 12,49	2,55 2,15 72,22 12,49 89,41 13,41 102,82 10,28 113,10	2,25 1,90 63,85 11,04 11,86 9,09
1488	<p>Analisi E.13.120.30.d</p> <p>Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1489	25 cm In PVC	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	2,09
	3) In PVC	m ²	1,00	64,31	64,31	62,38
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	12,11
	Totale parziale				81,50	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,23	11,86
	Totale parziale				93,73	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,37	9,09
	Totale Euro				103,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 103,10					
	Analisi E.13.120.30.e					
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In PVC antistatico	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,93
	3) In PVC antistatico	m ²	1,00	71,05	71,05	63,65
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	11,19
	Totale parziale				88,24	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,24	11,86
	Totale parziale				101,48	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,15	9,09
	Totale Euro				111,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 111,63					
1490	Analisi E.13.120.30.f					
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In PVC conduttivo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,50
	3) In PVC conduttivo	m ²	1,00	95,78	95,78	67,02
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	8,74
	Totale parziale				112,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,95	11,86
	Totale parziale				129,92	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,99	9,09
	Totale Euro				142,91	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 142,91					
1491	Analisi E.13.120.30.g Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In linoleum da 2 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,83
	3) In linoleum da 2 mm	m ²	1,00	75,58	75,58	64,40
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	10,64
	Totale parziale				92,77	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,92	11,86
	Totale parziale				106,69	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,67	9,09
	Totale Euro				117,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 117,36					
1492	Analisi E.13.120.30.h					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguento rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In linoleum da 2,5 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,79
	3) In linoleum da 2,5 mm	m ²	1,00	77,85	77,85	64,75
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	10,39
	Totale parziale				95,04	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,26	11,86
	Totale parziale				109,30	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,93	9,09
	Totale Euro				120,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 120,23					
1493	Analisi E.13.120.30.i Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguento rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In gomma antistatica	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,55
	3) In gomma antistatica	m ²	1,00	92,60	92,60	66,67
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	8,99
	Totale parziale				109,79	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,47	11,86
	Totale parziale				126,26	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,63	9,09
	Totale Euro				138,89	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1494	Euro/m² 138,89						
	Analisi E.13.120.30.j						
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In gomma puntinata		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,95	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,65	
	3) In gomma puntinata	m ²	1,00	86,05	86,05	65,89	
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	9,56	
	Totale parziale					103,24	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					15,49	11,86
	Totale parziale					118,73	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					11,87	9,09	
Totale Euro					130,60		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 130,60						
1495	Analisi E.13.120.30.k						
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di faggio		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,34	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,13	
	3) In parquet di faggio	m ²	1,00	133,11	133,11	70,01	
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	6,57	
	Totale parziale					150,30	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					22,55	11,86
	Totale parziale					172,85	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					17,29	9,09
Totale Euro					190,14		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1496	Prezzo di applicazione Euro/m² 190,14						
	Analisi E.13.120.30.I						
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernuce impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di frassino	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,30	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,10	
	3) In parquet di frassino	m ²	1,00	137,39	137,39	70,26	
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	6,39	
	Totale parziale				154,58		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,19	11,86	
	Totale parziale				177,77		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,78	9,09		
Totale Euro				195,55			
1497	Prezzo di applicazione Euro/m² 195,55						
	Analisi E.13.120.30.m						
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernuce impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di iroko	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,35	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,14	
	3) In parquet di iroko	m ²	1,00	132,12	132,12	69,95	
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	6,61	
	Totale parziale				149,31		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,40	11,86	
	Totale parziale				171,71		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1498	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,17	9,09	
	Totale Euro				188,88		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 188,88						
	Analisi E.13.120.30.n						
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di rovere	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,32	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,12	
	3) In parquet di rovere	m ²	1,00	135,24	135,24	70,14	
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	6,48	
Totale parziale				152,43			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,86	11,86		
Totale parziale				175,29			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,53	9,09		
Totale Euro				192,82			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 192,82							
1499	Analisi E.13.120.30.o						
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di doussie	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,29	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,09	
	3) In parquet di doussie	m ²	1,00	138,50	138,50	70,33	
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	6,34	
	Totale parziale				155,69		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				23,35	11,86
	Totale parziale				179,04	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,90	9,09
	Totale Euro				196,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 196,94					
1500	Analisi E.13.120.30.p Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernuce impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di ciliegio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,04
	3) In parquet di ciliegio	m ²	1,00	145,89	145,89	70,72
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	6,05
	Totale parziale				163,08	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,46	11,86
	Totale parziale				187,54	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,75	9,09
	Totale Euro				206,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 206,29					
1501	Analisi E.13.120.30.q Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernuce impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In parquet di afrormosia	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,06
	3) In parquet di afrormosia	m ²	1,00	143,76	143,76	70,61

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Sezione traversa a U 18x28x18 mm	m ²	1,00	12,49	12,49	6,13
	Totale parziale				160,95	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,14	11,86
	Totale parziale				185,09	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,51	9,09
	Totale Euro				203,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 203,60					
1502	Analisi E.13.120.30.r Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernuce impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In gres porcellanato da 30 x 30 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,24
	3) In gres porcellanato da 30 x 30 cm	m ²	1,00	117,69	117,69	68,14
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	8,19
	Totale parziale				136,53	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,48	11,86
	Totale parziale				157,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,70	9,09
	Totale Euro				172,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 172,71					
1503	Analisi E.13.120.30.s Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernuce impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm In gres porcellanato da 60 x 60 cm					
		m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,08
	3) In gres porcellanato da 60 x 60 cm	m ²	1,00	138,67	138,67	69,60
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	7,10
	Totale parziale				157,51	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,63	11,86
	Totale parziale				181,14	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,11	9,09
	Totale Euro				199,25	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 199,25				
1504	Analisi E.13.120.30.t Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm Granito rosa	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,08
	3) Granito rosa	m ²	1,00	138,67	138,67	69,60
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	7,10
	Totale parziale				157,51	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,63	11,86
	Totale parziale				181,14	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,11	9,09
	Totale Euro				199,25	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 199,25				
1505	Analisi E.13.120.30.u Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1506	traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm Granito bianco sardo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,02
	3) Granito bianco sardo	m ²	1,00	148,16	148,16	70,13
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	6,69
	Totale parziale				167,00	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,05	11,86
	Totale parziale				192,05	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,21	9,09
	Totale Euro				211,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 211,26					
	Analisi E.13.120.30.v					
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica, densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm Giallo d'istria	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,88
	3) Giallo d'istria	m ²	1,00	175,39	175,39	71,38
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	5,75
	Totale parziale				194,23	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				29,13	11,86
	Totale parziale				223,36	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,34	9,09
	Totale Euro				245,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 245,70					
1507	Analisi E.13.120.30.w					
	Pavimento sopraelevato Pannello composto da solfato di calcio rinforzato con fibre di cellulosa ad alta resistenza meccanica,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	densità 1450 kg/mc. Protezione perimetrale in ABS autoestinguente rivestimento inferiore trattato con vernice impregnante e protettiva. Classe di reazione al fuoco 1 REI 90, altezza senza rivestimento mm 34. Struttura composta da piedistalli in acciaio zincato, con testa regolabile in altezza e da traverse in acciaio zincato con sezione a U di dimensioni mm 18 x 28 completo di guarnizioni in pvc per altezza finita da 8,5 a 25 cm Bianco carrara					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,96
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,81
	3) Bianco carrara	m ²	1,00	190,07	190,07	71,92
	4) Sezione traversa a U 38x28x38 mm	m ²	1,00	14,14	14,14	5,35
	Totale parziale				208,91	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				31,34	11,86
	Totale parziale				240,25	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				24,03	9,09
	Totale Euro				264,28	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 264,28					
1508	Analisi E.13.130.160.a Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini ,autoadesive ad attacco rapido. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce adesive antiscivolo da mm 19 nere					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	9,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	32,58
	3) Posa in opera di strisce antiscivolo per pavimentazioni Strisce adesive antiscivolo da mm 19 nere	m	1,000000	0,97	0,97	36,74
	Totale parziale				2,09	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,31	11,74
	Totale parziale				2,40	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	9,09
	Totale Euro				2,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m 2,64					
1509	Analisi E.13.130.160.b Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini ,autoadesive ad attacco rapido. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce adesive antiscivolo da mm 25 nere					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m	1,000000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	8,50
	3) Posa in opera di strisce antiscivolo per pavimentazioni Strisce adesive antiscivolo da mm 25 nere	ora	0,040000	21,50	0,86	28,10
		m	1,000000	1,30	1,30	42,48
	Totale parziale				2,42	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,36	11,76
	Totale parziale				2,78	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,28	9,15
	Totale Euro				3,06	
		Prezzo di applicazione Euro/m 3,06				
1510	Analisi E.13.130.160.c Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini ,autoadesive ad attacco rapido. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce adesive antiscivolo da mm 19 colori diversi					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	9,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	30,18
	3) Posa in opera di strisce antiscivolo per pavimentazioni Strisce adesive antiscivolo da mm 19 colori diversi	m	1,000000	1,13	1,13	39,65
	Totale parziale				2,25	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,34	11,93
	Totale parziale				2,59	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,26	9,12
	Totale Euro				2,85	
	Prezzo di applicazione Euro/m 2,85					
1511	Analisi E.13.130.170.a Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon rinforzato e gomma per supporti grigliati autoadesive ad attacco rapido di larghezza mm 35. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce adesive per grigliati durezza shore 60/65					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	4,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	19,94
	3) Strisce antiscivolo per grigliati Strisce adesive per grigliati durezza shore 60/65	m	1,000000	3,56	3,56	55,02
	Totale parziale				5,11	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1512	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,77	11,90	
	Totale parziale				5,88		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,59	9,12	
	Totale Euro				6,47		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 6,47						
	Analisi E.13.130.170.b						
	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon rinforzato e gomma per supporti grigliati autoadesive ad attacco rapido di larghezza mm 35. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce adesive per grigliati durezza shore 80						
		m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000		25,52	0,26	3,32
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000		21,50	1,29	16,50	
3) Strisce antiscivolo per grigliati Strisce adesive per grigliati durezza shore 80	m	1,000000		4,63	4,63	59,21	
Totale parziale					6,18		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,93	11,89	
Totale parziale					7,11		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,71	9,08	
Totale Euro					7,82		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 7,82							
1513	Analisi E.13.130.170.c						
	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon rinforzato e gomma per supporti grigliati autoadesive ad attacco rapido di larghezza mm 35. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce adesive per grigliati antiolio, nafta e lubrificanti						
		m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000		25,52	0,26	3,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000		21,50	1,29	18,67
	3) Strisce antiscivolo per grigliati Strisce adesive per grigliati antiolio, nafta e lubrificanti	m	1,000000		3,91	3,91	56,58
	Totale parziale					5,46	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,82	11,87
	Totale parziale					6,28	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,63	9,12
Totale Euro					6,91		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1514	Prezzo di applicazione Euro/m 6,91					
	Analisi E.13.130.170.d Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon rinforzato e gomma per supporti grigliati autoadesive ad attacco rapido di larghezza mm 35. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce adesive per grigliati antistatico	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	3,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	18,30
	3) Strisce antiscivolo per grigliati Strisce adesive per grigliati antistatico	m	1,000000	4,02	4,02	57,02
	Totale parziale				5,57	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,84	11,91
	Totale parziale				6,41	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,64	9,08
	Totale Euro				7,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m 7,05					
1515	Analisi E.13.130.170.e Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon rinforzato e gomma per supporti grigliati autoadesive ad attacco rapido di larghezza mm 35. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce adesive per grigliati antincendio classe 1	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	3,23
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	16,04
	3) Strisce antiscivolo per grigliati Strisce adesive per grigliati antincendio classe 1	m	1,000000	4,81	4,81	59,83
	Totale parziale				6,36	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,95	11,82
	Totale parziale				7,31	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,73	9,08
	Totale Euro				8,04	
		Prezzo di applicazione Euro/m 8,04				
1516	Analisi E.13.130.170.f Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	rinforzato e gomma per supporti grigliati autoadesive ad attacco rapido di larghezza mm 35. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce adesive per grigliati esercizio fino a -35° C	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	3,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	17,27
	3) Strisce antiscivolo per grigliati Strisce adesive per grigliati esercizio fino a -35° C	m	1,000000	4,35	4,35	58,23
	Totale parziale				5,90	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,89	11,91
	Totale parziale				6,79	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,68	9,10
	Totale Euro				7,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m 7,47					
1517	Analisi E.13.130.180.a Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio armonico temperato zincato, fissaggio meccanico o collante ad alta resistenza per impianti industriali a luoghi ad alta presenza di traffico di larghezza mm 30 e spessore medio mm 1,6. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce in acciaio armonico temperato durezza shore 60/65	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	6,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	21,47
	3) Strisce antiscivolo Strisce in acciaio armonico temperato durezza shore 60/65	m	1,000000	2,78	2,78	34,71
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	16,48
	Totale parziale				6,33	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,95	11,86
	Totale parziale				7,28	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,73	9,11
	Totale Euro				8,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m 8,01					
1518	Analisi E.13.130.180.b Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio armonico temperato zincato, fissaggio meccanico o collante ad alta resistenza per impianti industriali a luoghi ad alta presenza di traffico di larghezza mm 30 e spessore medio mm 1,6. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Strisce in acciaio armonico temperato durezza shore 80	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	5,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	17,95
	3) Strisce antiscivolo					
	Strisce in acciaio armonico temperato durezza shore 80	m	1,000000	4,02	4,02	41,96
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	13,78
	Totale parziale				7,57	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,14	11,90
	Totale parziale				8,71	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,87	9,08
	Totale Euro				9,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m 9,58					
1519	Analisi E.13.130.180.c Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio armonico temperato zincato, fissaggio meccanico o collante ad alta resistenza per impianti industriali a luoghi ad alta presenza di traffico di larghezza mm 30 e spessore medio mm 1,6. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce in acciaio armonico temperato antiolio, nafta e lubrificanti	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	6,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	20,60
	3) Strisce antiscivolo					
	Strisce in acciaio armonico temperato antiolio, nafta e lubrificanti	m	1,000000	3,05	3,05	36,53
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	15,81
	Totale parziale				6,60	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,99	11,86
	Totale parziale				7,59	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,76	9,10
	Totale Euro				8,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m 8,35					
1520	Analisi E.13.130.180.d Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio armonico temperato zincato, fissaggio meccanico o collante ad alta resistenza per impianti industriali a luoghi ad alta presenza di traffico di larghezza mm 30 e spessore medio mm 1,6. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Strisce in acciaio armonico temperato antistatico	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	6,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	20,26
	3) Strisce antiscivolo					
	Strisce in acciaio armonico temperato antistatico	m	1,000000	3,16	3,16	37,22
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	15,55
	Totale parziale				6,71	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,01	11,90
	Totale parziale				7,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,77	9,07
	Totale Euro				8,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m 8,49					
1521	Analisi E.13.130.180.e Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio armonico temperato zincato, fissaggio meccanico o collante ad alta resistenza per impianti industriali a luoghi ad alta presenza di traffico di larghezza mm 30 e spessore medio mm 1,6. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce in acciaio armonico temperato antincendio classe 1	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	5,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	17,59
	3) Strisce antiscivolo					
	Strisce in acciaio armonico temperato antincendio classe 1	m	1,000000	4,18	4,18	42,74
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	13,50
	Totale parziale				7,73	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,16	11,86
	Totale parziale				8,89	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,89	9,10
	Totale Euro				9,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m 9,78					
1522	Analisi E.13.130.180.f Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio armonico temperato zincato, fissaggio meccanico o collante ad alta resistenza per impianti industriali a luoghi ad alta presenza di traffico di larghezza mm 30 e spessore medio mm 1,6. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva Strisce in acciaio armonico temperato esercizio fino a -35° C	m	1,000000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	5,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	19,28
	3) Strisce antiscivolo Strisce in acciaio armonico temperato esercizio fino a -35° C	m	1,000000	3,50	3,50	39,24
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	14,80
	Totale parziale				7,05	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,06	11,88
	Totale parziale				8,11	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,81	9,08
	Totale Euro				8,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m 8,92					
1523	Analisi E.14.10.10.a Soglie lisce, sottogradi o simili in lastre di pietra naturale o marmo dello spessore di 2 cm, della larghezza di 16÷18 cm e della lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussato, poste in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature di giunti e grappe: Bianco venato	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	13,17
	3) Bianco venato	m²	0,20	48,48	9,70	39,54
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,001	17,95	0,02	0,08
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	0,0150	67,20	1,01	4,12
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,035000	45,70	1,60	6,52
	Totale parziale				19,39	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,91	11,86
	Totale parziale				22,30	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,23	9,09
	Totale Euro				24,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m 24,53					
1524	Analisi E.14.10.10.b Soglie lisce, sottogradi o simili in lastre di pietra naturale o marmo dello spessore di 2 cm, della larghezza di 16÷18 cm e della lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussato, poste in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	stuccature, stilature, sigillature di giunti e grappe: Bardiglio	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,91
	3) Bardiglio	m ²	0,20	50,41	10,08	40,30
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,001	17,95	0,02	0,08
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0150	67,20	1,01	4,04
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,035000	45,70	1,60	6,40
	Totale parziale				19,77	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,97	11,88
	Totale parziale				22,74	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,27	9,08
	Totale Euro				25,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m 25,01					
1525	Analisi E.14.10.10.c Soglie lisce, sottogradi o simili in lastre di pietra naturale o marmo dello spessore di 2 cm, della larghezza di 16÷18 cm e della lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussato, poste in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature di giunti e grappe: Botticino	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,13
	3) Botticino nuvolato	m ²	0,20	56,75	11,35	42,64
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,001	17,95	0,02	0,08
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0150	67,20	1,01	3,79
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,035000	45,70	1,60	6,01
	Totale parziale				21,04	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,16	11,87
	Totale parziale				24,20	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,42	9,09
	Totale Euro				26,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m 26,62					
1526	Analisi E.14.10.10.d					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Soglie lisce, sottogradi o simili in lastre di pietra naturale o marmo dello spessore di 2 cm, della larghezza di 16÷18 cm e della lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussato, poste in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature di giunti e grappe: Perlato di Sicilia	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,64
	3) Perlato di Sicilia	m ²	0,20	52,58	10,52	41,16
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,001	17,95	0,02	0,08
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0150	67,20	1,01	3,95
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,035000	45,70	1,60	6,26
	Totale parziale				20,21	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,03	11,85
	Totale parziale				23,24	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,32	9,08
	Totale Euro				25,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m 25,56					
1527	Analisi E.14.10.10.e Soglie lisce, sottogradi o simili in lastre di pietra naturale o marmo dello spessore di 2 cm, della larghezza di 16÷18 cm e della lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussato, poste in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature di giunti e grappe: Trani chiaro	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,45
	3) Trani chiaro	m ²	0,20	54,06	10,81	41,67
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,001	17,95	0,02	0,08
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0150	67,20	1,01	3,89
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,035000	45,70	1,60	6,17
	Totale parziale				20,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,08	11,87
	Totale parziale				23,58	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,36	9,10
	Totale Euro				25,94	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1528	<p align="center">Euro/m 25,94</p> <p>Analisi E.14.10.10.f</p> <p>Soglie lisce, sottogradi o simili in lastre di pietra naturale o marmo dello spessore di 2 cm, della larghezza di 16÷18 cm e della lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussato, poste in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature di giunti e grappe: Trani scuro</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	13,08
	3) Trani scuro	m ²	0,20	49,16	9,83	39,80
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,001	17,95	0,02	0,08
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0150	67,20	1,01	4,09
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,035000	45,70	1,60	6,48
	Totale parziale				19,52	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,93	11,86
	Totale parziale				22,45	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,25	9,11
	Totale Euro				24,70	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 24,70					
1529	<p>Analisi E.14.10.10.g</p> <p>Soglie lisce, sottogradi o simili in lastre di pietra naturale o marmo dello spessore di 2 cm, della larghezza di 16÷18 cm e della lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussato, poste in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature di giunti e grappe: Travertino</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	16,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	13,76
	3) Travertino	m ²	0,20	44,37	8,87	37,79
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,001	17,95	0,02	0,09
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0150	67,20	1,01	4,30
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,035000	45,70	1,60	6,82
	Totale parziale				18,56	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,78	11,84
	Totale parziale				21,34	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,13	9,08
	Totale Euro				23,47	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1530	Prezzo di applicazione Euro/m 23,47						
	Analisi E.14.10.20.a Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, poste in opera con malta bastarda, compreso le occorrenti murature, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti e grappe Bianco venato	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	12,30	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	10,36	
	3) Bianco venato	m ²	1,10	48,48	53,33	51,41	
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,17	
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,59	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	2,21	
	Totale parziale				82,00		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,30	11,86	
Totale parziale				94,30			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,43	9,09		
Totale Euro				103,73			
1531	Prezzo di applicazione Euro/m² 103,73						
	Analisi E.14.10.20.b Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, poste in opera con malta bastarda, compreso le occorrenti murature, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti e grappe Bardiglio	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	11,99	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	10,10	
	3) Bardiglio	m ²	1,10	50,41	55,45	52,11	
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,17	
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,53	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	2,15	
	Totale parziale				84,12		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,62	11,86	
Totale parziale				96,74			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1532	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,67	9,09	
	Totale Euro				106,41		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 106,41						
	Analisi E.14.10.20.c						
	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, poste in opera con malta bastarda, compreso le occorrenti murature, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti e grappe Botticino	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	11,07	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	9,33	
	3) Botticino nuvolato	m ²	1,10	56,75	62,43	54,17	
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,16	
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,33		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,99		
Totale parziale					91,10		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					13,67	11,86	
Totale parziale					104,77		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					10,48	9,09	
Totale Euro					115,25		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 115,25						
1533	Analisi E.14.10.20.d						
Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, poste in opera con malta bastarda, compreso le occorrenti murature, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti e grappe Perlato di Sicilia	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	11,66		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	9,82		
3) Perlato di Sicilia	m ²	1,10	52,58	57,84	52,85		
4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,16		
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,46		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	2,09		
Totale parziale					86,51		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1534	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,98	11,86	
	Totale parziale				99,49		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,95	9,09	
	Totale Euro				109,44		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 109,44						
	Analisi E.14.10.20.e						
	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, poste in opera con malta bastarda, compreso le occorrenti murature, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti e grappe Trani chiaro						
			m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,500000	25,52	12,76	11,44
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,500000	21,50	10,75	9,64	
3) Trani chiaro		m ²	1,10	54,06	59,47	53,34	
4) Cemento bianco in sacchi		100 kg	0,010	17,95	0,18	0,16	
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia		m ³	0,0400	67,20	2,69	2,41	
6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,050000	45,70	2,29	2,05	
Totale parziale					88,14		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					13,22	11,86	
Totale parziale					101,36		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					10,14	9,09	
Totale Euro					111,50		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 111,50							
1535	Analisi E.14.10.20.f						
	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, poste in opera con malta bastarda, compreso le occorrenti murature, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti e grappe Trani scuro						
			m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,500000	25,52	12,76	12,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,500000	21,50	10,75	10,27
	3) Trani scuro		m ²	1,10	49,16	54,08	51,66
	4) Cemento bianco in sacchi		100 kg	0,010	17,95	0,18	0,17

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	0,0400	67,20	2,69	2,57
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	2,19
	Totale parziale				82,75	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,41	11,86
	Totale parziale				95,16	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,52	9,09
	Totale Euro				104,68	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 104,68					
	1536	Analisi E.14.10.20.g Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, poste in opera con malta bastarda, compreso le occorrenti murature, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti e grappe Travertino	m	1,000000		
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	13,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	10,97
	3) Travertino	m²	1,10	44,37	48,81	49,80
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,18
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	0,0400	67,20	2,69	2,74
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	2,34
	Totale parziale				77,48	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,62	11,86
	Totale parziale				89,10	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,91	9,09
Totale Euro				98,01		
Prezzo di applicazione						
Euro/m 98,01						
1537	Analisi E.14.10.30.a Copertine in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm della lunghezza non maggiore di 1,50 m con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature e grappe: Bianco venato	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	8,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	7,39
	3) Bianco Carrara	m²	1,10	62,22	68,44	58,84
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,15
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	0,0400	67,20	2,69	2,31
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	1,57
	Totale parziale				91,95	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,79	11,86
	Totale parziale				105,74	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,57	9,09
	Totale Euro				116,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 116,31					
1538	Analisi E.14.10.30.b Copertine in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm della lunghezza non maggiore di 1,50 m con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature e grappe: Bardiglio	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	8,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	7,09
	3) Bardiglio	m²	1,10	65,38	71,92	59,29
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,15
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	0,0400	67,20	2,69	2,22
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,89
	Totale parziale				95,89	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,38	11,85
	Totale parziale				110,27	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,03	9,09
	Totale Euro				121,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 121,30					
1539	Analisi E.14.10.30.c Copertine in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm della lunghezza non maggiore di 1,50 m con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature e grappe:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Botticino	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	7,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	6,69
	3) Botticino	m ²	1,10	70,55	77,61	60,40
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,14
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,09
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,78
	Totale parziale				101,58	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,24	11,86
	Totale parziale				116,82	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,68	9,09
	Totale Euro				128,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 128,50					
1540	Analisi E.14.10.30.d Copertine in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm della lunghezza non maggiore di 1,50 m con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature e grappe: Perlato Sicilia	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	8,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	6,85
	3) Perlato Sicilia	m ²	1,10	68,49	75,34	59,97
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,14
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,14
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,82
	Totale parziale				99,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,90	11,86
	Totale parziale				114,21	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,42	9,09
	Totale Euro				125,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 125,63					
1541	Analisi E.14.10.30.e Copertine in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm della lunghezza non maggiore di 1,50 m con la superficie a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature e grappe: Trani chiaro	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	8,06
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	6,79
	3) Trani chiaro	m ²	1,10	69,22	76,14	60,12
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,14
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,12
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,81
	Totale parziale				100,11	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,02	11,86
	Totale parziale				115,13	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,51	9,09
	Totale Euro				126,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 126,64					
1542	Analisi E.14.10.30.f Copertine in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm della lunghezza non maggiore di 1,50 m con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature e grappe: Trani scuro	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	8,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	7,20
	3) Trani scuro	m ²	1,10	64,09	70,50	59,00
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,15
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,25
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,92
	Totale parziale				94,47	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,17	11,86
	Totale parziale				108,64	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,86	9,09
	Totale Euro				119,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 119,50					
1543	Analisi E.14.10.30.g					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Copertine in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm della lunghezza non maggiore di 1,50 m con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature e grappe: Travertino	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	9,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	7,85
	3) Travertino	m ²	1,10	57,38	63,12	57,60
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,16
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,45
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	1,67
	Totale parziale				86,63	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,99	11,85
	Totale parziale				99,62	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,96	9,09
	Totale Euro				109,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 109,58					
1544	Analisi E.14.10.30.h Copertine in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm della lunghezza non maggiore di 1,50 m con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature e grappe: Peperino grigio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	8,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	7,38
	3) Peperino grigio	m ²	1,10	61,93	68,12	58,48
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,15
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,31
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,97
	Totale parziale				92,09	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,81	11,86
	Totale parziale				105,90	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,59	9,09
	Totale Euro				116,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 116,49					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1545	<p>Analisi E.14.10.40.a</p> <p>Battente di pietra naturale o marmo, riportato in opera su soglie lisce di marmo o pietra naturale, compreso l'onere dell'incavo e della saldatura con cemento puro o con mastici e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte</p> <p>Battente di pietra naturale o marmo</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,050000	25,52	1,28	10,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	18,44
	3) Battente in pietra	m ²	1,00	5,70	5,70	48,89
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,005	17,95	0,09	0,77
	Totale parziale				9,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,38	11,84
	Totale parziale				10,60	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,06	9,09
	Totale Euro				11,66	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 11,66					
1546	<p>Analisi E.14.10.50.a</p> <p>Pedate, zoccoletti rampanti, ripiani per scale ecc. a contorni non rettangolari, sagomati, in pietra naturale o marmo, dello spessore di 3 cm di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 cm, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature dei giunti, grappe, ecc. misurati secondo il minimo rettangolo circoscritto:</p> <p>Bianco venato</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	10,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	8,81
	3) Bianco Carrara	m ²	1,10	61,61	67,77	55,55
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,15
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,20
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,88
	Totale parziale				96,44	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,47	11,86
	Totale parziale				110,91	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,09	9,09
	Totale Euro				122,00	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 122,00					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1547	<p>Analisi E.14.10.50.b</p> <p>Pedate, zoccolotti rampanti, ripiani per scale ecc. a contorni non rettangolari, sagomati, in pietra naturale o marmo, dello spessore di 3 cm di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 cm, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature dei giunti, grappe, ecc. misurati secondo il minimo rettangolo circoscritto: Bardiglio</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	10,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	8,59
	3) Bardiglio	m ²	1,10	63,88	70,27	56,14
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,14
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,15
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,83
	Totale parziale				98,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,84	11,86
	Totale parziale				113,78	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,38	9,09
	Totale Euro				125,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 125,16					
1548	<p>Analisi E.14.10.50.c</p> <p>Pedate, zoccolotti rampanti, ripiani per scale ecc. a contorni non rettangolari, sagomati, in pietra naturale o marmo, dello spessore di 3 cm di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 cm, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature dei giunti, grappe, ecc. misurati secondo il minimo rettangolo circoscritto: Botticino</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	9,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	8,02
	3) Botticino nuvolato	m ²	1,10	70,28	77,31	57,66
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,13
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,01
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,71
	Totale parziale				105,98	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,90	11,86
	Totale parziale				121,88	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1549	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,19	9,09	
	Totale Euro				134,07		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 134,07						
	Analisi E.14.10.50.d						
	Pedate, zoccolotti rampanti, ripiani per scale ecc. a contorni non rettangolari, sagomati, in pietra naturale o marmo, dello spessore di 3 cm di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 cm, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature dei giunti, grappe, ecc. misurati secondo il minimo rettangolo circoscritto: Perlato di Sicilia	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	9,84	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	8,29	
	3) Perlato Sicilia	m ²	1,10	67,09	73,80	56,94	
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,14	
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,08		
6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,77		
Totale parziale				102,47			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,37	11,86		
Totale parziale				117,84			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,78	9,09		
Totale Euro				129,62			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 129,62							
Analisi E.14.10.50.e							
Pedate, zoccolotti rampanti, ripiani per scale ecc. a contorni non rettangolari, sagomati, in pietra naturale o marmo, dello spessore di 3 cm di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 cm, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature dei giunti, grappe, ecc. misurati secondo il minimo rettangolo circoscritto: Trani chiaro	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	9,74		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	8,21		
3) Trani chiaro	m ²	1,10	68,08	74,89	57,17		
4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,14		
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,05		
6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,75		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1551	Totale parziale				103,56	11,85	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,53		
	Totale parziale				119,09	9,09	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,91		
	Totale Euro				131,00		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 131,00						
	Analisi E.14.10.50.f						
	Pedate, zoccolotti rampanti, ripiani per scale ecc. a contorni non rettangolari, sagomati, in pietra naturale o marmo, dello spessore di 3 cm di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 cm, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature dei giunti, grappe, ecc. misurati secondo il minimo rettangolo circoscritto:						
	Trani scuro						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	10,32	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	8,69	
	3) Trani scuro	m ²	1,10	62,82	69,10	55,87	
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,010	17,95	0,18	0,15	
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	67,20	2,69	2,17	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,050000	45,70	2,29	1,85	
	Totale parziale				97,77	11,86	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,67		
	Totale parziale				112,44	9,09	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,24		
	Totale Euro				123,68		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 123,68							
1552	Analisi E.14.10.50.g						
	Pedate, zoccolotti rampanti, ripiani per scale ecc. a contorni non rettangolari, sagomati, in pietra naturale o marmo, dello spessore di 3 cm di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 cm, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature, sigillature dei giunti, grappe, ecc. misurati secondo il minimo rettangolo circoscritto:						
	Travertino						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	10,99	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - 3) Travertino noce 4) Cemento bianco in sacchi * 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 116,12</p>	ora m² 100 kg m³ ora	0,500000 1,10 0,010 0,0400 0,050000	21,50 57,38 17,95 67,20 45,70	10,75 63,12 0,18 2,69 2,29 91,79 13,77 105,56 10,56 116,12	9,26 54,36 0,16 2,32 1,97 11,86 9,09
1553	<p>Analisi E.14.20.10.a</p> <p>Elementi di pietra ricomposta a disegni semplici quali: cordoli per aiuole, sedute, rivestimento e coronamento muri, gradini, pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti in varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementi di peso fino a 50 kg</p>	dm³ ora ora dm³ 100 kg m³ ora	1 0,012000 0,012000 1 0,001 0,0010 0,000500	25,52 21,50 3,34 17,95 67,20 45,70	0,31 0,26 3,34 0,02 0,07 0,02 4,02 0,60 4,62 0,46 5,08	6,10 5,12 65,75 0,39 1,38 0,39 11,81 9,06
	<p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1554	<p align="center">Euro/dm³ 5,08</p> <p>Analisi E.14.20.10.b</p> <p>Elementi di pietra ricomposta a disegni semplici quali: cordoli per aiuole, sedute, rivestimento e coronamento muri, gradini, pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementi di peso da 51 a 100 kg</p>					
		dm ³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,002000	25,52	0,05	1,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,002000	21,50	0,04	1,35
	3) ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per elementi di peso da 51 a 100 kg	dm ³	1	2,24	2,24	75,68
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg		17,95	0,00	
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0001	67,20	0,01	0,34
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000050	45,70	0,00	
	Totale parziale				2,34	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,35	11,82
	Totale parziale				2,69	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,27	9,12
	Totale Euro				2,96	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/dm³ 2,96					
1555	<p>Analisi E.14.20.10.c</p> <p>Elementi di pietra ricomposta a disegni semplici quali: cordoli per aiuole, sedute, rivestimento e coronamento muri, gradini, pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100.</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Per elemento : per elementi di peso da 101 a 200 kg	dm ³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001500	25,52	0,04	1,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001500	21,50	0,03	1,02
	3) ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per elementi di peso da 51 a 100 kg	dm ³	1	2,24	2,24	76,19
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg		17,95	0,00	
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0001	67,20	0,01	0,34
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000035	45,70	0,00	
	Totale parziale				2,32	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,35	11,90
	Totale parziale				2,67	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,27	9,18
	Totale Euro				2,94	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 2,94					
1556	Analisi E.14.20.10.d Elementi di pietra ricomposta a disegni semplici quali: cordoli per aiuole, sedute, rivestimento e coronamento muri, gradini, pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m ³ , posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementii di peso superiore a 200 kg	dm ³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,000750	25,52	0,02	0,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,000750	21,50	0,02	0,69
	3) ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per elementi di peso da 51 a 100 kg	dm ³	1	2,24	2,24	77,78
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg		17,95	0,00	
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³		67,20	0,00	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,000018	45,70	0,00	
	Totale parziale				2,28	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,34	11,81
	Totale parziale				2,62	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1557	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,26	9,03	
	Totale Euro				2,88		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/dm³ 2,88						
	Analisi E.15.10.10.a						
	Posa in opera di rivestimenti di piastrelle di ceramica, gres e klinker forniti dall'Amministrazione con idoneo collante, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, la suggellatura con idonei stucchi impermeabilizzanti e gli eventuali incastri a muro, nonché, ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.	m ²	1,00				
	Posa in opera di rivestimenti di piastrelle di ceramica, gres e klinker forniti dall'Amministrazione con idoneo collante, compresa la scelta						
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	37,78	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	31,85	
	3) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,52	
4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	2,15		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	6,74		
Totale parziale					10,67		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,60	11,85	
Totale parziale					12,27		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,23	9,11	
Totale Euro					13,50		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 13,50						
1558	Analisi E.15.20.10.a						
Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata monocottura, pasta rossa, rispondenti alle norme UNI 159 gruppo BIII, con superficie liscia o semilucida poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: Da cm 20x20 o 20x25 in tinta	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	22,11		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	18,62		
3) Piastrelle da cm 20x25 in tinta	m ²	1,05	10,99	11,54	33,31		
4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,20		
5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,84		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,95		
Totale parziale					27,38		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1559	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,11	11,86	
	Totale parziale				31,49		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,15	9,09	
	Totale Euro				34,64		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 34,64						
	Analisi E.15.20.10.b						
	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata monocottura, pasta rossa, rispondenti alle norme UNI 159 gruppo BIII, con superficie liscia o semilucida poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: Da cm 20x20 o 20x25 marmorizzate						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	22,67	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	19,09		
3) Piastrelle da cm 20x25 marmorizzate	m ²	1,05	10,35	10,87	32,17		
4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,21		
5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,86		
6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	4,05		
Totale parziale				26,71			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,01	11,87		
Totale parziale				30,72			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,07	9,09		
Totale Euro				33,79			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 33,79							
1560	Analisi E.15.20.10.c						
	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata monocottura, pasta rossa, rispondenti alle norme UNI 159 gruppo BIII, con superficie liscia o semilucida poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: Da cm 20x20 o 20x25 vetrificate a colori chiari						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	21,06	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	17,73	
	3) Piastrelle da cm 20x25 vetrificate a colori chiari	m ²	1,05	12,30	12,92	35,51	
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,19	
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,80	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1561	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,77	
	Totale parziale				28,76		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,31	11,85	
	Totale parziale				33,07		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,31	9,10	
	Totale Euro				36,38		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,38						
	Analisi E.15.20.10.d						
	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata monocottura, pasta rossa, rispondenti alle norme UNI 159 gruppo BIII, con superficie liscia o semilucida poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: Da cm 20x20 o 20x25 vetrificate a colori brillanti	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	20,14	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	16,96		
3) Piastrelle da cm 20x25 vetrificate a colori brillanti	m ²	1,05	13,54	14,22	37,39		
4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,18		
5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,76		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,60		
Totale parziale				30,06			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,51	11,86		
Totale parziale				34,57			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,46	9,10		
Totale Euro				38,03			
Prezzo di applicazione Euro/m² 38,03							
1562	Analisi E.15.20.10.e						
	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata monocottura, pasta rossa, rispondenti alle norme UNI 159 gruppo BIII, con superficie liscia o semilucida poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: Da cm 20x20 o 20x25 bianche	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	22,82	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	19,21
	3) Piastrelle da cm 20x25 bianche	m²	1,05	10,19	10,70	31,87
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,21
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,86
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	4,08
	Totale parziale				26,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,98	11,86
	Totale parziale				30,52	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,05	9,09
	Totale Euro				33,57	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,57					
1563	Analisi E.15.20.20.a Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata rispondenti alle norme UNI EN 176-177 con superficie liscia o semilucida o bocciardata poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: Da cm 20x20 lucide	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	22,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	19,09
	3) Piastrelle da cm 20x20	m²	1,05	10,35	10,87	32,17
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,21
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,86
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	4,05
	Totale parziale				26,71	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,01	11,87
	Totale parziale				30,72	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,07	9,09
	Totale Euro				33,79	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,79					
1564	Analisi E.15.20.20.b Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata rispondenti alle norme UNI EN 176-177 con superficie liscia o semilucida o bocciardata poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Da cm 15x15 in tinta	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	21,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	17,96
	3) Piastrelle da cm 15x15 in tinta	m ²	1,05	11,95	12,55	34,94
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,19
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,81
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,81
	Totale parziale				28,39	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,26	11,86
	Totale parziale				32,65	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,27	9,10
	Totale Euro				35,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,92					
1565	Analisi E.15.20.20.c Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata rispondenti alle norme UNI EN 176-177 con superficie liscia o semilucida o bocciardata poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: Da cm 15x15 bianche	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	21,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	18,50
	3) Piastrelle da cm 15x15 bianche	m ²	1,05	11,16	11,72	33,62
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,20
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,83
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,93
	Totale parziale				27,56	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,13	11,85
	Totale parziale				31,69	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,17	9,09
	Totale Euro				34,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,86					
1566	Analisi E.15.20.20.d Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	smaltata rispondenti alle norme UNI EN 176-177 con superficie liscia o semilucida o bocciardata poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: Da cm 10x10 in tinta					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	19,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	16,32
	3) Piastrelle da cm 10x10 in tinta	m ²	1,05	14,68	15,41	38,98
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,18
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,73
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,47
	Totale parziale				31,25	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,69	11,86
	Totale parziale				35,94	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,59	9,08
	Totale Euro				39,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 39,53					
1567	Analisi E.15.20.20.e Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata rispondenti alle norme UNI EN 176-177 con superficie liscia o semilucida o bocciardata poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: Da cm 10x10 bianche					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	21,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	17,84
	3) Piastrelle da cm 10x10 bianche	m ²	1,05	12,12	12,73	35,21
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,19
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,80
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,79
	Totale parziale				28,57	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,29	11,87
	Totale parziale				32,86	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,29	9,10
	Totale Euro				36,15	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,15					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1568	<p>Analisi E.15.20.30.a</p> <p>Rivestimento di pareti con tessere di ceramica di dimensioni cm 2,0 x2,0 spessore non inferiore a 2,5 mm su supporto di rete in plastica o carta, posti in opera su intonaco rustico, incluso la stuccatura e stilatura dei giunti con cemento bianco colorato, la pulizia e i pezzi speciali Bianco lucido</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	19,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	16,14
	3) PAVIMENTI Bianco lucido	m ²	1,05	15,01	15,76	39,43
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,18
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,73
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,43
	Totale parziale				31,60	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,74	11,86
	Totale parziale				36,34	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,63	9,08
	Totale Euro				39,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 39,97					
1569	<p>Analisi E.15.20.30.b</p> <p>Rivestimento di pareti con tessere di ceramica di dimensioni cm 2,0 x2,0 spessore non inferiore a 2,5 mm su supporto di rete in plastica o carta, posti in opera su intonaco rustico, incluso la stuccatura e stilatura dei giunti con cemento bianco colorato, la pulizia e i pezzi speciali In tinta</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	18,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	15,34
	3) PAVIMENTI In tinta	m ²	1,05	16,57	17,40	41,38
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,17
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,69
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,26
	Totale parziale				33,24	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,99	11,87
	Totale parziale				38,23	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,82	9,08
	Totale Euro				42,05	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1570	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,05						
	Analisi E.15.20.30.c						
	Rivestimento di pareti con tessere di ceramica di dimensioni cm 2,0 x2,0 spessore non inferiore a 2,5 mm su supporto di rete in plastica o carta, posti in opera su intonaco rustico, incluso la stuccatura e stilatura dei giunti con cemento bianco o colorato, la pulizia e i pezzi speciali In tinta a colori brillanti e/o puntinate	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	17,01	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	14,32	
	3) PAVIMENTI In tinta a colori brillanti e o puntinate	m²	1,05	18,82	19,76	43,88	
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,16	
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,64	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,04	
	Totale parziale				35,60		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,34	11,86	
	Totale parziale				40,94		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,09	9,08		
Totale Euro				45,03			
1571	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,03						
	Analisi E.15.20.40.a						
	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di litogres rosso ceramizzato 7,5x15 cm, con superficie liscia, poste in opera con idoneo collante su sottofondi preddisposti, escluso, comprese le stuccature dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, i pezzi speciali, i terminali, gli zoccoli e la pulitura Rivestimento di pareti interne con piastrelle di litogres rosso ceramizzato 7,5x15 cm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	23,84	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	20,07	
	3) Piastrelle litogres da cm 7,5x15	m²	1,05	9,10	9,56	29,75	
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,22	
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,90	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	4,26	
	Totale parziale				25,40		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,81	11,86	
	Totale parziale				29,21		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1572	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,92	9,09	
	Totale Euro				32,13		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 32,13						
	Analisi E.15.20.50.a						
	Rivestimento di pareti con piastrelle di klinker ceramico ad alta resistenza, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1 con profilo a coda di rondine, spessore 1÷1,4 cm, poste in opera con idoneo collante, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti e la pulitura; inclusi pezzi speciali, angoli e spigoli. Superficie grezza colori vari Da cm 12x12 cm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	18,13	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	15,27	
	3) PAVIMENTI Piastrelle opache da cm 12 x 12	m ²	1,05	16,71	17,55	41,55	
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,17	
5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,69		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,24		
Totale parziale					33,39		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					5,01	11,86	
Totale parziale					38,40		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,84	9,09	
Totale Euro					42,24		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 42,24							
1573	Analisi E.15.20.50.b						
	Rivestimento di pareti con piastrelle di klinker ceramico ad alta resistenza, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1 con profilo a coda di rondine, spessore 1÷1,4 cm, poste in opera con idoneo collante, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti e la pulitura; inclusi pezzi speciali, angoli e spigoli. Superficie grezza colori vari Da cm 12x24,5 cm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	20,29	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	17,09	
	3) PAVIMENTI Piastrelle opache da cm 24,5 x 12	m ²	1,05	13,33	14,00	37,09	
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,19	
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,77	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,63	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				29,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,48	11,87
	Totale parziale				34,32	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,43	9,09
	Totale Euro				37,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,75					
1574	Analisi E.15.20.50.c Rivestimento di pareti con piastrelle di klinker ceramico ad alta resistenza, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1 con profilo a coda di rondine, spessore 1÷1,4 cm, poste in opera con idoneo collante, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti e la pulitura; inclusi pezzi speciali, angoli e spigoli. Superficie grezza colori vari Da cm 24,5x24,5 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	19,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	16,39
	3) PAVIMENTI					
	Piastrelle opache da cm 24,5x24,5	m ²	1,05	14,53	15,26	38,78
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,18
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,74
	6) Gru a torre, braccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,48
	Totale parziale				31,10	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,67	11,87
	Totale parziale				35,77	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,58	9,10
	Totale Euro				39,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 39,35					
1575	Analisi E.15.20.50.d Rivestimento di pareti con piastrelle di klinker ceramico ad alta resistenza, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1 con profilo a coda di rondine, spessore 1÷1,4 cm, poste in opera con idoneo collante, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti e la pulitura; inclusi pezzi speciali, angoli e spigoli. Superficie grezza colori vari Da cm 24,5x6 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	20,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	16,96

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) PAVIMENTI Piastrille opache da cm 24,5 x 6	m ²	1,05	13,53	14,21	37,38
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,18
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,76
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,60
	Totale parziale				30,05	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,51	11,86
	Totale parziale				34,56	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,46	9,10
	Totale Euro				38,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,02					
1576	Analisi E.15.20.60.a Rivestimento di pareti con piastrelle di klinker ceramico ad alta resistenza, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1 con profilo a coda di rondine, spessore 1÷1,4 cm, poste in opera con idoneo collante, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti e la pulitura; inclusi pezzi speciali, angoli e spigoli. Superficie smaltata o vetrinata, colori vari: Da cm 12x12 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	17,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	14,47
	3) PAVIMENTI Piastrille smaltate da cm 12 x 12	m ²	1,05	18,47	19,39	43,51
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,16
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,65
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,07
	Totale parziale				35,23	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,28	11,85
	Totale parziale				40,51	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,05	9,09
	Totale Euro				44,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,56					
1577	Analisi E.15.20.60.b Rivestimento di pareti con piastrelle di klinker ceramico ad alta resistenza, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1 con profilo a coda di rondine, spessore 1÷1,4 cm, poste in opera con idoneo collante, compresa la stuccatura dei giunti con					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	idei stucchi impermeabilizzanti e la pulitura; inclusi pezzi speciali, angoli e spigoli. Superficie smaltata o vetrinata, colori vari: Da cm 12x24,5 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	19,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	16,07
	3) PAVIMENTI Piastrille smaltate da cm 24,5 x 12	m ²	1,05	15,12	15,88	39,57
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,17
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,72
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,41
	Totale parziale				31,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,76	11,86
	Totale parziale				36,48	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,65	9,10
	Totale Euro				40,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 40,13					
1578	Analisi E.15.20.60.c Rivestimento di pareti con piastrelle di klinker ceramico ad alta resistenza, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1 con profilo a coda di rondine, spessore 1÷1,4 cm, poste in opera con idoneo collante, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti e la pulitura; inclusi pezzi speciali, angoli e spigoli. Superficie smaltata o vetrinata, colori vari: Da cm 24,5x24,5 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	18,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	15,48
	3) PAVIMENTI Piastrille smaltate da cm 24,5x24,5	m ²	1,05	16,29	17,10	41,04
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,17
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,70
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,29
	Totale parziale				32,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,94	11,86
	Totale parziale				37,88	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,79	9,10
	Totale Euro				41,67	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1579	Euro/m² 41,67						
	Analisi E.15.20.60.d						
	Rivestimento di pareti con piastrelle di klinker ceramico ad alta resistenza, rispondenti alle norme UNI EN 121 e 186/1 con profilo a coda di rondine, spessore 1÷1,4 cm, poste in opera con idoneo collante, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti e la pulitura; inclusi pezzi speciali, angoli e spigoli. Superficie smaltata o vetrinata, colori vari: Da cm 24,5x6 cm		m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	18,87
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	15,89
	3)	PAVIMENTI Piastrelle smaltate da cm 24,5 x 6	m ²	1,05	15,48	16,25	40,03
	4)	Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,17
	5)	Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,71
	6)	Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,38
	Totale parziale					32,09	
	7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,81	11,85
	Totale parziale					36,90	
8)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,69	9,09	
Totale Euro					40,59		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 40,59							
1580	Analisi E.15.30.10.a						
	Rivestimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante a base di resine, compresi tagli, sfridi, la pulitura e il lavaggio: dello spessore di 2,0 mm		m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	7,55
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	8,95
	3)	Linoleum di spessore mm 2	m ²	1,02	16,61	16,94	59,46
	4)	Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,100	4,21	0,42	1,47
	5)	Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,61
	Totale parziale					22,52	
	6)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,38	11,86
	Totale parziale					25,90	
	7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,09
	Totale Euro					28,49	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1581	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,49						
	Analisi E.15.30.10.b Rivestimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante a base di resine, compresi tagli, sfridi, la pulitura e il lavaggio: dello spessore di 2,5 mm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	6,53	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	7,75	
	3) Linoleum di spessore mm 2,5	m²	1,02	20,04	20,44	62,11	
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,100	4,21	0,42	1,28	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,40	
	Totale parziale				26,02		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,90	11,85	
	Totale parziale				29,92		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,99	9,09		
Totale Euro				32,91			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,91						
1582	Analisi E.15.30.10.c Rivestimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante a base di resine, compresi tagli, sfridi, la pulitura e il lavaggio: dello spessore di 3,2 mm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	6,17	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	7,32	
	3) Linoleum di spessore mm 3,2	m²	1,02	21,51	21,94	63,01	
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,100	4,21	0,42	1,21	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	1,32	
	Totale parziale				27,52		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,13	11,86	
	Totale parziale				31,65		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,17	9,10	
Totale Euro				34,82			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,82						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1583	Analisi E.15.30.20.a Rivestimento in pvc, fornito in rotoli, rispondente alle norme UNI 7072-72, posto in opera con idoneo collante, compresi tagli, sfridi, pezzi speciali, profili di chiusura e la pulizia finale: Teli di spessore mm 3	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	8,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	10,08
	3) Teli di spessore mm 3	m ²	1,02	16,85	17,19	56,60
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,150	4,21	0,63	2,07
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	1,81
	Totale parziale				24,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,60	11,85
	Totale parziale				27,61	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,76	9,09
Totale Euro				30,37		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,37					
1584	Analisi E.15.30.20.b Rivestimento in pvc, fornito in rotoli, rispondente alle norme UNI 7072-72, posto in opera con idoneo collante, compresi tagli, sfridi, pezzi speciali, profili di chiusura e la pulizia finale: Teli di spessore mm 4	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	7,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	9,46
	3) Teli di spessore mm 4	m ²	1,02	18,37	18,74	57,96
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,150	4,21	0,63	1,95
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	1,70
	Totale parziale				25,56	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,83	11,85
	Totale parziale				29,39	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,94	9,09
Totale Euro				32,33		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,33					
1585	Analisi E.15.30.30.a Rivestimento in gomma , superficie liscia, di qualunque colore, a tinta unita o variegata autoestinguente, posto in opera con idoneo collante, compresi tagli, sfridi, pezzi speciali, profili di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	chiusura e la pulizia finale: spessore 3 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	7,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	8,45
	3) Teli di spessore mm 3	m ²	1,02	21,38	21,81	60,23
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,150	4,21	0,63	1,74
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	1,52
	Totale parziale				28,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,29	11,85
	Totale parziale				32,92	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,29	9,09
Totale Euro				36,21		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,21					
1586	Analisi E.15.30.30.b Rivestimento in gomma , superficie liscia, di qualunque colore, a tinta unita o variegata autoestinguente, posto in opera con idoneo collante, compresi tagli, sfridi, pezzi speciali, profili di chiusura e la pulizia finale: spessore 4 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	6,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	8,02
	3) Teli di spessore mm 4	m ²	1,02	22,88	23,34	61,18
	4) Adesivo a base di resine sintetiche ed alcool	kg	0,150	4,21	0,63	1,65
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,012000	45,70	0,55	1,44
	Totale parziale				30,16	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,52	11,85
	Totale parziale				34,68	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,47	9,10
	Totale Euro				38,15	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,15					
1587	Analisi E.15.40.10.a Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigolo leggermente smussato, spessore 2 cm, poste in opera con malta cementizia, compresa la stuccatura, la stilatura e suggellatura dei giunti con cemento bianco, gli eventuali fori e grappe, tagli e sfridi:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Bianco venato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,750000	21,50	16,13	14,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,750000	25,52	19,14	16,84
	3) Bianco venato	m ²	1,02	48,48	49,45	43,50
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,31
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,40
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,070000	45,70	3,20	2,82
	Totale parziale				89,86	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,48	11,86
	Totale parziale				103,34	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,33	9,09
	Totale Euro				113,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 113,67					
1588	Analisi E.15.40.10.b Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigolo leggermente smussato, spessore 2 cm, poste in opera con malta cementizia, compresa la stuccatura, la stilatura e suggellatura dei giunti con cemento bianco, gli eventuali fori e grappe, tagli e sfridi: Bardiglio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,750000	21,50	16,13	13,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,750000	25,52	19,14	16,48
	3) Bardiglio	m ²	1,02	50,41	51,42	44,27
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,28
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,39
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,070000	45,70	3,20	2,75
	Totale parziale				91,83	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,77	11,85
	Totale parziale				105,60	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,56	9,09
	Totale Euro				116,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 116,16					
1589	Analisi E.15.40.10.c Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigolo leggermente smussato, spessore 2 cm, poste in opera con malta cementizia, compresa la stuccatura, la stilatura e suggellatura dei giunti con cemento bianco, gli eventuali fori e grappe, tagli e sfridi: Botticino					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,750000	21,50	16,13	12,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,750000	25,52	19,14	15,39
	3) Botticino nuvolato	m ²	1,02	56,75	57,89	46,55
*	4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,20
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,36
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,070000	45,70	3,20	2,57
	Totale parziale				98,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,75	11,86
	Totale parziale				113,05	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,31	9,09
	Totale Euro				124,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 124,36					
1590	Analisi E.15.40.10.d Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigolo leggermente smussato, spessore 2 cm, poste in opera con malta cementizia, compresa la stuccatura, la stilatura e suggellatura dei giunti con cemento bianco, gli eventuali fori e grappe, tagli e sfridi: Perlato di Sicilia					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,750000	21,50	16,13	13,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,750000	25,52	19,14	16,09
	3) Perlato di Sicilia	m ²	1,02	52,58	53,63	45,08
*	4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,25
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,38
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,070000	45,70	3,20	2,69
	Totale parziale				94,04	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,11	11,86
	Totale parziale				108,15	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,82	9,09
	Totale Euro				118,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 118,97					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1591	<p>Analisi E.15.40.10.e</p> <p>Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigolo leggermente smussato, spessore 2 cm, poste in opera con malta cementizia, compresa la stuccatura, la stilatura e suggellatura dei giunti con cemento bianco, gli eventuali fori e grappe, tagli e sfridi: Trani chiaro</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,750000	21,50	16,13	13,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,750000	25,52	19,14	15,84
	3) Trani chiaro	m ²	1,02	54,06	55,14	45,62
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,23
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,37
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,070000	45,70	3,20	2,65
	Totale parziale				95,55	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,33	11,86
	Totale parziale				109,88	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,99	9,09
	Totale Euro				120,87	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 120,87					
1592	<p>Analisi E.15.40.10.f</p> <p>Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigolo leggermente smussato, spessore 2 cm, poste in opera con malta cementizia, compresa la stuccatura, la stilatura e suggellatura dei giunti con cemento bianco, gli eventuali fori e grappe, tagli e sfridi: Trani scuro</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,750000	21,50	16,13	14,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,750000	25,52	19,14	16,71
	3) Trani scuro	m ²	1,02	49,16	50,14	43,78
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,30
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,39
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,070000	45,70	3,20	2,79
	Totale parziale				90,55	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,58	11,86
	Totale parziale				104,13	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,41	9,09
	Totale Euro				114,54	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1593	Prezzo di applicazione Euro/m² 114,54						
	Analisi E.15.40.10.g						
	Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigolo leggermente smussato, spessore 2 cm, poste in opera con malta cementizia, compresa la stuccatura, la stilatura e suggellatura dei giunti con cemento bianco, gli eventuali fori e grappe, tagli e sfridi: Travertino	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,750000	21,50	16,13	16,61	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,750000	25,52	19,14	19,71	
	3) Travertino 1.02/1,265	m ²	0,81	44,37	35,94	37,02	
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0200	94,28	1,89	1,95	
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,46	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,070000	45,70	3,20	3,30	
	Totale parziale				76,75		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,51	11,85		
Totale parziale				88,26			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,83	9,09		
Totale Euro				97,09			
1594	Prezzo di applicazione Euro/m² 97,09						
	Analisi E.15.50.10.a						
	Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti fugati e listellati a vista per una larghezza non inferiore a cm 1,0 . Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di porfido	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	22,43	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	18,89	
	3) PAVIMENTI Porfido	100 kg	0,850	17,08	14,52	31,90	
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	87,76	2,08	4,57	
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,25	
	Totale parziale				35,98		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,40	11,86	
Totale parziale				41,38			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISSE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1595	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,14	9,09	
	Totale Euro				45,52		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 45,52						
	Analisi E.15.50.10.b						
	Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti fugati e listellati a vista per una larghezza non inferiore a cm 1,0 . Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risultata e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Trani	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	28,47	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	23,98	
	3) PAVIMENTI Trani scorzette di cava	100 kg	0,550	12,52	6,89	19,21	
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	87,76	2,08	5,80	
5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,59		
Totale parziale				28,35			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,25	11,85		
Totale parziale				32,60			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,26	9,09		
Totale Euro				35,86			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 35,86						
1596	Analisi E.15.50.10.c						
Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti fugati e listellati a vista per una larghezza non inferiore a cm 1,0 . Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risultata e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Luserna	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	29,23		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	24,62		
3) PAVIMENTI Luserna	m ²	0,40	15,37	6,15	17,61		
* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	87,76	2,08	5,95		
5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,63		
Totale parziale				27,61			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				4,14	11,85
	Totale parziale				31,75	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,18	9,10
	Totale Euro				34,93	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 34,93					
1597	Analisi E.15.50.10.d Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti fugati e listellati a vista per una larghezza non inferiore a cm 1,0 . Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Quarzite Gialla					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	18,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	15,45
	3) PAVIMENTI Quarzite gialla	m ²	1,10	20,48	22,53	40,49
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	87,76	2,08	3,74
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,02
	Totale parziale				43,99	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,60	11,86
	Totale parziale				50,59	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,06	9,09
	Totale Euro				55,65	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 55,65					
1598	Analisi E.15.50.10.e Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti fugati e listellati a vista per una larghezza non inferiore a cm 1,0 . Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Quarzite Rosa					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	18,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	15,45
	3) PAVIMENTI Quarzite rosa	m ²	1,10	20,48	22,53	40,49
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	87,76	2,08	3,74

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,02
	Totale parziale				43,99	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,60	11,86
	Totale parziale				50,59	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,06	9,09
	Totale Euro				55,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 55,65					
1599	Analisi E.15.50.10.f Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti fugati e listellati a vista per una larghezza non inferiore a cm 1,0 . Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Quarzite mista	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	19,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	16,39
	3) PAVIMENTI Quarzite mista	m²	1,10	18,21	20,03	38,17
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.03/1,265	m³	0,0237	87,76	2,08	3,96
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,09
	Totale parziale				41,49	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,22	11,85
	Totale parziale				47,71	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,77	9,09
	Totale Euro				52,48	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,48					
1600	Analisi E.15.50.10.g Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti fugati e listellati a vista per una larghezza non inferiore a cm 1,0 . Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Quarzite Rio Giallo	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	20,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - 3) PAVIMENTI Quarzite Rio Giallo * 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.03/1,265 5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora m² m³ ora	0,400000 1,10 0,0237 0,010000	21,50 16,27 87,76 56,61	8,60 17,90 2,08 0,57	17,27 35,95 4,18 1,14
	Totale parziale				39,36	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,90	11,85
	Totale parziale				45,26	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,53	9,10
	Totale Euro				49,79	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 49,79					
1601	Analisi E.15.50.20.a Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti stiliati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di porfido	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	13,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	11,33
	3) PAVIMENTI Porfido	100 kg	0,850	17,08	14,52	47,83
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	87,76	1,39	4,58
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,88
	Totale parziale				24,00	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,60	11,86
	Totale parziale				27,60	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,76	9,09
	Totale Euro				30,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,36					
1602	Analisi E.15.50.20.b Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti stiliati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Trani	m²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	19,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	16,61
	3) PAVIMENTI Trani scorzette di cava	100 kg	0,550	12,52	6,89	33,27
*	4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	87,76	1,39	6,71
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	2,75
	Totale parziale				16,37	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,46	11,88
	Totale parziale				18,83	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,88	9,08
	Totale Euro				20,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 20,71					
1603	Analisi E.15.50.20.c Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti stilati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Luserna	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	20,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	17,40
	3) PAVIMENTI Luserna	m²	0,40	15,37	6,15	31,11
*	4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	87,76	1,39	7,03
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	2,88
	Totale parziale				15,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,34	11,84
	Totale parziale				17,97	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,80	9,10
	Totale Euro				19,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 19,77					
1604	Analisi E.15.50.20.d Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti stilati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1605	perfetta regola d'arte Con lastre di Quarzite Gialla	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	10,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	8,50
	3) PAVIMENTI Quarzite gialla	m ²	1,10	20,48	22,53	55,64
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	87,76	1,39	3,43
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,41
	Totale parziale				32,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,80	11,85
	Totale parziale				36,81	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,68	9,09
	Totale Euro				40,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 40,49					
	1606	Analisi E.15.50.20.e Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti stilati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Quarzite Rosa	m ²	1,00		
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,160000	25,52	4,08	10,08
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,160000	21,50	3,44	8,50
3) PAVIMENTI Quarzite rosa		m ²	1,10	20,48	22,53	55,64
* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265		m ³	0,0158	87,76	1,39	3,43
5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³		ora	0,010000	56,61	0,57	1,41
Totale parziale					32,01	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,80	11,85
Totale parziale					36,81	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,68	9,09
Totale Euro					40,49	
Prezzo di applicazione Euro/m² 40,49						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	perdisposto, ad opera incerta con giunti stiliati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Quarzite mista					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	10,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	9,22
	3) PAVIMENTI Quarzite mista	m ²	1,10	18,21	20,03	53,66
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	87,76	1,39	3,72
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,53
	Totale parziale				29,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,43	11,87
	Totale parziale				33,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,39	9,08
	Totale Euro				37,33	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,33					
1607	Analisi E.15.50.20.g Rivestimento formato da frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, ad opera incerta con giunti stiliati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Con lastre di Quarzite Rio Giallo					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	11,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	9,93
	3) PAVIMENTI Quarzite Rio Giallo	m ²	1,10	16,27	17,90	51,67
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	87,76	1,39	4,01
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,65
	Totale parziale				27,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,11	11,86
	Totale parziale				31,49	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,15	9,09
	Totale Euro				34,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,64					
1608	Analisi E.15.50.30.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Rivestimento formato da piastrelle di porfido poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, con giunti fugati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Piastrelle spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 20	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	13,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	11,30
	3) PAVIMENTI Piastrelle spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 20	m ²	1,00	29,60	29,60	51,87
	4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	kg	1,800	0,26	0,47	0,82
	5) Tasselli per fughe mm 6	cad	18,00	0,02	0,36	0,63
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,00
	Totale parziale				45,11	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,77	11,86
	Totale parziale				51,88	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,19	9,09
	Totale Euro				57,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 57,07					
1609	Analisi E.15.50.30.b Rivestimento formato da piastrelle di porfido poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, con giunti fugati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Piastrelle spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 30	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	12,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	10,64
	3) PAVIMENTI Piastrelle spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 30	m ²	1,00	32,43	32,43	53,48
	4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	kg	1,800	0,26	0,47	0,78
	5) Tasselli per fughe mm 6	cad	18,00	0,02	0,36	0,59
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,94
	Totale parziale				47,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,19	11,86
	Totale parziale				55,13	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,51	9,09
	Totale Euro				60,64	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1610	Prezzo di applicazione Euro/m² 60,64						
	Analisi E.15.50.30.c						
	Rivestimento formato da piastrelle di porfido poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, con giunti fugati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Piastrille spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 40	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,94	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	9,21	
	3) PAVIMENTI Piastrille spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 40	m²	1,00	39,84	39,84	56,90	
	4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	kg	1,800	0,26	0,47	0,67	
	5) Tasselli per fughe mm 6	cad	18,00	0,02	0,36	0,51	
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,81	
	Totale parziale				55,35		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,30	11,85		
Totale parziale				63,65			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,37	9,10		
Totale Euro				70,02			
1611	Prezzo di applicazione Euro/m² 70,02						
	Analisi E.15.50.30.d						
	Rivestimento formato da piastrelle di porfido poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, con giunti fugati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Piastrille spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 50	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	9,57	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	8,05	
	3) PAVIMENTI Piastrille spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 50	m²	1,00	47,79	47,79	59,68	
	4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	kg	1,800	0,26	0,47	0,59	
	5) Tasselli per fughe mm 6	cad	18,00	0,02	0,36	0,45	
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,71	
	Totale parziale				63,30		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,50	11,86		
Totale parziale				72,80			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1612	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,28	9,09	
	Totale Euro				80,08		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 80,08						
	Analisi E.15.50.30.e						
	Rivestimento formato da piastrelle di porfido poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, con giunti fugati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Tranciato spessore cm 8,00÷14,00	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	13,28	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	11,18	
	3) PAVIMENTI tranciato spessore cm 8,00÷14,00	t	0,230	176,39	40,57	52,76	
	4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	kg	1,800	0,26	0,47	0,61	
5) Tasselli per fughe mm 6	cad	18,00	0,02	0,36	0,47		
6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,74		
Totale parziale					60,78		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					9,12	11,86	
Totale parziale					69,90		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					6,99	9,09	
Totale Euro					76,89		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 76,89						
1613	Analisi E.15.50.30.f						
Rivestimento formato da piastrelle di porfido poste in opera con malta cementizia o con idoneo collante su fondo perdisposto, con giunti fugati. Compresa cernita del materiale e pulizia finale il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta e quant'altro per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Tranciato spessore cm 14,00÷18,00	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	12,33		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	10,39		
3) PAVIMENTI tranciato spessore cm 14,00÷18,00	t	0,280	161,60	45,25	54,64		
4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	kg	1,800	0,26	0,47	0,57		
5) Tasselli per fughe mm 6	cad	18,00	0,02	0,36	0,43		
6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,69		
Totale parziale					65,46		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					9,82	11,86	
Totale parziale					75,28		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1614	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,53	9,09	
	Totale Euro				82,81		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 82,81						
	Analisi E.15.60.10.a						
	Rivestimento di pareti esterne con listelli di laterizio delle dimensioni di 2,5x5,5x25 cm, spessore non inferiore a 2,5 cm., posti in opera su intonaco rustico, incluso, di malta bastarda compreso l'allettamento con malta di cemento tipo 32.5, la eventuale stuccatura e stilatatura dei giunti con la medesima malta, la pulizia con spatola ed acido, la cernita dei listelli e i pezzi speciali Da 2,5x5.5x25 liscio	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,380000	25,52	9,70	24,14	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,380000	21,50	8,17	20,33	
	3) Da 2,5x5,5x25 liscio	cad	64,00	0,19	12,16	30,26	
	4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	kg	1,800	0,26	0,47	1,17	
5) Tasselli per fughe mm 6	cad	18,00	0,02	0,36	0,90		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,26		
Totale parziale					31,77		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,77	11,87	
Totale parziale					36,54		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,65	9,08	
Totale Euro					40,19		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 40,19							
Analisi E.15.60.10.b							
Rivestimento di pareti esterne con listelli di laterizio delle dimensioni di 2,5x5,5x25 cm, spessore non inferiore a 2,5 cm., posti in opera su intonaco rustico, incluso, di malta bastarda compreso l'allettamento con malta di cemento tipo 32.5, la eventuale stuccatura e stilatatura dei giunti con la medesima malta, la pulizia con spatola ed acido, la cernita dei listelli e i pezzi speciali da 2,5x5.5x25 puntinato	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,380000	25,52	9,70	23,20		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,380000	21,50	8,17	19,54		
3) Da 2,5x5,5x25 puntinato	cad	64,00	0,21	13,44	32,15		
4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	kg	1,800	0,26	0,47	1,12		
5) Tasselli per fughe mm 6	cad	18,00	0,02	0,36	0,86		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,18		
Totale parziale					33,05		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1616	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,96	11,86	
	Totale parziale				38,01		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,80	9,09	
	Totale Euro				41,81		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 41,81						
	Analisi E.15.60.10.c						
	Rivestimento di pareti esterne con listelli di laterizio delle dimensioni di 2,5x5,5x25 cm, spessore non inferiore a 2,5 cm., posti in opera su intonaco rustico, incluso, di malta bastarda compreso l'allettamento con malta di cemento tipo 32.5, la eventuale stuccatura e stilatura dei giunti con la medesima malta, la pulizia con spatola ed acido, la cernita dei listelli e i pezzi speciali da 2,5x5.5x25 calibrato						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,380000	25,52	9,70	22,76	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,380000	21,50	8,17	19,17		
3) Da 2,5x5,5x25 calibrato	cad	64,00	0,22	14,08	33,04		
4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	kg	1,800	0,26	0,47	1,10		
5) Tasselli per fughe mm 6	cad	18,00	0,02	0,36	0,84		
6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,14		
Totale parziale				33,69			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,05	11,85		
Totale parziale				38,74			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,87	9,08		
Totale Euro				42,61			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 42,61							
1617	Analisi E.15.60.10.d						
	Rivestimento di pareti esterne con listelli di laterizio delle dimensioni di 2,5x5,5x25 cm, spessore non inferiore a 2,5 cm., posti in opera su intonaco rustico, incluso, di malta bastarda compreso l'allettamento con malta di cemento tipo 32.5, la eventuale stuccatura e stilatura dei giunti con la medesima malta, la pulizia con spatola ed acido, la cernita dei listelli e i pezzi speciali da 4x5.5x25 cotto grezzo						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,380000	25,52	9,70	28,21	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,380000	21,50	8,17	23,76	
	3) Da 4x5,5x25 cotto grezzo	cad	42,00	0,18	7,56	21,99	
	4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	maggiorata 5) Tasselli per fughe mm 6 6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	kg cad ora	1,800 18,00 0,020000	0,26 0,02 45,70	0,47 0,36 0,91	1,37 1,05 2,65
	Totale parziale				27,17	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,08	11,87
	Totale parziale				31,25	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,13	9,10
	Totale Euro				34,38	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,38					
1618	Analisi E.15.60.10.e Rivestimento di pareti esterne con listelli di laterizio delle dimensioni di 2,5x5,5x25 cm, spessore non inferiore a 2,5 cm., posti in opera su intonaco rustico, incluso, di malta bastarda compreso l'allettamento con malta di cemento tipo 32.5, la eventuale stuccatura e stilatura dei giunti con la medesima malta, la pulizia con spatola ed acido, la cernita dei listelli e i pezzi speciali da 4x5.5x25 cotto liscio o puntinato		1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,380000	25,52	9,70	26,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,380000	21,50	8,17	22,72
	3) Da 4x5,5x25 cotto liscio o puntinato	cad	42,00	0,21	8,82	24,53
	4) Adesivo a base di leganti idraulici ad adesione maggiorata	kg	1,800	0,26	0,47	1,31
	5) Tasselli per fughe mm 6	cad	18,00	0,02	0,36	1,00
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	2,53
	Totale parziale				28,43	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,26	11,85
	Totale parziale				32,69	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,27	9,09
	Totale Euro				35,96	
	Prezzo di applicazione Euro/ 35,96					
1619	Analisi E.15.70.10.a Rivestimento di pareti con tessere di vetro di dimensioni cm 2,0 x2,0 spessore non inferiore a 4,0 mm su supporto di rete in plastica o carta, posti in opera su intonaco rustico, incluso la stuccatura e stilatura dei giunti con cemento bianco o colorato, la pulizia e i pezzi speciali A tinta unita					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato	m²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	14,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	12,34
	3) PAVIMENTI					
	A tinta unita	m²	1,05	24,25	25,46	48,73
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,13
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,56
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,62
	Totale parziale				41,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,20	11,87
	Totale parziale				47,50	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,75	9,09
	Totale Euro				52,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 52,25					
1620	Analisi E.15.70.10.b Rivestimento di pareti con tessere di vetro di dimensioni cm 2,0 x2,0 spessore non inferiore a 4,0 mm su supporto di rete in plastica o carta, posti in opera su intonaco rustico, incluso la stuccatura e stilatura dei giunti con cemento bianco o colorato, la pulizia e i pezzi speciali In tinta a colori tenui	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	13,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	11,71
	3) PAVIMENTI					
	In tinta	m²	1,05	26,40	27,72	50,31
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,13
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,53
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,49
	Totale parziale				43,56	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,53	11,85
	Totale parziale				50,09	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,01	9,09
	Totale Euro				55,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 55,10					
1621	Analisi E.15.70.10.c Rivestimento di pareti con tessere di vetro di dimensioni cm 2,0 x2,0 spessore non inferiore a 4,0 mm su supporto di rete in plastica o carta, posti in opera su intonaco rustico, incluso la					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	stuccatura e stilatura dei giunti con cemento bianco o colorato, la pulizia e i pezzi speciali In tinta a colori brillanti	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	13,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	10,98
	3) PAVIMENTI In tinta a colori brillanti	m ²	1,05	29,13	30,59	52,09
	4) Cemento bianco in sacchi	100 kg	0,004	17,95	0,07	0,12
	5) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	1,400	0,21	0,29	0,49
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	2,33
	Totale parziale				46,43	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,96	11,85
	Totale parziale				53,39	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,34	9,09
	Totale Euro				58,73	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 58,73					
1622	Analisi E.15.80.10.a Zoccolino a gradoni per scale di pietra o marmo, lucidato sul piano e sulle coste a vista, con spigoli leggermente smussati posto in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature e sigillature: Bianco venato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	9,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	11,21
	3) Bianco venato	m ²	1,02	48,48	49,45	54,28
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,64
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,49
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	2,01
	Totale parziale				72,03	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,80	11,85
	Totale parziale				82,83	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,28	9,09
	Totale Euro				91,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 91,11					
1623	Analisi E.15.80.10.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1624	Zoccolino a gradoni per scale di pietra o marmo, lucidato sul piano e sulle coste a vista, con spigoli leggermente smussati posto in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature e sigillature: Botticino	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	8,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	10,03
	3) Botticino nuvolato	m ²	1,02	56,75	57,89	56,87
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,46
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,44
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	1,80
	Totale parziale				80,47	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,07	11,86
	Totale parziale				92,54	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,25	9,09	
Totale Euro				101,79		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 101,79					
1625	Zoccolino a gradoni per scale di pietra o marmo, lucidato sul piano e sulle coste a vista, con spigoli leggermente smussati posto in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature e sigillature: Trani scuro	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	9,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	11,10
	3) Trani scuro	m ²	1,02	49,16	50,14	54,51
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,62
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,49
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	1,99
	Totale parziale				72,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,91	11,86
	Totale parziale				83,63	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,36	9,09	
Totale Euro				91,99		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 91,99					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1626	Zoccolino a gradoni per scale di pietra o marmo, lucidato sul piano e sulle coste a vista, con spigoli leggermente smussati posto in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature e sigillature: Perlato di Sicilia	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	8,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	10,59
	3) Perlato di Sicilia	m ²	1,02	52,58	53,63	55,63
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,55
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,47
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	1,90
	Totale parziale				76,21	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,43	11,86
	Totale parziale				87,64	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,76	9,09
	Totale Euro				96,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 96,40					
1627	Analisi E.15.80.10.e Zoccolino a gradoni per scale di pietra o marmo, lucidato sul piano e sulle coste a vista, con spigoli leggermente smussati posto in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature e sigillature: Bardiglio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	9,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	10,91
	3) Bardiglio	m ²	1,02	50,41	51,42	54,93
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,59
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,48
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	1,95
	Totale parziale				74,00	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,10	11,86
	Totale parziale				85,10	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,51	9,09
	Totale Euro				93,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 93,61					
1627	Analisi E.15.80.10.f					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1628	Zoccolino a gradoni per scale di pietra o marmo, lucidato sul piano e sulle coste a vista, con spigoli leggermente smussati posto in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature e sigillature: Trani chiaro	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	8,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	10,38
	3) Trani chiaro	m ²	1,02	54,06	55,14	56,08
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,52
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,46
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	1,86
	Totale parziale				77,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,66	11,86
	Totale parziale				89,38	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,94	9,09	
Totale Euro				98,32		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 98,32					
1629	Analisi E.15.80.10.g Zoccolino a gradoni per scale di pietra o marmo, lucidato sul piano e sulle coste a vista, con spigoli leggermente smussati posto in opera con malta bastarda comprese le occorrenti murature, stuccature, stilature e sigillature: Travertino	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	10,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	11,90
	3) Travertino	m ²	1,02	44,37	45,26	52,74
	* 4) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	1,74
	5) Zanche di ferro zincato	kg	0,400	1,13	0,45	0,52
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,040000	45,70	1,83	2,13
	Totale parziale				67,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,18	11,86
	Totale parziale				78,02	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,80	9,09	
Totale Euro				85,82		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 85,82					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo, con le superfici a vista lucidate e coste rifilate o semplicemente smussate, posto in opera con idoneo collante comprese le occorrenze murature, stuccature, stilature e sigillature: Trani, dimensioni 8 cm spessore 10 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,69	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	12,52	
	3) Marmo 8x1	m	1,000000	6,16	6,16	59,81	
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,78	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,23	
	Totale parziale				8,14		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,22	11,84	
	Totale parziale				9,36		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,94	9,13	
Totale Euro				10,30			
	Prezzo di applicazione Euro/m 10,30						
1630	Analisi E.15.80.20.b Zoccolino battiscopa di pietra naturale o marmo, con le superfici a vista lucidate e coste rifilate o semplicemente smussate, posto in opera con idoneo collante comprese le occorrenze murature, stuccature, stilature e sigillature: Trani, dimensioni 10 cm spessore 10 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,16	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	10,73	
	3) Marmo 10x1	m	1,000000	7,52	7,52	62,56	
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,67	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,91	
	Totale parziale				9,50		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,43	11,90	
	Totale parziale				10,93		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,09	9,07	
	Totale Euro				12,02		
	Prezzo di applicazione Euro/m 12,02						
1631	Analisi E.15.80.30.a Zoccolino battiscopa in legno 75x10 mm, posto in opera con						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1632	collante: Afrommosia, faggio, rovere	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	11,37
	3) Afrommosia, faggio, rovere	m	1,000000	6,78	6,78	59,74
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,030	9,62	0,29	2,56
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,03
	Totale parziale				8,97	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,35	11,89
	Totale parziale				10,32	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,03	9,07
	Totale Euro				11,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m 11,35					
Analisi E.15.80.30.b						
Zoccolino battiscopa in legno 75x10 mm, posto in opera con collante: Ciliegio						
1633		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	10,76
	3) Ciliegio	m	1,000000	7,29	7,29	60,80
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,030	9,62	0,29	2,42
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,92
	Totale parziale				9,48	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,42	11,84
	Totale parziale				10,90	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,09	9,09
	Totale Euro				11,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m 11,99					
Analisi E.15.80.30.c						
Zoccolino battiscopa in legno 75x10 mm, posto in opera con collante: Teak						
1633		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	2,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	7,32

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	3) Teak	m	1,000000	11,75	11,75	66,65	
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,030	9,62	0,29	1,64	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,30	
	Totale parziale					13,94	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,09	11,85	
	Totale parziale					16,03	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,60	9,08	
	Totale Euro					17,63	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 17,63						
1634	Analisi E.15.80.30.d Zoccolino battiscopa in legno 75x10 mm, posto in opera con collante: Noce						
		m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,52	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	11,94	
	3) Noce	m	1,000000	6,35	6,35	58,80	
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,030	9,62	0,29	2,69	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,13	
	Totale parziale					8,54	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,28	11,85	
	Totale parziale					9,82	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,98	9,07	
	Totale Euro					10,80	
Prezzo di applicazione							
Euro/m 10,80							
1635	Analisi E.15.80.30.e Zoccolino battiscopa in legno 75x10 mm, posto in opera con collante: Intinto in mogano; faggio; betulla; noce						
		m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	4,80	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	16,29	
	3) Intinto	m	1,000000	4,07	4,07	51,39	
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,030	9,62	0,29	3,66	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,90	
	Totale parziale					6,26	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1636	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,94	11,87	
	Totale parziale				7,20		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,72	9,09	
	Totale Euro				7,92		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 7,92						
	Analisi E.15.80.40.a						
	Zoccolino battiscopa in gres ceramico di colore rosso 7,5x15 cm posto in opera con idoneo collante						
	Zoccolino battiscopa in gres ceramico di colore rosso 7,5x15 cm posto in opera con idoneo collante						
			m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	4,73	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	16,06	
	3) Battiscopa da cm 7,5	m	1,000000	4,37	4,37	54,42	
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	1,00	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,86	
	Totale parziale				6,35		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,95	11,83	
	Totale parziale				7,30		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,73	9,09	
	Totale Euro				8,03		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 8,03							
1637	Analisi E.15.80.50.a						
	Zoccolino battiscopa in gres fine porcellanato posto in opera con idoneo collante:						
	Tinta unita e granigliato naturale						
			m	1,000000			
		1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,49
		2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	11,85
		3) Battiscopa gres fine da cm 7,5	m	1,000000	6,63	6,63	60,88
		4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,73
		5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,11
		Totale parziale				8,61	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,29	11,85	
	Totale parziale				9,90		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1638	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,99	9,09
	Totale Euro				10,89	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 10,89					
	Analisi E.15.80.50.b					
	Zoccolino battiscopa in gres fine porcellanato posto in opera con idoneo collante: Ad " L" tinta unita naturale, granigliato naturale	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	2,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	9,25
	3) Battiscopa gres fine a L	m	1,000000	9,04	9,04	64,85
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,57
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,65	
Totale parziale					11,02	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,65	11,84
Totale parziale					12,67	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,27	9,11
Totale Euro					13,94	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 13,94					
1639	Analisi E.15.80.50.c					
Zoccolino battiscopa in gres fine porcellanato posto in opera con idoneo collante: Senza sguscio tinta unita e granigliato levigato	m	1,000000				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	2,97	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	10,08	
3) Senza sguscio tinta unita e granigliato levigato	m	1,000000	8,14	8,14	63,59	
4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,63	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,80	
Totale parziale					10,12	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,52	11,88
Totale parziale					11,64	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,16	9,06
Totale Euro					12,80	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1640	Euro/m 12,80					
	Analisi E.15.80.60.a					
	Zoccolino battiscopa in klinker ceramico a superficie grezza ad alta resistenza posto in opera con idoneo collante Battiscopa da 24,5x12x3,5	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	11,83
	3) Battiscopa da 24,5x12x3,5	cad	4,00	1,66	6,64	60,92
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,73
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,11
	Totale parziale				8,62	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,29	11,83
Totale parziale				9,91		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,99	9,08	
Totale Euro				10,90		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 10,90					
1641	Analisi E.15.80.60.b					
	Zoccolino battiscopa in klinker ceramico a superficie grezza ad alta resistenza posto in opera con idoneo collante Battiscopa da 24,5x4,3x4,3	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	13,47
	3) Battiscopa da 24,5x4,3x4,3	m	1,000000	5,59	5,59	58,35
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,84
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,40
	Totale parziale				7,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,14	11,90
	Totale parziale				8,71	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,87	9,08	
Totale Euro				9,58		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 9,58					
1642	Analisi E.15.80.60.c					
Zoccolino battiscopa in klinker ceramico a superficie grezza ad						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	alta resistenza posto in opera con idoneo collante Battiscopa da 24,5 sgusciato h cm 4,0	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	12,46
	3) Battiscopa da 24,5 sgusciato	m	1,000000	6,20	6,20	59,90
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,77
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,22
	Totale parziale				8,18	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,23	11,88
	Totale parziale				9,41	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,94	9,08
	Totale Euro				10,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m 10,35					
1643	Analisi E.15.80.60.d Zoccolino battiscopa in klinker ceramico a superficie grezza ad alta resistenza posto in opera con idoneo collante Battiscopa da 24,5 sgusciato h cm 10÷16	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	2,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	9,66
	3) Battiscopa da 24,5 sgusciato h cm 10÷16	m	1,000000	8,58	8,58	64,27
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,60
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,72
	Totale parziale				10,56	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,58	11,84
	Totale parziale				12,14	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,21	9,06
	Totale Euro				13,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m 13,35					
1644	Analisi E.15.80.70.a Zoccolino battiscopa in klinker ceramico a superfice smaltata ad alta resistenza posto in opera con idoneo collante Battiscopa da 24,5x12x3,5	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,16

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	10,73
	3) Battiscopa da 24,5x12x3,5	cad	4,00	1,88	7,52	62,56
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,67
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,91
	Totale parziale				9,50	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,43	11,90
	Totale parziale				10,93	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,09	9,07
	Totale Euro				12,02	
		Prezzo di applicazione Euro/m 12,02				
1645	Analisi E.15.80.70.b Zoccolino battiscopa in klinker ceramico a superfice smaltata ad alta resistenza posto in opera con idoneo collante Battiscopa da 24,5x4,3x4,3	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	12,11
	3) Battiscopa da 24,5x4,3x4,3	m	1,000000	6,44	6,44	60,47
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,75
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,16
	Totale parziale				8,42	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,26	11,83
	Totale parziale				9,68	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,97	9,11
	Totale Euro				10,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m 10,65					
1646	Analisi E.15.80.70.c Zoccolino battiscopa in klinker ceramico a superfice smaltata ad alta resistenza posto in opera con idoneo collante Battiscopa da 24,5 sgusciato	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	3,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	11,35
	3) Battiscopa da 24,5 sgusciato	m	1,000000	7,01	7,01	61,65
	4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,70

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1647	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	2,02	
	Totale parziale				8,99		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,35	11,87	
	Totale parziale				10,34		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,03	9,06	
	Totale Euro				11,37		
	Prezzo di applicazione Euro/m 11,37						
	Analisi E.15.80.70.d Zoccolino battiscopa in klinker ceramico a superfice smaltata ad alta resistenza posto in opera con idoneo collante Battiscopa da 24,5 sgusciato h cm 10÷16	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	2,59	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	8,81	
3) Battiscopa da 24,5 sgusciato h cm 10÷16	m	1,000000	9,60	9,60	65,53		
4) Adesivo comune a base di resine acriliche per ceramiche in interno	kg	0,400	0,21	0,08	0,55		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,57		
Totale parziale					11,58		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,74	11,88	
Totale parziale					13,32		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,33	9,08	
Totale Euro					14,65		
Prezzo di applicazione Euro/m 14,65							
1648	Analisi E.15.80.80.a Zoccolino battiscopa in gomma superfice liscia, posto in opera con idoneo collante: Altezza da cm 6	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	3,49	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	11,56	
	3) Battiscopa da cm 6 e spessore mm 2,8	m	1,020000	4,40	4,49	60,35	
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,028	9,62	0,27	3,63	
	Totale parziale					5,88	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,88	11,83
	Totale parziale					6,76	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1649	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,68	9,14
	Totale Euro				7,44	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 7,44					
	Analisi E.15.80.80.b					
	Zoccolino battiscopa in gomma superficie liscia, posto in opera con idoneo collante: Altezza da cm 10	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	2,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	9,21
	3) Battiscopa da cm 10 e spessore mm 2,8	m	1,020000	5,87	5,99	64,13
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,028	9,62	0,27	2,89
Totale parziale				7,38		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,11	11,88	
Totale parziale				8,49		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,85	9,10	
Totale Euro				9,34		
Prezzo di applicazione						
Euro/m 9,34						
Analisi E.15.80.80.c						
Zoccolino battiscopa in gomma superficie liscia, posto in opera con idoneo collante: Altezza da cm 10 con raccordo sgusciato h 8÷11	m	1,000000				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	2,12	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	7,02	
3) Battiscopa da cm 10 con raccordo sgusciato h 8÷11	m	1,020000	8,14	8,30	67,76	
4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,028	9,62	0,27	2,20	
Totale parziale				9,69		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,45	11,84	
Totale parziale				11,14		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,11	9,06	
Totale Euro				12,25		
Prezzo di applicazione						
Euro/m 12,25						
Analisi E.15.90.10.a						
Profilato angolare in alluminio anodizzato con superficie liscia,						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	fissati alla parete mediante viti inossidabili e tasselli in legno o ad espansione o mediante collante Da mm 30	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,056000	25,52	1,43	25,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	21,50	0,60	10,56
	3) Guardaspigoli in alluminio anodizzato da mm 30	m	1,000000	1,98	1,98	34,86
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,050	9,62	0,48	8,45
	Totale parziale				4,49	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,67	11,80
	Totale parziale				5,16	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,52	9,15
	Totale Euro				5,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m 5,68					
1652	Analisi E.15.90.10.b Profilato angolare in alluminio anodizzato con superficie liscia, fissati alla parete mediante viti inossidabili e tasselli in legno o ad espansione o mediante collante Da mm 40	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,056000	25,52	1,43	20,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,028000	21,50	0,60	8,62
	3) Guardaspigoli in alluminio anodizzato da mm 40	m	1,000000	2,89	2,89	41,52
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,060	9,62	0,58	8,33
	Totale parziale				5,50	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,83	11,93
	Totale parziale				6,33	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,63	9,05
	Totale Euro				6,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m 6,96					
1653	Analisi E.15.90.10.c Profilato angolare in alluminio anodizzato con superficie liscia, fissati alla parete mediante viti inossidabili e tasselli in legno o ad espansione o mediante collante Da mm 50	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	19,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	8,40
	3) Guardaspigoli in alluminio anodizzato da mm 50	m	1,000000	3,27	3,27	42,25

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,070	9,62	0,67	8,66
	Totale parziale				6,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,92	11,89
	Totale parziale				7,04	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,70	9,04
	Totale Euro				7,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m 7,74					
1654	Analisi E.15.90.10.d Profilato angolare in alluminio anodizzato con superficie liscia, fissati alla parete mediante viti inossidabili e tasselli in legno o ad espansione o mediante collante Da mm 60	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,062000	25,52	1,58	15,99
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,031000	21,50	0,67	6,78
	3) Guardaspigoli in alluminio anodizzato da mm 60	m	1,000000	4,79	4,79	48,48
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,080	9,62	0,77	7,79
	Totale parziale				7,81	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,17	11,84
	Totale parziale				8,98	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,90	9,11
	Totale Euro				9,88	
	Prezzo di applicazione Euro/m 9,88					
1655	Analisi E.15.90.20.a Profilato angolare di resina sintetica di lato mm 25 a superficie liscia o zigrinata fissati alla parete mediante viti inossidabili e tasselli in legno o ad espansione o mediante collante Da mm 25	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	14,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	6,41
	3) Guardaspigoli in materiale plastico da mm 25	m	1,000000	1,50	1,50	43,73
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,050	9,62	0,48	13,99
	Totale parziale				2,71	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,41	11,95
	Totale parziale				3,12	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1656	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,31	9,04	
	Totale Euro				3,43		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 3,43						
	Analisi E.15.90.30.a						
	Profilato angolare di gomma di lato mm 45 a superficie liscia o zigrinata con doppio strato bollato nello spigolo per contenimento urti, in opera con idoneo collante Da mm 45 grigio o nero	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	8,35	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	3,60	
	3) Da mm 45 grigio o nero	m	1,000000	3,62	3,62	59,25	
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,050	9,62	0,48	7,86	
Totale parziale				4,83			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,72	11,78		
Totale parziale				5,55			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,56	9,17		
Totale Euro				6,11			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 6,11							
Analisi E.15.90.30.b							
Profilato angolare di gomma di lato mm 45 a superficie liscia o zigrinata con doppio strato bollato nello spigolo per contenimento urti, in opera con idoneo collante Da mm 45 a colori	m	1,000000					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	7,96		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	3,43		
3) Da mm 45 a colori	m	1,000000	3,86	3,86	60,22		
4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,050	9,62	0,48	7,49		
Totale parziale				5,07			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,76	11,86		
Totale parziale				5,83			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,58	9,05		
Totale Euro				6,41			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 6,41							
Analisi E.15.90.30.c							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	<p>Profilato angolare di gomma di lato mm 45 a superficie liscia o zigrinata con doppio strato bollato nello spigolo per contenimento urti, in opera con idoneo collante Da mm 45 bianco</p>	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	8,04	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	3,47	
	3) Da mm 45 bianco	m	1,000000	3,80	3,80	59,94	
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,050	9,62	0,48	7,57	
	Totale parziale				5,01		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,75	11,83	
	Totale parziale				5,76		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,58	9,15	
	Totale Euro				6,34		
	Prezzo di applicazione Euro/m 6,34						
1659	Analisi E.15.90.40.a						
	<p>Profilato angolare di legno di lato mm 25+80 a superficie liscia fissato alla parete mediante viti e/o tasselli in legno o ad espansione o mediante collante Intinto in mogano; faggio; betulla; noce di lato mm 25+40</p>	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	8,76	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	3,78	
	3) Guardaspigoli di legno abete da cm 2 a 4	m	1,000000	3,39	3,39	58,25	
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,050	9,62	0,48	8,25	
	Totale parziale				4,60		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,69	11,86	
	Totale parziale				5,29		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,53	9,11	
	Totale Euro				5,82		
	Prezzo di applicazione Euro/m 5,82						
1660	Analisi E.15.90.40.b						
	<p>Profilato angolare di legno di lato mm 25+80 a superficie liscia fissato alla parete mediante viti e/o tasselli in legno o ad espansione o mediante collante Intinto in mogano; faggio; betulla; noce di lato mm 40+80</p>	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	6,78	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	2,93	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1661	3) Guardaspigoli di legno abete da cm 6 a 8	m	1,000000	4,74	4,74	63,03	
	4) Collante tipo "Bostik" in barattolo	kg	0,050	9,62	0,48	6,38	
	Totale parziale					5,95	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,89	11,84	
	Totale parziale					6,84	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,68	9,04	
	Totale Euro					7,52	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 7,52						
	Analisi E.16.10.10.a						
Paraspigoli in lamiera zincata, in barre da 2 m, ala 35 mm, posti in opera, compresi tagli, rifiniture, ecc.							
Paraspigoli in lamiera zincata							
		cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	23,61	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	39,81	
	3) Guardiaspigoli in lamierino zincato	m	1,000000	0,33	0,33	15,28	
Totale parziale					1,70		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,26	12,04		
Totale parziale					1,96		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,20	9,26		
Totale Euro					2,16		
Prezzo di applicazione							
Euro/cad 2,16							
1662	Analisi E.16.10.10.b						
	Paraspigoli in lamiera zincata, in barre da 2 m, ala 35 mm, posti in opera, compresi tagli, rifiniture, ecc.						
	Paraspigoli in retino zincato						
		cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	26,02	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	43,88	
	3) Guardiaspigoli in retino zincato	m	1,000000	0,18	0,18	9,18	
Totale parziale					1,55		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,23	11,73		
Totale parziale					1,78		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,18	9,18		
Totale Euro					1,96		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1663	Prezzo di applicazione Euro/cad 1,96					
	Analisi E.16.10.12.a					
		m	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	16,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	28,29
	3) rete del peso fino a 0,85 kg/m ²	m ²	1,00	1,03	1,03	33,88
	Totale parziale			2,40		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,36	11,84	
	Totale parziale			2,76		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,28	9,21	
	Totale Euro			3,04		
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3,04					
1664	Analisi E.16.10.20.b					
	Rete zincata porta intonaco per intonaci retinati, posti in opera, compresi tagli, rifiniture, ecc. Rete elettrounita a filo diametro fino a mm 2,5					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	18,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	31,62
	3) Rete metallica zincata maglia mm 20x20	kg	1,000	0,78	0,78	28,68
	Totale parziale			2,15		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,76	
	Totale parziale			2,47		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,25	9,19	
	Totale Euro			2,72		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,72					
1665	Analisi E.16.10.20.c					
	Rete zincata porta intonaco per intonaci retinati, posti in opera, compresi tagli, rifiniture, ecc. Rete in acciaio zincato a maglia rettangolare diametro 1,8-2,2					
		kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	53,56
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,028000	23,76	0,67	5,96	
3) Rete metallica di maglia rettangolare di diametro 1,8-2,2	kg	1,002	2,20	2,20	19,57	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				8,89	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,33	11,83
	Totale parziale				10,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,02	9,07
	Totale Euro				11,24	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 11,24					
1666	Analisi E.16.10.30.a Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci fornita e posta in opera con fissaggio meccanico al supporto murario sottostante Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	15,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	12,72
	3) Rete in fibra sintetica da 250 g/m ²	m ²	1,00	1,73	1,73	51,18
	Totale parziale				2,67	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,40	11,83
	Totale parziale				3,07	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,31	9,17
	Totale Euro				3,38	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,38					
1667	Analisi E.16.10.40.a Supporto in fibra per intonaci, posti in opera, compresi tagli, rifiniture, ecc. Rete in fibra peso non inferiore a g 150/mq					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	15,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	13,19
	3) Rete in fibra di vetro da 150 g/m ²	m ²	1,00	1,63	1,63	50,00
	Totale parziale				2,57	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,39	11,96
	Totale parziale				2,96	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,30	9,20
	Totale Euro				3,26	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1668	Euro/m² 3,26					
	Analisi E.16.10.40.b					
	Supporto in fibra per intonaci, posti in opera, compresi tagli, rifiniture, ecc. Tessuto in fibra peso non inferiore a 120 g/m ²	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	11,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	9,86
	3) Tessuto in fibra di vetro dal peso di 120 g/m ²	m ²	1,00	2,50	2,50	57,34
	Totale parziale				3,44	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,52	11,93
	Totale parziale				3,96	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,40	9,17
Totale Euro				4,36		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 4,36					
1669	Analisi E.16.10.50.a					
	Compenso per l'esecuzione di canaletti tra parete e soffitto della sezione di 2x1 cm Compenso per l'esecuzione di canaletti	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	78,95
	Totale parziale				2,85	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,43	11,91
	Totale parziale				3,28	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,33	9,14
	Totale Euro				3,61	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 3,61					
1670	Analisi E.16.20.03.a					
	Arricciatura di murature spicconate o nuove, con malta di calce e pozzolana per migliorare l'aderenza dell'intonaco da fare e rinforzare in superficie le murature con uno strato protettivo Arricciatura di murature spicconate o nuove con malta di calce e pozzolana	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,040000	23,76	0,95	35,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	32,09
* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da:						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1671	350 kg di grassello di calce per 1 m³ di pozzolana 0.005/1,265	m³	0,0040	76,56	0,31	11,57	
	Totale parziale				2,12		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,94	
	Totale parziale				2,44		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	8,96	
	Totale Euro				2,68		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,68						
	Analisi E.16.20.05.a Sbruffatura di murature nuove con malta fluida cementizia addizionata con additivo antiritiro per il miglioramento dell'aderenza dell'intonaco e rafforzamento delle murature Sbruffatura di murature nuove con malta fluida cementizia	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,040000	23,76	0,95	31,56	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	28,57	
* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.005/1,265	m³	0,0040	94,28	0,38	12,62		
4) Antiritiro	kg	0,180	1,05	0,19	6,31		
Totale parziale				2,38			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,36	11,96		
Totale parziale				2,74			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,27	8,97		
Totale Euro				3,01			
Prezzo di applicazione Euro/m² 3,01							
1672	Analisi E.16.20.10.a Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per interni su pareti verticali: con malta fine di pozzolana	m²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	34,87		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	31,52		
* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m³ di pozzolana 0.02/1,265	m³	0,0158	76,56	1,21	12,67		
Totale parziale				7,55			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,13	11,83
	Totale parziale				8,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,87	9,11
	Totale Euro				9,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,55					
1673	Analisi E.16.20.10.b Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per interni su pareti verticali: con malta fine di sabbia	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	34,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	31,10
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 500 kg di grassello di calce per 1 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	82,67	1,31	13,53
	Totale parziale				7,65	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,15	11,88
	Totale parziale				8,80	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,88	9,09
	Totale Euro				9,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,68					
1674	Analisi E.16.20.10.c Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per interni su pareti verticali: con malta idraulica	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	34,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	31,26
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 500 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	80,08	1,27	13,19
	Totale parziale				7,61	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				1,14	11,84
	Totale parziale				8,75	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,88	9,14
	Totale Euro				9,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,63					
1675	Analisi E.16.20.10.d Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per interni su pareti verticali: con malta bastarda	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	35,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	32,16
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	11,32
	Totale parziale				7,40	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,11	11,86
	Totale parziale				8,51	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,85	9,08
	Totale Euro				9,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,36					
1676	Analisi E.16.20.10.e Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per interni su pareti verticali: con malta di cemento	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	33,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	30,40
	* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	15,05
	Totale parziale				7,83	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,17	11,82
	Totale parziale				9,00	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1677	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,90	9,09	
	Totale Euro				9,90		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 9,90						
	Analisi E.16.20.20.a						
	Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta fine di pozzolana	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	35,55	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	32,18	
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m ³ di pozzolana 0.02/1,265	m ³	0,0158	76,56	1,21	11,32	
	Totale parziale				8,45		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,27	11,88		
Totale parziale				9,72			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,97	9,07		
Totale Euro				10,69			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 10,69						
1678	Analisi E.16.20.20.b						
	Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta fine di sabbia	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	35,15	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	31,82	
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 500 kg di grassello di calce per 1 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	82,67	1,31	12,12	
	Totale parziale				8,55		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,28	11,84	
	Totale parziale				9,83		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,98	9,07	
	Totale Euro				10,81		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1679	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,81						
	Analisi E.16.20.20.c						
	Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta idraulica	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	35,28	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	31,94	
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 500 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	80,08	1,27	11,79	
	Totale parziale				8,51		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,28	11,88	
	Totale parziale				9,79		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,98	9,10	
Totale Euro				10,77			
1680	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,77						
	Analisi E.16.20.20.d						
	Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta bastarda	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	36,16	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	32,73	
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	10,09	
	Totale parziale				8,30		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,25	11,89	
	Totale parziale				9,55		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,96	9,13	
Totale Euro				10,51			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,51						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1681	Analisi E.16.20.20.e Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta di cemento	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	34,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	31,16
	* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	13,50
	Totale parziale				8,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,31	11,87
	Totale parziale				10,04	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,00	9,06
	Totale Euro				11,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,04					
1682	Analisi E.16.20.30.a Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Su superfici orizzontali: con malta fine di pozzolana	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,180000	23,76	4,28	36,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	32,69
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m ³ di pozzolana 0.02/1,265	m ³	0,0158	76,56	1,21	10,22
	Totale parziale				9,36	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,40	11,82
	Totale parziale				10,76	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,08	9,12
	Totale Euro				11,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,84					
1683	Analisi E.16.20.30.b Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1684	costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Su superfici orizzontali: con malta fine di sabbia	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,180000	23,76	4,28	35,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	32,33
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 500 kg di grassello di calce per 1 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	82,67	1,31	10,94
	Totale parziale				9,46	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,42	11,86
	Totale parziale				10,88	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,09	9,11
	Totale Euro				11,97	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 11,97				
1685	Analisi E.16.20.30.c Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Su superfici orizzontali: con malta idraulica	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,180000	23,76	4,28	35,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	32,49
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 500 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	80,08	1,27	10,66
	Totale parziale				9,42	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,41	11,84
	Totale parziale				10,83	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,08	9,07
	Totale Euro				11,91	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 11,91				
1685	Analisi E.16.20.30.d Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Su superfici orizzontali: con malta bastarda	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,180000	23,76	4,28	36,74	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	33,22	
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	9,10	
	Totale parziale				9,21		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,38	11,85	
	Totale parziale				10,59		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,06	9,10	
	Totale Euro				11,65		
		Prezzo di applicazione Euro/m² 11,65					
1686	Analisi E.16.20.30.e Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Su superfici orizzontali: con malta di cemento	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,180000	23,76	4,28	35,08	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	31,72	
	* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	12,21	
	Totale parziale				9,64		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,45	11,89	
	Totale parziale				11,09		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,11	9,10	
	Totale Euro				12,20		
		Prezzo di applicazione Euro/m² 12,20					
	1687	Analisi E.16.20.40.a Sovrapprezzo all'intonaco grezzo o rustico per ogni cm in più di spessore	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	26,88	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	31,88
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 500 kg di grassello di calce per 1 m³ di sabbia 0.01/1,265	m³	0,0079	82,67	0,65	20,31
	Totale parziale				2,53	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,38	11,88
	Totale parziale				2,91	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,29	9,06
	Totale Euro				3,20	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,20					
	1688 Analisi E.16.20.50.a					
	Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per interni su pareti verticali con malta fine di pozzolana	m²	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,240000	23,76	5,70	37,33	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	33,79	
* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m³ di pozzolana 0.02/1,265	m³	0,0158	76,56	1,21	7,92	
Totale parziale				12,07		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,81	11,85	
Totale parziale				13,88		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,39	9,10	
Totale Euro				15,27		
Prezzo di applicazione Euro/m² 15,27						
1689 Analisi E.16.20.50.b						
Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per interni su pareti verticali con malta fine di sabbia	m²	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,240000	23,76	5,70	37,01	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	33,51	
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 500 kg di grassello di calce per 1 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	82,67	1,31	8,51	
	Totale parziale				12,17		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,83	11,88	
	Totale parziale				14,00		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,40	9,09	
	Totale Euro				15,40		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 15,40						
1690	Analisi E.16.20.50.c Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per interni su pareti verticali con malta idraulica	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,240000	23,76	5,70	37,13	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	33,62	
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 500 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	80,08	1,27	8,27	
	Totale parziale				12,13		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,82	11,86	
	Totale parziale				13,95		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,40	9,12	
	Totale Euro				15,35		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 15,35						
1691	Analisi E.16.20.50.d Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm.						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Per interni su pareti verticali con malta bastarda	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,240000	23,76	5,70	37,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	34,22
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	67,20	1,06	7,03
	Totale parziale				11,92	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,79	11,87
	Totale parziale				13,71	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,37	9,08
	Totale Euro				15,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 15,08					
1692	Analisi E.16.20.50.e Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per interni su pareti verticali con malta di cemento	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,240000	23,76	5,70	36,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	33,03
	* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	9,54
	Totale parziale				12,35	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,85	11,84
	Totale parziale				14,20	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,42	9,09
	Totale Euro				15,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 15,62					
1693	Analisi E.16.20.60.a Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm.					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Per esterni su pareti verticali: con malta fine di pozzolana	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,260000	23,76	6,18	37,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	34,04
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m ³ di pozzolana 0.02/1,265	m ³	0,0158	76,56	1,21	7,37
	Totale parziale				12,98	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,95	11,88
	Totale parziale				14,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,49	9,07
	Totale Euro				16,42	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,42					
1694	Analisi E.16.20.60.b Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta fine di sabbia	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,260000	23,76	6,18	37,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	33,80
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 500 kg di grassello di calce per 1 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	82,67	1,31	7,92
	Totale parziale				13,08	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,96	11,85
	Totale parziale				15,04	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,50	9,07
	Totale Euro				16,54	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,54					
1695	Analisi E.16.20.60.c Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta idraulica					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	23,76	6,18	37,45
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 500 kg di calce idraulica per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	ora	0,260000	21,50	5,59	33,88
		m ³	0,0158	80,08	1,27	7,70
	Totale parziale				13,04	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,96	11,88
	Totale parziale				15,00	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,50	9,09
	Totale Euro				16,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,50					
1696	Analisi E.16.20.60.d Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta bastarda					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	23,76	6,18	38,08
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.02/1,265	ora	0,260000	21,50	5,59	34,44
		m ³	0,0158	67,20	1,06	6,53
	Totale parziale				12,83	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,92	11,83
	Totale parziale				14,75	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,48	9,12
	Totale Euro				16,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,23					
1697	Analisi E.16.20.60.e Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1698	secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta di cemento	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,260000	23,76	6,18	36,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	33,31
	* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	8,88
	Totale parziale				13,26	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,99	11,86
	Totale parziale				15,25	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,53	9,12
	Totale Euro				16,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,78					
1699	Analisi E.16.20.70.a con malta fine di pozzolana	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,300000	23,76	7,13	38,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	34,47
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m ³ di pozzolana 0.02/1,265	m ³	0,0158	76,56	1,21	6,47
	Totale parziale				14,79	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,22	11,87
	Totale parziale				17,01	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,70	9,09
	Totale Euro				18,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 18,71					
1699	Analisi E.16.20.70.b con malta fine di sabbia	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,300000	23,76	7,13	37,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	34,25
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e sabbia					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	composta da: 500 kg di grassello di calce per 1 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	82,67	1,31	6,96
	Totale parziale				14,89	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,23	11,84
	Totale parziale				17,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,71	9,08
	Totale Euro				18,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 18,83					
1700	Analisi E.16.20.70.c con malta idraulica					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,300000	23,76	7,13	37,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	34,33
	* 3) Malta con calce idraulica e sabbia composta da 400 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 500 kg di calce idraulica per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	80,08	1,27	6,76
	Totale parziale				14,85	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,23	11,87
	Totale parziale				17,08	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,71	9,10
	Totale Euro				18,79	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 18,79					
1701	Analisi E.16.20.70.d con malta bastarda					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,300000	23,76	7,13	38,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	34,83
	* 3) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	67,20	1,06	5,72
	Totale parziale				14,64	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,20	11,88
	Totale parziale				16,84	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1702	IMPRESA - 10,00%				1,68	9,07
	Totale Euro				18,52	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 18,52					
	Analisi E.16.20.70.e					
	con malta di cemento	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,300000	23,76	7,13	37,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	33,84
	* 3) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	7,82
	Totale parziale				15,07	
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,26	11,86	
Totale parziale				17,33		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,73	9,08	
Totale Euro				19,06		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 19,06					
1703	Analisi E.16.20.80.a					
	Sovrapprezzo all'intonaco civile per ogni cm in più di spessore dello strato superficiale di colla di malta	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	26,88
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	31,88
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e sabbia composta da: 500 kg di grassello di calce per 1 m ³ di sabbia 0.01/1,265	m ³	0,0079	82,67	0,65	20,31
	Totale parziale				2,53	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,38	11,88
	Totale parziale				2,91	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,29	9,06
	Totale Euro				3,20	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 3,20					
1704	Analisi E.16.20.90.a					
	Intonaco a mezzo stucco formato da intonaco grezzo con malta fine di calce tirata a fratazzo ed applicata a mano con					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>predisposte poste e guide dello spessore di circa 20 mm, rifinito con sovrastante strato di circa 2 mm di malta per stucchi, perfettamente levigato con fratazzo metallico. su pareti interne</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,260000	23,76	6,18	34,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	31,11
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m ³ di pozzolana 0.02/1,265	m ³	0,0158	76,56	1,21	6,73
	* 4) Malta per stucchi composta da grassello di calce e di polvere di marmo grassello di calce e di polvere di marmo 0.005/1,265	m ³	0,0040	307,79	1,23	6,84
	Totale parziale				14,21	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,13	11,85
	Totale parziale				16,34	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,63	9,07
	Totale Euro				17,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 17,97					
1705	Analisi E.16.20.90.b					
	Intonaco a mezzo stucco formato da intonaco grezzo con malta fine di calce tirata a fratazzo ed applicata a mano con predisposte poste e guide dello spessore di circa 20 mm, rifinito con sovrastante strato di circa 2 mm di malta per stucchi, perfettamente levigato con fratazzo metallico. su soffitti	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,280000	23,76	6,65	34,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	31,49
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m ³ di pozzolana 0.02/1,265	m ³	0,0158	76,56	1,21	6,33
	* 4) Malta per stucchi composta da grassello di calce e di polvere di marmo grassello di calce e di polvere di marmo 0.005/1,265	m ³	0,0040	307,79	1,23	6,43
	Totale parziale				15,11	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,27	11,87
	Totale parziale				17,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,74	9,10
	Totale Euro				19,12	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1706	<p align="center">Euro/m² 19,12</p> <p>Analisi E.16.20.100.a</p> <p>Intonaco a stucco formato da intonaco grezzo con malta fine di calce tirata a fratazzo, applicata a mano con predisposte poste e guide dello spessore di circa 20 mm, rifinito con sovrastante strato di circa 5 mm di malta per stucchi, perfettamente levigato con fratazzo metallico su pareti interne</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,260000	23,76	6,18	31,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	28,68
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m ³ di pozzolana 0.02/1,265	m ³	0,0158	76,56	1,21	6,21
	* 4) Malta per stucchi composta da grassello di calce e di polvere di marmo grassello di calce e di polvere di marmo 0.01/1,265	m ³	0,0079	307,79	2,43	12,47
	Totale parziale				15,41	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,31	11,85
	Totale parziale				17,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,77	9,08
	Totale Euro				19,49	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 19,49					
1707	<p>Analisi E.16.20.100.b</p> <p>Intonaco a stucco formato da intonaco grezzo con malta fine di calce tirata a fratazzo, applicata a mano con predisposte poste e guide dello spessore di circa 20 mm, rifinito con sovrastante strato di circa 5 mm di malta per stucchi, perfettamente levigato con fratazzo metallico su soffitti</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,280000	23,76	6,65	32,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	29,17
	* 3) Malta con grassello di calce in pasta e pozzolana composta da: 350 kg di grassello di calce per 1 m ³ di pozzolana 0.02/1,265	m ³	0,0158	76,56	1,21	5,86
	* 4) Malta per stucchi composta da grassello di calce e di polvere di marmo grassello di calce e di polvere di marmo 0.01/1,265	m ³	0,0079	307,79	2,43	11,77
	Totale parziale				16,31	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,45	11,87
	Totale parziale				18,76	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1708	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,88	9,11	
	Totale Euro				20,64		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 20,64						
	Analisi E.16.20.110.a						
	Rasatura di superfici intonacate a stucco, con malta per interni costituito a base gesso scagliola e calce steso a mano e perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 3 mm; su pareti verticali ed orizzontali Rasatura di superfici intonacate a stucco	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	33,95	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	40,26	
	3) Gesso da intonaco additivato	100 kg	0,010	13,33	0,13	3,42	
	4) Calce idrata in polvere in sacchi	100 kg	0,008	6,69	0,05	1,32	
Totale parziale				3,00			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,45	11,84		
Totale parziale				3,45			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,35	9,21		
Totale Euro				3,80			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 3,80							
1709	Analisi E.16.20.120.a						
	Intonaco di finitura pietrificante decorativo colorato per esterni, a base di calce idraulica, pigmenti colorati e additivi idrofughi, applicato a mano su preesistente supporto minerale, compresa livellatura, frattazzatura e finitura con spazzola a chiodi, per spessore finale di 5÷6 mm: granulometria fine	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	29,75	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,260000	25,52	6,64	35,34	
	3) Premiscelato per intonaco pronto per finiture	kg	6,400	0,41	2,62	13,94	
	Totale parziale				14,85		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,23	11,87	
	Totale parziale				17,08		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,71	9,10	
	Totale Euro				18,79		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 18,79							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1710	Analisi E.16.20.120.b Intonaco di finitura pietrificante decorativo colorato per esterni, a base di calce idraulica, pigmenti colorati e additivi idrofughi, applicato a mano su preesistente supporto minerale, compresa livellatura, frattazzatura e finitura con spazzola a chiodi, per spessore finale di 5+6 mm: granulometria grossa	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,260000	21,50	5,59	30,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,260000	25,52	6,64	36,60
	3) Premiscelato per intonaco pronto grezzo	kg	6,600	0,32	2,11	11,63
	Totale parziale				14,34	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,15	11,85
	Totale parziale				16,49	
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,65	9,10	
	Totale Euro				18,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 18,14					
1711	Analisi E.16.20.130.a Intonaco di finitura pietrificante decorativo minerale colorato per interni ed esterni, a base di calce idraulica, pigmenti colorati e additivi idrofughi, applicato a spruzzo su preesistente supporto minerale in 3 passate con spessore non inferiore a 3 mm Intonaco di finitura pietrificante decorativo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	28,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	34,00
	3) Premiscelato per intonaco pronto per finiture	kg	3,000	0,41	1,23	16,40
	Totale parziale				5,93	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,89	11,87
	Totale parziale				6,82	
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,68	9,07	
	Totale Euro				7,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,50					
1712	Analisi E.16.20.150.a Rasatura e stuccatura di superfici già predisposte, con premiscelato a base di leganti idraulici normalizzati, additivi ed inerti silicei perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 3 mm su pareti verticali ed orizzontali Rasatura e stuccatura a base di leganti idraulici normalizzati	m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	30,82	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	36,54	
	3) Rasante per intonaco a base di leganti idraulici aditivati	kg	4,500	0,20	0,90	11,70	
	Totale parziale				6,08		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,91	11,83	
	Totale parziale				6,99		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,70	9,10	
	Totale Euro				7,69		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 7,69						
1713	Analisi E.16.20.160.a Rasatura e stuccatura di superfici già predisposte, con premiscelato a base di leganti cementizi, additivati, perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 3 mm su pareti verticali ed orizzontali Rasatura e stuccatura a base di leganti cementizi	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	31,27	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	37,07	
	3) Rasante per intonaco a base di leganti cementizi	kg	4,500	0,18	0,81	10,69	
	Totale parziale				5,99		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,90	11,87	
	Totale parziale				6,89		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,69	9,10	
	Totale Euro				7,58		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 7,58						
1714	Analisi E.16.20.170.a Compenso agli intonaci in malta cementizia per aggiunta di idrofugo, per ogni cm di spessore della malta Compenso agli intonaci in malta cementizia per aggiunta di idrofugo, per ogni cm di spessore della malta	m²	1,00				
	1) Idrofugo	kg	0,200	1,28	0,26	42,62	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	36,07	
	Totale parziale				0,48		
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,07	11,48	
	Totale parziale				0,55		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1715	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,06	9,84
	Totale Euro				0,61	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 0,61					
	Analisi E.16.20.180.a					
	Compenso agli intonaci in malta cementizia per aggiunta di idrorepellente, per ogni cm di spessore Compenso agli intonaci in malta cementizia per aggiunta di idrorepellente, per ogni cm di spessore	m ²	1,00			
	1) Fluidificante impermeabilizzante	kg	0,200	2,11	0,42	51,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	27,16
	Totale parziale				0,64	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	12,35
	Totale parziale				0,74	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,07	8,64
	Totale Euro				0,81	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 0,81					
1716	Analisi E.16.30.10.a					
	Intonaco premiscelato di fondo per interni ed esterni, classe "0" di resistenza al fuoco, applicato a spruzzo in spessore di 2 cm, livellato e frattazzato Intonaco premiscelato di fondo base cemento	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	24,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	28,69
	3) Premiscelato per intonaco pronto grezzo	kg	15,500	0,12	1,86	26,16
	Totale parziale				5,62	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,84	11,81
	Totale parziale				6,46	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,65	9,14
	Totale Euro				7,11	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 7,11					
1717	Analisi E.16.30.10.b					
	Intonaco premiscelato di fondo per interni ed esterni, classe "0" di resistenza al fuoco, applicato a spruzzo in spessore di 2 cm, livellato e frattazzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Intonaco premiscelato di fondo base calce	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	22,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	27,20
	3) Premiscelato per intonaco pronto grezzo	kg	15,500	0,14	2,17	28,93
	Totale parziale				5,93	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,89	11,87
	Totale parziale				6,82	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,68	9,07
	Totale Euro				7,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,50					
1718	Analisi E.16.30.20.a Intonaco premiscelato di fondo per interni, a base di anidrene, inerti calcarei e additivi, classe "0" di resistenza al fuoco, applicato a mano su supporto in laterizio, in spessore di 1,5 cm, livellato e frattazzato Intonaco premiscelato di fondo a base di anidrene, inerti calcarei e additivi	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	24,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	28,69
	3) Premiscelato per intonaco pronto grezzo	kg	15,500	0,12	1,86	26,16
	Totale parziale				5,62	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,84	11,81
	Totale parziale				6,46	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,65	9,14
	Totale Euro				7,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,11					
1719	Analisi E.16.30.30.a Finitura con rasante minerale premiscelato a base di calce idraulica ed inerti applicato a mano a due passate su sottofondo esistente Finitura con rasante premiscelato a base di calce	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	29,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	35,21
	3) Premiscelato per intonaco pronto per finiture	kg	4,650	0,24	1,12	14,04
	Totale parziale				6,30	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1720	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,95	11,90	
	Totale parziale				7,25		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,73	9,15	
	Totale Euro				7,98		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 7,98						
	Analisi E.16.30.40.a						
	Finitura con rasante minerale premiscelato a base di legante cementizio e inerti applicato a mano su sottofondo esistente con spessore non inferiore a 3 mm						
	Finitura con rasante premiscelato a base di legante cementizio						
			m ²	1,00			
1721	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	30,23	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	35,84	
	3) Premiscelato per intonaco pronto per finiture	kg	4,650	0,22	1,02	13,01	
	Totale parziale				6,20		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,93	11,86	
	Totale parziale				7,13		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,71	9,06	
	Totale Euro				7,84		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 7,84						
Analisi E.16.40.10.a							
Intonaco civile esterno realizzato con intonaco termoisolante mediante applicazione di prodotto a base di polistirolo, leganti idraulici ed additivi, applicato a spruzzo, compreso la lamatura e la rasatura finale con prodotto a base di cemento e inerti. spessore di 3-4 cm. Con applicazione del prodotto in due mani.							
		m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,150000	21,50	3,23	18,14	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,150000	25,52	3,83	21,50	
3) Premiscelato per intonaco pronto sottofondo		kg	3,600	0,45	1,62	9,10	
4) Premiscelato per intonaco pronto base		kg	10,800	0,47	5,08	28,52	
5) Premiscelato per intonaco pronto finitura		kg	3,200	0,10	0,32	1,80	
Totale parziale					14,08		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					2,11	11,85	
Totale parziale					16,19		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,62	9,10	
Totale Euro					17,81		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1722	Prezzo di applicazione Euro/m² 17,81					
	Analisi E.16.40.10.b Intonaco civile esterno realizzato con intonaco termoisolante mediante applicazione di prodotto a base di polistirolo, leganti idraulici ed additivi, applicato a spruzzo, compreso la lamatura e la rasatura finale con prodotto a base di cemento e inerti. spessore di 5-6 cm. Con applicazione del prodotto in tre mani.	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	15,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	18,17
	3) Premiscelato per intonaco pronto sottofondo	kg	5,800	0,45	2,61	12,38
	4) Premiscelato per intonaco pronto base	kg	14,200	0,47	6,67	31,64
	5) Premiscelato per intonaco pronto finitura	kg	3,200	0,10	0,32	1,52
	Totale parziale				16,66	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,50	11,86
	Totale parziale				19,16	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,92	9,11	
Totale Euro				21,08		
1723	Prezzo di applicazione Euro/m² 21,08					
	Analisi E.16.40.20.a Intonaco di finitura per interni fonoassorbente a base di vermiculite e leganti inorganici, resine ed additivi chimici, non contenente amianto né altre fibre, applicato a spruzzo su sottofondi in laterizio o calcestruzzo, in spessore di cm 2 Intonaco di finitura per interni fonoassorbente a base di vermiculite e leganti inorganici	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	19,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	23,10
	3) Premiscelato per intonaco fonoassorbente	kg	15,500	0,26	4,03	36,50
	Totale parziale				8,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,31	11,87
	Totale parziale				10,04	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,00	9,06
	Totale Euro				11,04	
1724	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,04					
	Analisi E.16.40.30.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1725	Intonaco per interni base di vermiculite, leganti speciali ed additivi chimici non contenenti fibre, per la protezione al fuoco, applicato a spruzzo in una mano. su struttura in ferro, spessore minimo cm 2, al fine di ottenere una resistenza al fuoco classe REI 120	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,130000	21,50	2,80	24,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	29,43
	3) Premiscelato per intonaco REI 120	kg	15,500	0,18	2,79	24,73
	Totale parziale				8,91	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,34	11,88
	Totale parziale				10,25	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,03	9,13
	Totale Euro				11,28	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 11,28				
1726	Analisi E.16.40.30.b Intonaco per interni base di vermiculite, leganti speciali ed additivi chimici non contenenti fibre, per la protezione al fuoco, applicato a spruzzo in una mano. su calcestruzzo, spessore minimo cm 1, al fine di ottenere una resistenza al fuoco classe REI 120	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	28,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	33,55
	3) Premiscelato per intonaco REI 120	kg	7,250	0,18	1,31	17,24
	Totale parziale				6,01	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,90	11,84
	Totale parziale				6,91	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,69	9,08
	Totale Euro				7,60	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 7,60				
1726	Analisi E.16.40.40.a Intonaco antincendio per murature in laterizio forato, a finitura liscia speculare fine a base di gesso emidrato e perlite espansa applicato a spruzzo in una mano, spessore minimo cm 2. Compresa la rasatura finale effettuata a mano Intonaco antincendio per murature in laterizio forato, a finitura liscia speculare fine a base di gesso emidrato e perlite espansa applicato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	22,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	26,93
	3) Premiscelato per intonaco REI 120	kg	15,500	0,18	2,79	29,46
	Totale parziale				7,49	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,12	11,83
	Totale parziale				8,61	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,86	9,08
	Totale Euro				9,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,47					
1727	Analisi E.17.10.10.a Controsoffitti piani in rete metallica e intonaco, assicurata all'armatura propria portante in legno, da pagarsi a parte, con chiodi, grappe, filo di ferro zincato, compreso l'intonaco eseguito anche a più riprese di malta bastarda di grassello di calce, sabbia e cemento e colla della stessa malta previo rinzafo di malta di cemento: rete del peso fino a 0,85 kg/m ²	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	36,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	31,07
	3) rete del peso fino a 0,85 kg/m ²	m ²	1,02	1,03	1,05	3,79
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	67,20	0,53	1,91
	* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1.265	m ³	0,0158	94,28	1,49	5,38
	Totale parziale				21,88	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,28	11,85
	Totale parziale				25,16	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,52	9,10
	Totale Euro				27,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,68					
1728	Analisi E.17.10.10.b Controsoffitti piani in rete metallica e intonaco, assicurata all'armatura propria portante in legno, da pagarsi a parte, con chiodi, grappe, filo di ferro zincato, compreso l'intonaco eseguito anche a più riprese di malta bastarda di grassello di calce, sabbia e cemento e colla della stessa malta previo rinzafo di malta di cemento: rete del peso da 0,86 a 1,1 kg/m ²	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	36,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	30,70
	3) rete del peso da 0,86 a 1,1 kg/m²	m²	1,02	1,28	1,31	4,68
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia					
	0.01/1.265	m³	0,0079	67,20	0,53	1,89
	* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia					
	0.02/1.265	m³	0,0158	94,28	1,49	5,32
	Totale parziale				22,14	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,32	11,85
	Totale parziale				25,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,55	9,10
	Totale Euro				28,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,01					
1729	Analisi E.17.10.10.c Controsoffitti piani in rete metallica e intonaco, assicurata all'armatura propria portante in legno, da pagarsi a parte, con chiodi, grappe, filo di ferro zincato, compreso l'intonaco eseguito anche a più riprese di malta bastarda di grassello di calce, sabbia e cemento e colla della stessa malta previo rinzafo di malta di cemento: rete del peso da 1,2 a 1,9 kg/m²	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	35,79
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	30,14
	3) rete del peso da 1,2 a 1,9 kg/m²	m²	1,02	1,70	1,73	6,06
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia					
	0.01/1.265	m³	0,0079	67,20	0,53	1,86
	* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia					
	0.02/1.265	m³	0,0158	94,28	1,49	5,22
	Totale parziale				22,56	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,38	11,85
	Totale parziale				25,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,08
	Totale Euro				28,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,53					
1730	Analisi E.17.10.20.a Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 6/10 mm ad interasse di 600 mm, comprese la stessa struttura e la stuccatura dei giunti:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	spessore lastra 12,5 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	24,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	20,72
	3) Pannello in gesso protetto o cartongesso spessore mm 12,5	m ²	1,05	2,51	2,64	12,72
	4) Guida a "U" da mm 55	m	0,750000	1,11	0,83	4,00
	5) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	2,000000	1,21	2,42	11,66
	6) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	2,00	0,33	0,66	3,18
	7) Viti autoperforante da mm 35	cad	15,00	0,01	0,15	0,72
	8) Stucco a base gesso	kg	0,400	0,61	0,24	1,16
	9) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,29
	Totale parziale				16,40	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,46	11,86
	Totale parziale				18,86	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,89	9,11
	Totale Euro				20,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 20,75					
1731	Analisi E.17.10.20.b Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 6/10 mm ad interasse di 600 mm, comprese la stessa struttura e la stuccatura dei giunti: spessore lastra 15 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	25,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	21,68
	3) Pannello in gesso protetto o cartongesso spessore mm 15	m ²	1,05	3,03	3,18	13,36
	4) Guida a "U" da mm 55	m	0,750000	1,11	0,83	3,49
	5) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	2,000000	1,21	2,42	10,17
	6) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	2,00	0,33	0,66	2,77
	7) Viti autoperforante da mm 35	cad	15,00	0,01	0,15	0,63
	8) Stucco a base gesso	kg	0,400	0,61	0,24	1,01
	9) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,25
	Totale parziale				18,82	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,82	11,85
	Totale parziale				21,64	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,16	9,08
	Totale Euro				23,80	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,80					
1732	Analisi E.17.20.10.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Bianco 50x50 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	4,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	3,53
	3) 50x50 mm	m ²	1,10	43,35	47,69	65,16
	4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000	1,08	3,60	4,92
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,27
	Totale parziale				57,86	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,68	11,86
	Totale parziale				66,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,65	9,09
	Totale Euro				73,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 73,19					
1733	Analisi E.17.20.10.b Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Bianco 60x60 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	4,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	4,08
	3) 60x60 mm	m ²	1,10	36,16	39,78	62,96
	4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000	1,08	3,60	5,70
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,47
	Totale parziale				49,95	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,49	11,86
	Totale parziale				57,44	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,74	9,09
	Totale Euro				63,18	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 63,18					
1734	Analisi E.17.20.10.c Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Bianco 75x75 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,78	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,87	
	3) 75x75 mm	m ²	1,10	22,65	24,92	56,50	
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	9,79	
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,11	
	Totale parziale				34,87		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,23	11,86	
	Totale parziale				40,10		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,01	9,09	
Totale Euro				44,11			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,11						
1735	Analisi E.17.20.10.d Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Bianco 100x100 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	7,09	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	5,97	
	3) 100x100 mm	m ²	1,10	16,82	18,50	51,40	
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	12,00	
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,58	
	Totale parziale				28,45		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,27	11,86	
	Totale parziale				32,72		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,27	9,09	
	Totale Euro				35,99		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 35,99						
1736	Analisi E.17.20.10.e Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera,						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1737	altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Bianco 150x150 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,19
	3) 150x150 mm	m ²	1,10	15,61	17,17	51,84
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	13,04
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,81
	Totale parziale				26,18	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,93	11,87
	Totale parziale				30,11	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,01	9,09
Totale Euro				33,12		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,12					
1738	Analisi E.17.20.10.f Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Bianco 200x200 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,86
	3) 200x200 mm	m ²	1,10	12,91	14,20	48,37
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	14,71
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	3,17
	Totale parziale				23,21	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,48	11,85
	Totale parziale				26,69	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,67	9,09
Totale Euro				29,36		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,36					
1738	Analisi E.17.20.20.a Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Satinato 50x50 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	3,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	2,92
	3) 50x50 mm	m ²	1,10	54,24	59,66	67,54
	4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000	1,08	3,60	4,08
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,05
	Totale parziale				69,83	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,47	11,85
	Totale parziale				80,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,03	9,09
	Totale Euro				88,33	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 88,33					
1739	Analisi E.17.20.20.b Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Satinato 60x60 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	3,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	3,29
	3) 60x60 mm	m ²	1,10	47,05	51,76	66,07
	4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000	1,08	3,60	4,60
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,19
	Totale parziale				61,93	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,29	11,86
	Totale parziale				71,22	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,12	9,09
	Totale Euro				78,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 78,34					
1740	Analisi E.17.20.20.c Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Satinato 75x75 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,96
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,34
	3) 75x75 mm	m ²	1,10	37,18	40,90	63,58
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	6,72
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,45
	Totale parziale				50,85	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,63	11,86
	Totale parziale				58,48	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,85	9,09
	Totale Euro				64,33	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 64,33					
1741	Analisi E.17.20.20.d Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Satinato 100x100 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	3,88
	3) 100x100 mm	m ²	1,10	30,82	33,90	61,11
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	7,79
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,68
	Totale parziale				43,85	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,58	11,86
	Totale parziale				50,43	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,04	9,09
	Totale Euro				55,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 55,47					
1742	Analisi E.17.20.20.e Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali.					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1743	Satinato 150x150 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,06
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	4,26
	3) 150x150 mm	m ²	1,10	20,80	22,88	56,72
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	10,71
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,31
	Totale parziale				31,89	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,78	11,85
	Totale parziale				36,67	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,67	9,10
	Totale Euro				40,34	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 40,34				
	Analisi E.17.20.20.f					
	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali.					
	Satinato 200x200 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	4,98
	3) 200x200 mm	m ²	1,10	16,64	18,30	52,97
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	12,50
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,69
	Totale parziale				27,31	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,10	11,87
	Totale parziale				31,41	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,14	9,09
	Totale Euro				34,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 34,55					
1744	Analisi E.17.20.30.a					
	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali.					
	Metallizzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1745	50x50 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	3,96	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	3,34	
	3) 50x50 mm	m ²	1,10	46,33	50,96	65,90	
	4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000	1,08	3,60	4,66	
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,20	
	Totale parziale					61,13	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,17	11,86	
	Totale parziale					70,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,03	9,09	
Totale Euro					77,33		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 77,33							
Analisi E.17.20.30.b							
Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Metallizzato 60x60 mm							
1745	60x60 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	4,47	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	3,77	
	3) 60x60 mm	m ²	1,10	39,96	43,96	64,19	
	4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000	1,08	3,60	5,26	
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,36	
	Totale parziale					54,13	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,12	11,86	
	Totale parziale					62,25	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,23	9,10	
Totale Euro					68,48		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 68,48							
Analisi E.17.20.30.c							
Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Metallizzato 75x75 mm							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1747	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,01
	3) 75x75 mm	ora	0,100000	21,50	2,15	4,22
	4) Listello portante per controsoffitti	m²	1,10	27,53	30,28	59,50
	5) molla di chiusura in acciaio	m	4,000000	1,08	4,32	8,49
		cad	3,00	0,31	0,93	1,83
	Totale parziale				40,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,03	11,85
	Totale parziale				46,26	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,63	9,10
	Totale Euro				50,89	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 50,89				
	Analisi E.17.20.30.d					
	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Metallizzato 100x100 mm					
1748	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	6,02
	3) 100x100 mm	ora	0,100000	21,50	2,15	5,08
	4) Listello portante per controsoffitti	m²	1,10	21,37	23,51	55,54
	5) molla di chiusura in acciaio	m	4,000000	1,08	4,32	10,21
		cad	3,00	0,31	0,93	2,20
	Totale parziale				33,46	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,02	11,86
	Totale parziale				38,48	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,85	9,10
	Totale Euro				42,33	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 42,33				
	Analisi E.17.20.30.e					
	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Metallizzato 150x150 mm					
		m²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,47	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	4,61	
	3) 150x150 mm	m ²	1,10	18,59	20,45	54,87	
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	11,59	
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,50	
	Totale parziale					29,46	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,42	11,86	
	Totale parziale					33,88	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,39	9,10	
	Totale Euro					37,27	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 37,27						
1749	Analisi E.17.20.30.f Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza fino a 50 mm, a maglia quadrata con base da 10 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali. Metallizzato 200x200 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,38	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,38	
	3) 200x200 mm	m ²	1,10	14,79	16,27	50,88	
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	13,51	
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,91	
	Totale parziale					25,28	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,79	11,85	
	Totale parziale					29,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,91	9,10	
	Totale Euro					31,98	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 31,98						
1750	Analisi E.17.20.40.a Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Bianco 100x100 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1751	o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	4,20
	3) 100x100 mm	m²	1,10	28,41	31,25	61,02
	4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000	1,08	3,60	7,03
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,82
	Totale parziale				40,48	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,07	11,85
	Totale parziale				46,55	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,66	9,10
	Totale Euro				51,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 51,21					
	Analisi E.17.20.40.b Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Bianco 120x120 mm	m²	1,00			
1752	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	6,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	5,12
	3) 120x120 mm	m²	1,10	21,78	23,96	57,06
	4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000	1,08	3,60	8,57
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,21
	Totale parziale				33,19	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,98	11,86
	Totale parziale				38,17	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,82	9,10
	Totale Euro				41,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 41,99					
	Analisi E.17.20.40.c Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Bianco 150x150 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	5,53

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1753	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	4,66
	3) 150x150 mm	m ²	1,10	18,34	20,17	54,63
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	11,70
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,52
	Totale parziale				29,18	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,38	11,86
	Totale parziale				33,56	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,36	9,10
	Totale Euro				36,92	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 36,92				
	Analisi E.17.20.40.d Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Bianco 200x200 mm	m ²	1,00			
1754	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,74
	3) 200x200 mm	m ²	1,10	13,33	14,66	48,96
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	14,43
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	3,11
	Totale parziale				23,67	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,55	11,86
	Totale parziale				27,22	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,72	9,08
	Totale Euro				29,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,94					
	Analisi E.17.20.40.e Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Bianco 300x300 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	8,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1755	livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	6,84	
	3) 300x300 mm	m ²	1,10	9,87	10,86	43,20	
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	17,18	
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	3,70	
	Totale parziale					19,87	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,98	11,85	
	Totale parziale					22,85	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,29	9,11	
	Totale Euro					25,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,14						
Analisi E.17.20.50.a							
Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Satinato 100x100 mm							
		m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000		25,52	2,55	5,08	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000		21,50	2,15	4,28	
3) 100x100 mm	m ²	1,10		27,68	30,45	60,67	
4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000		1,08	3,60	7,17	
5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00		0,31	0,93	1,85	
Totale parziale					39,68		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,95	11,85		
Totale parziale					45,63		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,56	9,09		
Totale Euro					50,19		
Prezzo di applicazione Euro/m² 50,19							
1756	Analisi E.17.20.50.b						
	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Satinato 120x120 mm						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000		25,52	2,55	6,15
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000		21,50	2,15	5,18	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1757	3) 120x120 mm	m ²	1,10	21,42	23,56	56,80	
	4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000	1,08	3,60	8,68	
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,24	
	Totale parziale					32,79	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,92	11,86	
	Totale parziale					37,71	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,77	9,09	
	Totale Euro					41,48	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 41,48						
Analisi E.17.20.50.c							
Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Satinato 150x150 mm							
		m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,080000	25,52	2,04	5,62	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,080000	21,50	1,72	4,74	
3) 150x150 mm		m ²	1,10	17,89	19,68	54,23	
4) Listello portante per controsoffitti		m	4,000000	1,08	4,32	11,90	
5) molla di chiusura in acciaio		cad	3,00	0,31	0,93	2,56	
Totale parziale					28,69		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,30	11,85	
Totale parziale					32,99		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,30	9,09	
Totale Euro					36,29		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 36,29							
Analisi E.17.20.50.d							
Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Satinato 200x200 mm							
		m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,080000	25,52	2,04	7,02	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,080000	21,50	1,72	5,92	
3) 200x200 mm		m ²	1,10	12,68	13,95	48,04	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1759	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	14,88	
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	3,20	
	Totale parziale					22,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,44	11,85	
	Totale parziale					26,40	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,64	9,09	
	Totale Euro					29,04	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 29,04						
	Analisi E.17.20.50.e						
Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Satinato 300x300 mm							
		m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,080000	25,52	2,04	8,28	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,080000	21,50	1,72	6,98	
3) 300x300 mm		m ²	1,10	9,51	10,46	42,47	
4) Listello portante per controsoffitti		m	4,000000	1,08	4,32	17,54	
5) molla di chiusura in acciaio		cad	3,00	0,31	0,93	3,78	
Totale parziale					19,47		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					2,92	11,86	
Totale parziale					22,39		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					2,24	9,09	
Totale Euro					24,63		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 24,63							
Analisi E.17.20.60.a							
Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Metallizzato 100x100 mm							
		m ²	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,100000	25,52	2,55	5,75	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,100000	21,50	2,15	4,85	
3) 100x100 mm		m ²	1,10	23,47	25,82	58,23	
4) Listello portante per controsoffitti		m	3,330000	1,08	3,60	8,12	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,10
	Totale parziale				35,05	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,26	11,86
	Totale parziale				40,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,03	9,09
	Totale Euro				44,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,34					
1761	Analisi E.17.20.60.b Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Metallizzato 120x120 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	6,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	5,75
	3) 120x120 mm	m ²	1,10	18,45	20,30	54,34
	4) Listello portante per controsoffitti	m	3,330000	1,08	3,60	9,64
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,49
	Totale parziale				29,53	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,43	11,86
	Totale parziale				33,96	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,40	9,10
	Totale Euro				37,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,36					
1762	Analisi E.17.20.60.c Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Metallizzato 150x150 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	6,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,21
	3) 150x150 mm	m ²	1,10	15,53	17,08	51,76
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	13,09
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	2,82

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				26,09	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,91	11,85
	Totale parziale				30,00	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,00	9,09
	Totale Euro				33,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,00					
1763	Analisi E.17.20.60.d Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Metallizzato 200x200 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	7,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	6,26
	3) 200x200 mm	m ²	1,10	11,55	12,71	46,25
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	15,72
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	3,38
	Totale parziale				21,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,26	11,86
	Totale parziale				24,98	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,50	9,10
	Totale Euro				27,48	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,48					
1764	Analisi E.17.20.60.e Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in alluminio preverniciato, di larghezza 600x600 mm, assemblati in opera, altezza 60 mm, a maglia quadrata con base da 20 mm, ancorati mediante pendinatura rigida alla struttura soprastante, compresa, inclusi listelli intermedi e perimetrali. Metallizzato 300x300 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	8,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	7,23
	3) 300x300 mm	m ²	1,10	8,92	9,81	41,22
	4) Listello portante per controsoffitti	m	4,000000	1,08	4,32	18,15
	5) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	3,91
	Totale parziale				18,82	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1765	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,82	11,85	
	Totale parziale				21,64		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,16	9,08	
	Totale Euro				23,80		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,80						
	Analisi E.17.20.70.a Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in ABS preassemblati, di vari colori, di larghezza 400x400 mm, a maglia quadrata, ancorati mediante pendinatura metallica alla struttura soprastante, compresa, delle seguenti dimensioni, inclusi listelli intermedi e perimetrali 20x20 mm, altezza 15 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	6,18	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	5,21	
	3) 20x20 mm, altezza 15 mm	m ²	1,10	29,59	32,55	65,77	
	4) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,88	
Totale parziale				39,12			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,87	11,86		
Totale parziale				44,99			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,50	9,09		
Totale Euro				49,49			
Prezzo di applicazione Euro/m² 49,49							
1766	Analisi E.17.20.70.b Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in ABS preassemblati, di vari colori, di larghezza 400x400 mm, a maglia quadrata, ancorati mediante pendinatura metallica alla struttura soprastante, compresa, delle seguenti dimensioni, inclusi listelli intermedi e perimetrali 40x40 mm, altezza 30 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	5,98	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	5,04	
	3) 40x40 mm, altezza 30 mm	m ²	1,10	30,82	33,90	66,22	
	4) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,82	
	Totale parziale				40,47		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,07	11,86	
	Totale parziale				46,54		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1767	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,65	9,08	
	Totale Euro				51,19		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 51,19						
	Analisi E.17.20.70.c						
	Controsoffitto realizzato con pannelli grigliati in ABS preassemblati, di vari colori, di larghezza 400x400 mm, a maglia quadrata, ancorati mediante pendinatura metallica alla struttura soprastante, compresa, delle seguenti dimensioni, inclusi listelli intermedi e perimetrali 80x80 mm, altezza 40 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	6,55	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	5,52	
	3) 80x80 mm, altezza 40 mm	m ²	1,10	27,63	30,39	65,01	
	4) molla di chiusura in acciaio	cad	3,00	0,31	0,93	1,99	
Totale parziale				36,96			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,54	11,85		
Totale parziale				42,50			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,25	9,09		
Totale Euro				46,75			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 46,75							
1768	Analisi E.17.20.80.a						
	Controsoffitto realizzato con listelli di alluminio preverniciato sezione a U delle dimensioni fino a 30x30x30 mm, disposti distanziati di 50 mm (interasse di 80 mm), applicati a scatto su traversine in acciaio preverniciato nero, dotate di opportuni elementi di fissaggio, ancorate alla soprastante struttura mediante pendinatura rigida costituita da tondino in acciaio zincato e molle trapezoidali di regolazione e bloccaggio in altezza del controsoffitto. Senza strato isolante superiore in lana di vetro con listelli bianchi	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	9,50	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	8,01	
	3) con listelli bianchi	m ²	1,10	20,77	22,85	56,66	
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,05	
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	1,83	
	Totale parziale				31,88		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,78	11,85	
	Totale parziale				36,66		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				3,67	9,10
	Totale Euro				40,33	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 40,33					
1769	Analisi E.17.20.80.b Controsoffitto realizzato con listelli di alluminio preverniciato sezione a U delle dimensioni fino a 30x30x30 mm, disposti distanziati di 50 mm (interasse di 80 mm), applicati a scatto su traversine in acciaio preverniciato nero, dotate di opportuni elementi di fissaggio, ancorate alla soprastante struttura mediante pendinatura rigida costituita da tondino in acciaio zincato e molle trapezoidali di regolazione e bloccaggio in altezza del controsoffitto. Senza strato isolante superiore in lana di vetro con listelli satinati	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	7,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	6,59
	3) con listelli satinati	m ²	1,10	27,03	29,73	60,64
	4) Profilo rotante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	2,51
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	1,51
	Totale parziale				38,76	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,81	11,85
	Totale parziale				44,57	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,46	9,10
	Totale Euro				49,03	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 49,03					
1770	Analisi E.17.20.80.c Controsoffitto realizzato con listelli di alluminio preverniciato sezione a U delle dimensioni fino a 30x30x30 mm, disposti distanziati di 50 mm (interasse di 80 mm), applicati a scatto su traversine in acciaio preverniciato nero, dotate di opportuni elementi di fissaggio, ancorate alla soprastante struttura mediante pendinatura rigida costituita da tondino in acciaio zincato e molle trapezoidali di regolazione e bloccaggio in altezza del controsoffitto. Senza strato isolante superiore in lana di vetro con listelli metallizzati	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	8,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	7,53
	3) con listelli metallizzati	m ²	1,10	22,62	24,88	58,00
	4) Profilo rotante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	2,87
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	1,72
	Totale parziale				33,91	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,09	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				39,00	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,90	9,09
	Totale Euro				42,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,90					
1771	Analisi E.17.20.90.a Controsoffitto realizzato con listelli di alluminio preverniciato sezione a U delle dimensioni fino a 30x30x30 mm, disposti distanziati di 50 mm (interasse di 80 mm), applicati a scatto su traversine in acciaio preverniciato nero, dotate di opportuni elementi di fissaggio, ancorate alla soprastante struttura mediante pendinatura rigida costituita da tondino in acciaio zincato e molle trapezoidali di regolazione e bloccaggio in altezza del controsoffitto. Con strato isolante superiore in lana di vetro con listelli bianchi	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	8,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	7,50
	3) con listelli bianchi	m ²	1,10	22,73	25,00	58,09
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	2,86
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	1,72
	Totale parziale				34,03	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,10	11,85
	Totale parziale				39,13	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,91	9,08
	Totale Euro				43,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 43,04					
1772	Analisi E.17.20.90.b Controsoffitto realizzato con listelli di alluminio preverniciato sezione a U delle dimensioni fino a 30x30x30 mm, disposti distanziati di 50 mm (interasse di 80 mm), applicati a scatto su traversine in acciaio preverniciato nero, dotate di opportuni elementi di fissaggio, ancorate alla soprastante struttura mediante pendinatura rigida costituita da tondino in acciaio zincato e molle trapezoidali di regolazione e bloccaggio in altezza del controsoffitto. Con strato isolante superiore in lana di vetro con listelli satinati	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	7,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	6,24
	3) con listelli satinati	m ²	1,10	29,02	31,92	61,62
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	2,37
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	1,43
	Totale parziale				40,95	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,14	11,85
	Totale parziale				47,09	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,71	9,09
	Totale Euro				51,80	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 51,80					
1773	Analisi E.17.20.90.c Controsoffitto realizzato con listelli di alluminio preverniciato sezione a U delle dimensioni fino a 30x30x30 mm, disposti distanziati di 50 mm (interasse di 80 mm), applicati a scatto su traversine in acciaio preverniciato nero, dotate di opportuni elementi di fissaggio, ancorate alla soprastante struttura mediante pendinatura rigida costituita da tondino in acciaio zincato e molle trapezoidali di regolazione e bloccaggio in altezza del controsoffitto. Con strato isolante superiore in lana di vetro con listelli metallizzati	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	8,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	7,20
	3) con listelli metallizzati	m ²	1,10	24,05	26,46	58,94
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	2,74
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	1,65
	Totale parziale				35,49	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,32	11,85
	Totale parziale				40,81	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,08	9,09
	Totale Euro				44,89	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,89					
1774	Analisi E.17.20.100.a Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 80x15 mm, con bordi squadriati, senza aletta di aggancio finitura bianca	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	11,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	9,91
	3) finitura bianca	m ²	1,10	15,22	16,74	51,35
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,77
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,27
	Totale parziale				25,77	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1775	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,87	11,87	
	Totale parziale				29,64		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,96	9,08	
	Totale Euro				32,60		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 32,60						
	Analisi E.17.20.100.b						
	Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 80x15 mm, con bordi squadrate, senza aletta di aggancio finitura satinata						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,150000	25,52	3,83	10,95
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,150000	21,50	3,23	9,23	
3) finitura satinata		m ²	1,10	16,94	18,63	53,24	
4) Profilo rotante verniciato		m	1,000000	1,23	1,23	3,52	
5) Squadretta molla pendino		m ²	1,00	0,74	0,74	2,11	
Totale parziale					27,66		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,15	11,86	
Totale parziale					31,81		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,18	9,09	
Totale Euro					34,99		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 34,99							
1776	Analisi E.17.20.100.c						
	Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 80x15 mm, con bordi squadrate, senza aletta di aggancio finitura metallizzata						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,150000	25,52	3,83	11,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,150000	21,50	3,23	9,79
	3) finitura metallizzata		m ²	1,10	15,51	17,06	51,70
	4) Profilo rotante verniciato		m	1,000000	1,23	1,23	3,73
	5) Squadretta molla pendino		m ²	1,00	0,74	0,74	2,24
	Totale parziale					26,09	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				3,91	11,85
	Totale parziale				30,00	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,00	9,09
	Totale Euro				33,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,00					
1777	Analisi E.17.20.110.a Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 100x15 mm, con bordi squadrate, con aletta di aggancio finitura bianca	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	11,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	9,53
	3) finitura bianca	m ²	1,10	16,15	17,77	52,42
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,63
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,18
	Totale parziale				26,80	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,02	11,86
	Totale parziale				30,82	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,08	9,09
	Totale Euro				33,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,90					
1778	Analisi E.17.20.110.b Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 100x15 mm, con bordi squadrate, con aletta di aggancio finitura satinata	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	10,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	8,90
	3) finitura satinata	m ²	1,10	17,88	19,67	54,17
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,39
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,04
	Totale parziale				28,70	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,31	11,87

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1779	Totale parziale				33,01	9,09	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,30		
	Totale Euro				36,31		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 36,31						
	Analisi E.17.20.110.c						
	Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 100x15 mm, con bordi squadrate, con aletta di aggancio finitura metallizzata						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83		11,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23		9,42
3) finitura metallizzata	m ²	1,10	16,44	18,08	52,71		
4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,59		
5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,16		
Totale parziale					27,11		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,07	11,87	
Totale parziale					31,18		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,12	9,10	
Totale Euro					34,30		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 34,30							
1780	Analisi E.17.20.120.a						
	Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 80x15 mm, con bordi arrotondati, senza aletta di aggancio finitura bianca						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,18	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,27	
	3) finitura bianca	m ²	1,10	14,38	15,82	50,32	
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,91	
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,35	
	Totale parziale					24,85	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,73	11,86
Totale parziale					28,58		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1781	IMPRESA - 10,00%				2,86	9,10	
	Totale Euro				31,44		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 31,44						
	Analisi E.17.20.120.b						
	Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 80x15 mm, con bordi arrotondati, senza aletta di aggancio finitura satinata	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	11,34	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	9,57	
	3) finitura satinata	m ²	1,10	16,05	17,66	52,31	
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,64	
5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,19		
Totale parziale				26,69			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,00	11,85		
Totale parziale				30,69			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,07	9,09		
Totale Euro				33,76			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 33,76							
1782	Analisi E.17.20.120.c						
	Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 80x15 mm, con bordi arrotondati, senza aletta di aggancio finitura metallizzata	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,03	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,14	
	3) finitura metallizzata	m ²	1,10	14,67	16,14	50,68	
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,86	
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,32	
	Totale parziale				25,17		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,78	11,87	
	Totale parziale				28,95		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,90	9,11		
Totale Euro				31,85			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1783	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,85						
	Analisi E.17.20.130.a Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 80x15 mm, con bordi arrotondati, con aletta di aggancio finitura bianca	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	11,73	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	9,89	
	3) finitura bianca	m ²	1,10	15,26	16,79	51,41	
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,77	
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,27	
	Totale parziale				25,82		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,87	11,85	
	Totale parziale				29,69		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,97	9,09		
Totale Euro				32,66			
1784	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,66						
	Analisi E.17.20.130.b Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 80x15 mm, con bordi arrotondati, con aletta di aggancio finitura satinata	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	10,84	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	9,14	
	3) finitura satinata	m ²	1,10	17,18	18,90	53,50	
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,48	
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,09	
	Totale parziale				27,93		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,19	11,86	
	Totale parziale				32,12		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,21	9,09		
Totale Euro				35,33			
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1785	Euro/m² 35,33						
	Analisi E.17.20.130.c						
	Controsoffitto realizzato con doghe di alluminio preverniciato, passo 100 mm, applicate a scatto su profili portanti in acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Doga da 80x15 mm, con bordi arrotondati, con aletta di aggancio finitura metallizzata		m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	11,46
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	9,66
	3)	finitura metallizzata	m ²	1,10	15,81	17,39	52,03
	4)	Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	3,68
	5)	Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,21
	Totale parziale					26,42	
	6)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,96	11,85
Totale parziale					30,38		
7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,04	9,10	
Totale Euro					33,42		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 33,42							
1786	Euro/m² 33,42						
	Analisi E.17.30.10.a						
	Controsoffitto realizzato con doghe di acciaio verniciato applicate a scatto su profili portanti di acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Con bordi squadrate, e alette esterne di aggancio, passo 150÷200 mm doga da 150x20 mm		m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,43
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,33
	3)	doga da 150x20 mm	m ²	1,10	12,28	13,51	47,39
	4)	Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	4,31
	5)	Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,60
	Totale parziale					22,54	
	6)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,38	11,86
Totale parziale					25,92		
7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,08	
Totale Euro					28,51		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 28,51							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1787	Analisi E.17.30.10.b Controsoffitto realizzato con doghe di acciaio verniciato applicate a scatto su profili portanti di acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Con bordi squadrati, e alette esterne di aggancio, passo 150÷200 mm doga da 200x20 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,73
	3) doga da 200x20 mm	m ²	1,10	10,02	11,02	43,44
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	4,85
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,92
	Totale parziale				20,05	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,01	11,86
	Totale parziale				23,06	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,31	9,11
Totale Euro				25,37		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,37					
1788	Analisi E.17.30.20.a Controsoffitto realizzato con doghe di acciaio verniciato applicate a scatto su profili portanti di acciaio ancorati alla struttura muraria mediante pendinatura rigida, inclusi i profili intermedi e perimetrali. Con bordi arrotondati, senza alette esterne di aggancio passo 100 mm, 85x15 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,81
	3) doga da 85x15 mm	m ²	1,10	9,92	10,91	43,26
	4) Profilo protante verniciato	m	1,000000	1,23	1,23	4,88
	5) Squadretta molla pendino	m ²	1,00	0,74	0,74	2,93
	Totale parziale				19,94	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,99	11,86
	Totale parziale				22,93	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,29	9,08
Totale Euro				25,22		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,22					
1789	Analisi E.17.40.10.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1790	Controsoffitto realizzato con pannelli di alluminio smontabili verniciati esternamente a superficie liscia delle dimensioni di 600x600 mm, applicati mediante sistema a clips su orditura metallica portante con profili triangolari nascosti, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali: con finitura smaltata	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,10	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,74	
	3) con finitura smaltata	m ²	1,10	10,17	11,19	44,12	
	4) Struttura modulare per pannelli	m ²	1,00	1,79	1,79	7,06	
	Totale parziale				20,04		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,01	11,87	
	Totale parziale				23,05		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,31	9,11	
	Totale Euro				25,36		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,36						
1791	Analisi E.17.40.10.b Controsoffitto realizzato con pannelli di alluminio smontabili verniciati esternamente a superficie liscia delle dimensioni di 600x600 mm, applicati mediante sistema a clips su orditura metallica portante con profili triangolari nascosti, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali: con finitura lucida	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,65	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,51	
	3) con finitura lucida	m ²	1,10	12,12	13,33	47,51	
	4) Struttura modulare per pannelli	m ²	1,00	1,79	1,79	6,38	
	Totale parziale				22,18		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,33	11,87	
	Totale parziale				25,51		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,55	9,09	
	Totale Euro				28,06		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,06						
1791	Analisi E.17.40.10.c Controsoffitto realizzato con pannelli di alluminio smontabili verniciati esternamente a superficie liscia delle dimensioni di 600x600 mm, applicati mediante sistema a clips su orditura metallica portante con profili triangolari nascosti, compresa, inclusi profili intermedi e perimetrali:						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	con finitura decorata	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	10,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	8,80
	3) con finitura decorata	m ²	1,10	18,33	20,16	54,93
	4) Struttura modulare per pannelli	m ²	1,00	1,79	1,79	4,88
	Totale parziale				29,01	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,35	11,85
	Totale parziale				33,36	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,34	9,10
	Totale Euro				36,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 36,70					
1792	Analisi E.17.40.20.a Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali componibili biosolubili, finitura decorata con perforazioni e fessurazioni a 360°, spessore 15 mm, ignifughi di classe 1 REI 120, appoggiati su struttura antisganciamento ed antisismica, compresa, in acciaio zincato preverniciato composta da profili portanti e profili intermedi a T fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali con struttura metallica seminascosta, REI 120 pannelli 600x600-1200 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,78
	3) con struttura metallica a vista, REI 120 pannelli 600x600+1200 mm	m ²	1,10	9,50	10,45	41,35
	4) Struttura in acciaio zincato per pannelli	m ²	1,00	2,46	2,46	9,73
	Totale parziale				19,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,00	11,87
	Totale parziale				22,97	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,30	9,10
	Totale Euro				25,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,27					
1793	Analisi E.17.40.20.b Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali componibili biosolubili, finitura decorata con perforazioni e fessurazioni a 360°, spessore 15 mm, ignifughi di classe 1 REI 120, appoggiati su struttura antisganciamento ed antisismica, compresa, in acciaio zincato preverniciato composta da profili					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1794	portanti e profili intermedi a T fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali con struttura metallica seminascosta, REI 120 pannelli 600x600 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,64
	3) con struttura metallica seminascosta, REI 120 pannelli 600x600 mm	m ²	1,10	11,30	12,43	44,78
	4) Struttura in acciaio zincato per pannelli	m ²	1,00	2,46	2,46	8,86
	Totale parziale				21,95	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,29	11,85
	Totale parziale				25,24	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,52	9,08
	Totale Euro				27,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,76					
	Analisi E.17.40.30.a					
	Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali componibili biosolubili, finitura decorata sabbata e microperforata, per spessore da 17 fino a 19 mm circa con bordi ribassati, ignifughi di classe 1, REI 180, montati ad incastro su struttura antisganciamento ed antisismica in acciaio zincato seminascosta, compresa, composta da profili portanti a C, profili intermedi a Z e a T fissati alla struttura muraria tramite raccordi e agganci metallici e profili intermedi e perimetrali pannelli 600x600 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,59
	3) pannelli 600x600 mm	m ²	1,10	13,27	14,60	47,85
	4) Struttura in acciaio zincato per pannelli	m ²	1,00	2,46	2,46	8,06
	Totale parziale				24,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,62	11,86
	Totale parziale				27,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,77	9,08
	Totale Euro				30,51	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,51					
1795	Analisi E.17.40.40.a					
	Controsoffitto fonoisolante e fonoassorbente in pannelli di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>reazione al fuoco classe 1 circolare 3 MI.SA. del 28/02/95 UNI 9714 M-A, preverniciati, delle dimensioni di 600x600 mm, spessore 25 mm, compresa struttura a vista costituita da profili metallici zincati a T e pendinature al soffitto, inclusi profili intermedi e perimetrali con superficie a vista a fibra sottile e grana acustica UNI 9714 M-A</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	12,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	10,45
	3) con superficie a vista a fibra sottile e grana acustica UNI 9714 M-A-F	m ²	1,10	13,56	14,92	36,25
	4) Struttura retrostrutturata con profili ad omega	m ²	1,00	8,22	8,22	19,97
	Totale parziale				32,54	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,88	11,86
	Totale parziale				37,42	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,74	9,09
	Totale Euro				41,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 41,16					
1796	Analisi E.17.40.40.b					
	<p>Controsoffitto fonoisolante e fonoassorbente in pannelli di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite, reazione al fuoco classe 1 circolare 3 MI.SA. del 28/02/95 UNI 9714 M-A, preverniciati, delle dimensioni di 600x600 mm, spessore 25 mm, compresa struttura a vista costituita da profili metallici zincati a T e pendinature al soffitto, inclusi profili intermedi e perimetrali con superficie a vista semirasata a cavità acustiche UNI 9714 M-A</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	9,48
	3) con superficie a vista semirasata a cavità acustiche UNI 9714 M-A-T	m ²	1,10	16,56	18,22	40,19
	4) Struttura retrostrutturata con profili ad omega	m ²	1,00	8,22	8,22	18,13
	Totale parziale				35,84	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,38	11,87
	Totale parziale				41,22	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,12	9,09
	Totale Euro				45,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,34					
1797	Analisi E.17.40.50.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1798	Controsoffitto fonoisolante e fonoassorbente in pannelli di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite, reazione al fuoco classe 1 circolare 3 MI.SA. del 28/02/95 UNI 9714 M-A, preverniciati, delle dimensioni di 500x2000 mm, spessore 25 mm, compresa struttura a vista ad omega zincata: completa di retrostruttura con tubo di sostegno, inclusi profili intermedi e perimetrali con superficie a vista a fibra sottile e grana acustica UNI 9714 M-A	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,54	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	9,73	
	3) con superficie a vista a fibra sottile e grana acustica UNI 9714 M-A-F	m ²	1,10	15,73	17,30	39,16	
	4) Struttura retrostrutturata con profili ad omega	m ²	1,00	8,22	8,22	18,61	
	Totale parziale				34,92		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,24	11,86	
	Totale parziale				40,16		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,02	9,10	
	Totale Euro				44,18		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,18						
	Analisi E.17.40.50.b						
Controsoffitto fonoisolante e fonoassorbente in pannelli di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite, reazione al fuoco classe 1 circolare 3 MI.SA. del 28/02/95 UNI 9714 M-A, preverniciati, delle dimensioni di 500x2000 mm, spessore 25 mm, compresa struttura a vista ad omega zincata: completa di retrostruttura con tubo di sostegno, inclusi profili intermedi e perimetrali con superficie a vista semirasata a cavità acustiche UNI 9714 M-A	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	10,56		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	8,90		
3) con superficie a vista semirasata a cavità acustiche UNI 9714 M-A-T	m ²	1,10	18,69	20,56	42,57		
4) Struttura retrostrutturata con profili ad omega	m ²	1,00	8,22	8,22	17,02		
Totale parziale				38,18			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,73	11,86		
Totale parziale				43,91			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,39	9,09		
Totale Euro				48,30			
Prezzo di applicazione Euro/m² 48,30							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1799	<p>Analisi E.17.40.60.a</p> <p>Controsoffitto realizzato con pannelli di gesso rivestiti sul lato posteriore da un foglio isolante in fibre di poliestere, ignifughi di classe 1, REI 120, dimensioni 600x600 mm, montati su struttura metallica a vista, compresa, ancorata alla struttura muraria soprastante mediante pendinatura regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali Spessore 9,5 mm pannelli a superficie non forata</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	15,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	12,68
	3) pannelli a superficie non forata sp 9,5 mm	m ²	1,05	12,17	12,78	37,70
	4) Portante 15 x 38	m	0,900000	0,85	0,77	2,27
	5) Perimetrale a L 19 x 24	m	0,750000	0,62	0,47	1,39
	6) Profili intermedi 15 x 38	m	2,100000	0,77	1,62	4,78
	7) Sospensione (pendino + gancio)	cad	1,50	0,53	0,80	2,36
	8) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	2,00	0,33	0,66	1,95
	9) Stucco a base gesso	kg	0,400	0,61	0,24	0,71
	10) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,18
	Totale parziale				26,80	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,02	11,86
	Totale parziale				30,82	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,08	9,09
	Totale Euro				33,90	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 33,90					
1800	<p>Analisi E.17.40.60.b</p> <p>Controsoffitto realizzato con pannelli di gesso rivestiti sul lato posteriore da un foglio isolante in fibre di poliestere, ignifughi di classe 1, REI 120, dimensioni 600x600 mm, montati su struttura metallica a vista, compresa, ancorata alla struttura muraria soprastante mediante pendinatura regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali Spessore 9,5 mm pannelli a superficie forata (fori diametro 6 mm, passo 10 mm)</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	14,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	12,07
	3) pannelli a superficie forata (fori diametro 6 mm, passo 10 mm)	m ²	1,05	13,48	14,15	39,70
	4) Portante 15 x 38	m	0,900000	0,85	0,77	2,16
	5) Perimetrale a L 19 x 24	m	0,750000	0,62	0,47	1,32
	6) Profili intermedi 15 x 38	m	2,100000	0,77	1,62	4,55
	7) Sospensione (pendino + gancio)	cad	1,50	0,53	0,80	2,24
	8) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	2,00	0,33	0,66	1,85
	9) Stucco a base gesso	kg	0,400	0,61	0,24	0,67
	10) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,17
	Totale parziale				28,17	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,23	11,87

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1801	Totale parziale				32,40		
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,24	9,09	
	Totale Euro				35,64		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 35,64						
	Analisi E.17.40.70.a						
	Controsoffitto realizzato con pannelli di gesso rivestiti sul lato posteriore da un foglio isolante in fibre di poliestere, ignifughi di classe 1, REI 120, dimensioni 600x600 mm, montati su struttura metallica a vista, compresa, ancorata alla struttura muraria soprastante mediante pendinatura regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali Spessore 12,5 mm pannelli a superficie non forata	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	13,98	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	11,79	
	3) pannelli a superficie non forata	m ²	1,05	14,10	14,81	40,61	
	4) Portante 15 x 38	m	0,900000	0,85	0,77	2,11	
5) Perimetrale a L 19 x 24	m	0,750000	0,62	0,47	1,29		
6) Profili intermedi 15 x 38	m	2,100000	0,77	1,62	4,44		
7) Sospensione (pendino + gancio)	cad	1,50	0,53	0,80	2,19		
8) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	2,00	0,33	0,66	1,81		
9) Stucco a base gesso	kg	0,400	0,61	0,24	0,66		
10) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,16		
Totale parziale					28,83		
11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					4,32	11,85	
Totale parziale					33,15		
12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					3,32	9,10	
Totale Euro					36,47		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 36,47							
Analisi E.17.40.70.b							
Controsoffitto realizzato con pannelli di gesso rivestiti sul lato posteriore da un foglio isolante in fibre di poliestere, ignifughi di classe 1, REI 120, dimensioni 600x600 mm, montati su struttura metallica a vista, compresa, ancorata alla struttura muraria soprastante mediante pendinatura regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali Spessore 12,5 mm pannelli a superficie forata (fori diametro 6 mm, passo 10 mm)	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	13,56		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	11,44		
3) pannelli a superficie forata (fori diametro 6 mm, passo 10 mm)	m ²	1,05	14,95	15,70	41,76		
4) Portante 15 x 38	m	0,900000	0,85	0,77	2,05		
5) Perimetrale a L 19 x 24	m	0,750000	0,62	0,47	1,25		
6) Profili intermedi 15 x 38	m	2,100000	0,77	1,62	4,31		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Sospensione (pendino + gancio)	cad	1,50	0,53	0,80	2,13
	8) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	2,00	0,33	0,66	1,76
	9) Stucco a base gesso	kg	0,400	0,61	0,24	0,64
	10) Nastro di carta speciale per giunti lastre	m	0,700000	0,08	0,06	0,16
	Totale parziale				29,72	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,46	11,86
	Totale parziale				34,18	
	12) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,42	9,10
	Totale Euro				37,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,60					
1803	Analisi E.17.50.10.a Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm con montanti ad interasse di 600 mm e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti, la stuccatura dei giunti e la sigillatura l'attacco con il soffitto con nastro vinilico monoadesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	20,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	17,62
	3) Pannello in gesso protetto o cartongesso spessore mm 12,5	m²	2,10	2,51	5,27	19,63
	4) Guida a "U" da mm 55	m	0,700000	1,11	0,78	2,91
	5) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	2,200000	1,21	2,66	9,91
	6) Viti autoperforante da mm 35	cad	24,00	0,01	0,24	0,89
	7) Stucco a base gesso	kg	0,800	0,61	0,49	1,83
	8) Nastro in feltro di vetro per armatura dei giunti	m	0,200000	1,29	0,26	0,97
	9) Chiodo sparato "tipo Spit" prezzo medio in opera	cad	2,00	0,59	1,18	4,40
	Totale parziale				21,22	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,18	11,85
	Totale parziale				24,40	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,44	9,09
	Totale Euro				26,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,84					
1804	Analisi E.17.50.10.b Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	con montanti ad interasse di 600 mm e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti, la stuccatura dei giunti e la sigillatura l'attacco con il soffitto con nastro vinilico monoadesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	20,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	16,85
	3) Pannello in gesso protetto o cartongesso spessore mm 12,5	m ²	4,20	2,51	10,54	27,53
	4) Guida a "U" da mm 55	m	0,700000	1,11	0,78	2,04
	5) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	2,200000	1,21	2,66	6,95
	6) Viti autoperforante da mm 35	cad	24,00	0,01	0,24	0,63
	7) Stucco a base gesso	kg	0,800	0,61	0,49	1,28
	8) Nastro in feltro di vetro per armatura dei giunti	m	0,200000	1,29	0,26	0,68
	9) Chiodo sparato "tipo Spit" prezzo medio in opera	cad	2,00	0,59	1,18	3,08
	Totale parziale				30,26	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,54	11,86
	Totale parziale				34,80	
	11) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,48	9,09
	Totale Euro				38,28	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 38,28					
1805	Analisi E.17.50.10.c Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm con montanti ad interasse di 600 mm e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti, la stuccatura dei giunti e la sigillatura l'attacco con il soffitto con nastro vinilico monoadesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti sovrapprezzo per inserimento di pannello in lana di vetro dello spessore di 40 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,018000	21,50	0,39	9,40
	2) Pannello di lana di vetro spessore cm 4	m ²	1,05	2,75	2,89	69,64
	Totale parziale				3,28	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,49	11,81
	Totale parziale				3,77	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,38	9,16
	Totale Euro				4,15	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1806	<p align="center">Euro/m² 4,15</p> <p>Analisi E.17.50.10.d</p> <p>Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm con montanti ad interasse di 600 mm e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti, la stuccatura dei giunti e la sigillatura l'attacco con il soffitto con nastro vinilico monoadesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti sovrapprezzo per inserimento di pannello in lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite, UNI 9714 M-A-L, REI 120, ISO 58, s</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,018000	21,50	0,39	1,73
	2) con superficie a vista semirasata a cavità acustiche UNI 9714 M-A-T	m ²	1,05	16,56	17,39	77,29
	Totale parziale				17,78	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,67	11,87
	Totale parziale				20,45	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,05	9,11
	Totale Euro				22,50	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 22,50					
1807	<p>Analisi E.17.60.10.a</p> <p>Controsoffitto per la compartimentazione antincendio composto da lastre in calcio silicato idrato rinforzato con fibre di cellulosa ed additivi inorganici esenti da amianto ed altre fibre inorganiche, omologate in classe 0, verniciati sulla faccia a vista con pittura lavabile, con bordi diritti appoggiate su orditura a vista in profilati d'acciaio zincato preverniciato a "T" sospesa con pendinatura d'acciaio 600 x 600 mm da 6 mm, REI 120 con pannello in lana mineralizzata</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	10,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	8,59
	3) lastre 600 x 600 mm, spessore 6 mm REI 120	m ²	1,10	11,81	12,99	25,94
	4) Pannello UNI M-A-I 600 x600 mm spessore mm 25	m ²	1,10	10,91	12,00	23,97
	5) Maggior onere per pannello bianco	m ²	1,00	2,73	2,73	5,45
	6) Struttura in acciaio zincato per pannelli	m ²	1,00	2,46	2,46	4,91
	Totale parziale				39,58	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,94	11,86
	Totale parziale				45,52	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,55	9,09
	Totale Euro				50,07	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1808	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,07						
	Analisi E.17.60.10.b						
	Controsoffitto per la compartimentazione antincendio composto da lastre in calcio silicato idrato rinforzato con fibre di cellulosa ed additivi inorganici esenti da amianto ed altre fibre inorganiche, omologate in classe 0, verniciati sulla faccia a vista con pittura lavabile, con bordi diritti appoggiate su orditura a vista in profilati d'acciaio zincato preverniciato a "T" sospesa con pendinatura d'acciaio 600 x 600 mm 8 mm, REI 180 con lana di roccia < a 50 kg/m ²	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,31	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	9,53	
	3) lastre 600 x 600 mm, spessore 8 mm, REI 180	m ²	1,10	15,26	16,79	37,22	
	4) Pannello di lana di vetro spessore cm 5	m ²	1,10	3,89	4,28	9,49	
	5) Maggior onere per pannello bianco	m ²	1,00	2,73	2,73	6,05	
	6) Struttura in acciaio zincato per pannelli	m ²	1,00	2,46	2,46	5,45	
	Totale parziale				35,66		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,35	11,86		
Totale parziale				41,01			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,10	9,09		
Totale Euro				45,11			
1809	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,11						
	Analisi E.17.60.10.c						
	Controsoffitto per la compartimentazione antincendio composto da lastre in calcio silicato idrato rinforzato con fibre di cellulosa ed additivi inorganici esenti da amianto ed altre fibre inorganiche, omologate in classe 0, verniciati sulla faccia a vista con pittura lavabile, con bordi diritti appoggiate su orditura a vista in profilati d'acciaio zincato preverniciato a "T" sospesa con pendinatura d'acciaio 600 x 1.200 mm da 8 mm, REI 180 con lana di roccia < a 50 kg/m ²	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	10,96	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	9,24	
	3) lastre 600 x 1.200 mm, spessore 8 mm, REI 180	m ²	1,10	16,28	17,91	38,49	
	4) Pannello di lana di vetro spessore cm 5	m ²	1,10	3,89	4,28	9,20	
	5) Maggior onere per pannello bianco	m ²	1,00	2,73	2,73	5,87	
	6) Struttura in acciaio zincato per pannelli	m ²	1,00	2,46	2,46	5,29	
	Totale parziale				36,78		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,52	11,86		
Totale parziale				42,30			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				4,23	9,09
	Totale Euro				46,53	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 46,53					
1810	Analisi E.17.60.20.a Controsoffitto per compartimentazione antincendio REI 120 composto da lastre in calcio silicato idrato rinforzato con fibre di cellulosa ed additivi inorganici esenti da amianto ed altre fibre inorganiche, omologate in classe 0 con bordi diritti spessore 12 mm, fissate ad orditura nascosta in profilati e pendini d'acciaio mediante viti, con sovrapposizione di un pannello in lana di roccia di densità non inferiore a 50 kg/m ³ e spessore 50 mm, compresa tinteggiatura delle lastre e rasatura dei giunti REI 120 composto da lastre in calcio silicato idrato rinforzato con fibre di cellulosa	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	8,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	7,53
	3) Lastra i calcio silicato spessore 12 peso 11,7 mq	m ²	1,10	21,88	24,07	38,33
	4) Pannello di lana di vetro spessore cm 5	m ²	1,10	3,89	4,28	6,82
	5) Maggior onere per pannello bianco	m ²	1,00	2,73	2,73	4,35
	6) Struttura retrostrutturata con profili ad omega	m ²	1,00	8,22	8,22	13,09
	Totale parziale				49,64	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,45	11,86
	Totale parziale				57,09	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,71	9,09
	Totale Euro				62,80	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 62,80					
1811	Analisi E.17.60.30.a Controsoffitto per compartimentazione antincendio REI 60 termoisolante e fonoassorbente composto da lastre in calcio silicato idrato rinforzato con fibre di cellulosa ed additivi inorganici esenti da amianto ed altre fibre inorganiche, omologate in classe 0, con lato a vista preassemblato con pannelli in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura con fibra sottile a grana acustica a norma UNI 9714 M-A-F omologati in classe 1, verniciati sulla faccia a vista con pittura lavabile, spessore totale 31 mm delle dimensioni di 600 x 1.200 mm con bordi ribassati, appoggiati su struttura seminascolata in profilati d'acciaio zincato preverniciato a "T" a scatto sospesa con pendinatura in filo d'acciaio diametro 2 mm e completa di profilo perimetrale ad "L" in acciaio zincato preverniciato Controsoffitto per compartimentazione antincendio REI 60	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	7,32
	3) Delle dimensioni di 600 x 1.200 mm con bordi ribassati	m ²	1,10	28,97	31,87	54,23
	4) Maggior onere per pannello bianco	m ²	1,00	2,73	2,73	4,65

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Struttura in acciaio zincato per pannelli	m ²	1,00	2,46	2,46	4,19
	Totale parziale				46,46	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,97	11,86
	Totale parziale				53,43	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,34	9,09
	Totale Euro				58,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 58,77					
1812	Analisi E.17.60.40.a Controsoffitto per compartimentazione antincendio REI 120 termoisolante e fonoassorbente composto da lastre in calcio silicato idrato rinforzato con fibre di cellulosa ed additivi inorganici esenti da amianto ed altre fibre inorganiche, omologate in classe 0, con lato a vista preassemblato con pannelli in lana di legno mineralizzata con magnesite ad alta temperatura con fibra sottile a cavità acustiche a norma UNI 9714 M-A-T omologati in classe 1, pretrattati sulla faccia a vista, spessore totale 31 mm delle dimensioni di 600 x 600 mm con bordi dritti, appoggiati su struttura in vista in profilati d'acciaio zincato preverniciato a "T" a scatto sospesa con pendinatura in filo d'acciaio diametro 2 mm e completa di profilo perimetrale ad "L" in acciaio zincato preverniciato Controsoffitto per compartimentazione antincendio REI 120	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	6,87
	3) Delle dimensioni di 600 x 1.200 mm con bordi dritti	m ²	1,10	31,73	34,90	55,75
	4) Maggior onere per pannello bianco	m ²	1,00	2,73	2,73	4,36
	5) Struttura in acciaio zincato per pannelli	m ²	1,00	2,46	2,46	3,93
	Totale parziale				49,49	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,42	11,85
	Totale parziale				56,91	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,69	9,09
	Totale Euro				62,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 62,60					
1813	Analisi E.17.60.50.a Protezione antincendio di solai in latero cemento intonacato realizzata con lastre in calcio silicato esente da amianto, omologate in classe 0, con densità non inferiore a 875 kg/m ² e bordi dritti, applicate in aderenza all'intradosso del solaio su strisce distanziali in calcio silicato di larghezza mm 100 con passo mm 600 mediante fissaggio meccanico, spessore lastre 12 mm per resistenza al fuoco REI 120, compresa stuccatura dei giunti					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Protezione antincendio di solai in latero cemento	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	6,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	12,34
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,20
	4) Lastre spessore 10 mm peso circa 8,5 kg/mq resistenza al fuoco REI 120	m ²	1,15	9,92	11,41	39,55
	5) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	2,00	1,41	2,82	9,77
	Totale parziale				22,81	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,42	11,85
	Totale parziale				26,23	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,62	9,08
	Totale Euro				28,85	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,85					
1814	Analisi E.17.60.60.a Protezione antincendio di solai in latero cemento non intonacato realizzata con lastre in calcio silicato esente da amianto, omologate in classe 0, con densità non inferiore 900 kg/m ² e bordi cianfrinati, applicate su striscie distanziali, dello stesso materiale e spessore, all'intradosso del solaio mediante fissaggio meccanico, compresa stuccatura dei giunti lastre e striscie spessore 8 mm, per resistenza al fuoco REI 120	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	5,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	10,52
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	9,54
	4) lastre e striscie spessore 8 mm, per resistenza al fuoco REI 120	m ²	1,15	13,36	15,36	45,38
	5) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	2,00	1,41	2,82	8,33
	Totale parziale				26,76	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,01	11,85
	Totale parziale				30,77	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,08	9,10
	Totale Euro				33,85	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 33,85					
1815	Analisi E.17.60.60.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1816	Protezione antincendio di solai in latero cemento non intonacato realizzata con lastre in calcio silicato esente da amianto, omologate in classe 0, con densità non inferiore 900 kg/m ² e bordi cianfrinati, applicate su striscie distanziali, dello stesso materiale e spessore, all'intradosso del solaio mediante fissaggio meccanico, compresa stuccatura dei giunti lastre e striscie spessore 12 mm, per resistenza al fuoco REI 180	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	4,82	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	9,59	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	8,70	
	4) lastre e striscie spessore 12 mm, per resistenza al fuoco REI 180	m ²	1,15	15,61	17,95	48,34	
	5) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	2,00	1,41	2,82	7,59	
	Totale parziale				29,35		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,40	11,85	
	Totale parziale				33,75		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,38	9,10	
	Totale Euro				37,13		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 37,13						
	Analisi E.17.60.70.a						
Protezione antincendio di solai in legno realizzata con due lastre in calcio silicato esente da amianto, omologate in classe 0, con densità non inferiore a 875 kg/m ³ e bordi dritti, dello spessore ciascuna di 10 mm, per resistenza al fuoco REI 120, applicate direttamente alla struttura in legno mediante fissaggio meccanico compresa stuccatura dei giunti Protezione antincendio di solai in legno	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000	25,52	2,30	7,37		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,180000	23,76	4,28	13,71		
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	12,40		
4) Lastre spessore 10 mm peso circa 8,5 kg/mq resistenza al fuoco REI 120	m ²	1,15	9,92	11,41	36,55		
5) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	2,00	1,41	2,82	9,03		
Totale parziale				24,68			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,70	11,85		
Totale parziale				28,38			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,84	9,10		
Totale Euro				31,22			
Prezzo di applicazione							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1817	<p align="center">Euro/m² 31,22</p> <p>Analisi E.17.60.80.a</p> <p>Protezione antincendio di solai in legno realizzata con lastre in calcio silicato esente da amianto, omologate in classe 0, densità non inferiore a 875 kg/m³, bordi dritti dello spessore di mm 12 fissate su striscie distanziali dello stesso materiale e spessore ed ancorate alle travi del solaio mediante fissaggio meccanico con interposto uno strato di lana di roccia densità non inferiore a 70 kg/ m³, spessore 50 mm, compresa stuccatura dei giunti con una lastra spessore 12 mm REI 120</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,085000	25,52	2,17	5,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,170000	23,76	4,04	9,35
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,170000	21,50	3,66	8,47
	4) lastre e striscie spessore 8 mm, per resistenza al fuoco REI 120	m ²	1,15	13,36	15,36	35,55
	5) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	2,00	1,41	2,82	6,53
	6) Pannello di lana di roccia trapuntato spessore mm 50	m ²	1,00	6,11	6,11	14,14
	Totale parziale				34,16	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,12	11,85
	Totale parziale				39,28	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,93	9,10
	Totale Euro				43,21	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 43,21					
1818	<p>Analisi E.17.60.80.b</p> <p>Protezione antincendio di solai in legno realizzata con lastre in calcio silicato esente da amianto, omologate in classe 0, densità non inferiore a 875 kg/m³, bordi dritti dello spessore di mm 12 fissate su striscie distanziali dello stesso materiale e spessore ed ancorate alle travi del solaio mediante fissaggio meccanico con interposto uno strato di lana di roccia densità non inferiore a 70 kg/ m³, spessore 50 mm, compresa stuccatura dei giunti con due lastre spessore 12 mm, con bordi dritti ed una con bordi cianfrinati, per resistenza al fuoco REI 180</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,79
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	7,06
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	6,39
	4) lastre e striscie spessore 8 mm, per resistenza al fuoco REI 120	m ²	1,10	13,36	14,70	21,85
	5) lastre e striscie spessore 12 mm, per resistenza al fuoco REI 180	m ²	1,15	15,61	17,95	26,68
	6) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	2,00	1,41	2,82	4,19
	7) Pannello di lana di roccia trapuntato spessore mm 50	m ²	1,00	6,11	6,11	9,08
	Totale parziale				53,18	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1819	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,98	11,86	
	Totale parziale				61,16		
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,12	9,10	
	Totale Euro				67,28		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 67,28						
	Analisi E.17.60.90.a						
	Protezione antincendio di pareti divisorie in muratura realizzata con lastre in silicato di calce idrato e rinforzato con fibre di cellulosa, esenti da amianto e da altre fibre inorganiche, omologate in classe 0, fissate alla muratura mediante fissaggio meccanico, compresa la rasatura e la stuccatura dei giunti parete intonacata dal lato esposto al fuoco, con lastra di densità 875 kg/ mp, spessore 8 mm con bordi dritti, per REI 120						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	7,68	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	14,32		
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,99		
4) lastra di densità 875 kg/mc spessore mm 8	m ²	1,10	7,39	8,13	32,70		
5) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	2,00	1,41	2,82	11,34		
Totale parziale				19,65			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,95	11,87		
Totale parziale				22,60			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,26	9,09		
Totale Euro				24,86			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 24,86							
1820	Analisi E.17.60.90.b						
	Protezione antincendio di pareti divisorie in muratura realizzata con lastre in silicato di calce idrato e rinforzato con fibre di cellulosa, esenti da amianto e da altre fibre inorganiche, omologate in classe 0, fissate alla muratura mediante fissaggio meccanico, compresa la rasatura e la stuccatura dei giunti parete intonacata su entrambi i lati, con una lastra densità 900 kg/ mp, spessore 20 mm con bordi dritti, per REI 180						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,075000	25,52	1,91	4,16	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	23,76	3,56	7,75	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	7,03	
	4) lastra densità 900 kg/mc spessore mm 20	m ²	1,10	22,55	24,81	53,98	
	5) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	2,00	1,41	2,82	6,14	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				36,33	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,45	11,86
	Totale parziale				41,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,18	9,09
	Totale Euro				45,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,96					
1821	Analisi E.17.60.100.a Parete divisoria antincendio con resistenza al fuoco REI 60 ed omologata in classe 0 costituita da due lastre in calcio silicato idrato e rinforzato con fibre di cellulosa, esenti da amianto, ciascuna di densità 900 kg/ m ³ , con bordi cianfrinati, spessore 10 mm, fissate mediante viti d'acciaio su una struttura di sostegno in profilati di acciaio zincato con interposto un pannello di lana di roccia di densità 50 kg/ m ³ e spessore 50 mm Parete divisoria antincendio con resistenza al fuoco REI 60	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	7,87
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	7,12
	4) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	0,600000	1,21	0,73	1,21
	5) Guida a "U" da mm 55	m	1,000000	1,11	1,11	1,84
	6) Pannello di lana di roccia trapuntato spessore mm 50	m ²	1,10	6,11	6,72	11,13
	7) lastra di densità 900 kg/mc spessore mm 10	m ²	2,20	12,53	27,57	45,66
	Totale parziale				47,73	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,16	11,86
	Totale parziale				54,89	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,49	9,09
	Totale Euro				60,38	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 60,38					
1822	Analisi E.17.60.110.a Parete divisoria antincendio con resistenza al fuoco REI 180 ed omologata in classe 0 costituita da due lastre in calcio silicato idrato e rinforzato con fibre di cellulosa, esenti da amianto, ciascuna di densità 900 kg/ m ³ e spessore 12 mm, con bordi dritti, fissate mediante viti d'acciaio su una struttura di sostegno in profilati di acciaio zincato con interposti due pannelli di lana di roccia ciascuno di densità 50 kg/ m ³ e spessore 100 mm Parete divisoria antincendio con resistenza al fuoco REI 180	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	7,14

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	6,46
	4) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	0,600000	1,21	0,73	1,10
	5) Guida a "U" da mm 55	m	1,000000	1,11	1,11	1,67
	6) Pannello di lana di roccia trapuntato spessore mm 50	m²	1,10	6,11	6,72	10,10
	7) lastra di densità 900 kg/mc spessore mm 12	m²	2,20	14,74	32,43	48,74
	Totale parziale				52,59	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,89	11,86
	Totale parziale				60,48	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,05	9,09
	Totale Euro				66,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 66,53					
1823	Analisi E.17.60.120.a Partizioni antincendio con resistenza al fuoco REI 60÷180 ed omologata in classe 0 costituita da più lastre in calcio silicato, esenti da amianto, densità 900 kg/ m³, con bordi dritti, di diversi spessori sovrapposte a giunti sfalsati ed ancorate ad un profilo perimetrale in acciaio zincato mediante viti in acciaio con tre lastre sovrapposte, spessore 12+8+12 mm, per resistenza al fuoco REI 60	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	5,06
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,300000	23,76	7,13	9,42
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	8,52
	4) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	0,600000	1,21	0,73	0,96
	5) Guida a "U" da mm 55	m	1,000000	1,11	1,11	1,47
	6) lastra di densità 875 kg/mc spessore mm 8	m²	1,10	7,39	8,13	10,75
	7) lastra di densità 900 kg/mc spessore mm 12	m²	2,20	14,74	32,43	42,86
	Totale parziale				59,81	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,97	11,86
	Totale parziale				68,78	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,88	9,09
	Totale Euro				75,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 75,66					
1824	Analisi E.17.60.120.b Partizioni antincendio con resistenza al fuoco REI 60÷180 ed omologata in classe 0 costituita da più lastre in calcio silicato, esenti da amianto, densità 900 kg/ m³, con bordi dritti, di diversi spessori sovrapposte a giunti sfalsati ed ancorate ad un profilo perimetrale in acciaio zincato mediante viti in acciaio con tre lastre sovrapposte dello spessore ciascuna di 15 mm, per resistenza al fuoco REI 120					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	4,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	23,76	7,13	7,58
	4) Montante in acciaio zincato da mm 54	ora	0,300000	21,50	6,45	6,86
	5) Guida a "U" da mm 55	m	0,600000	1,21	0,73	0,78
	6) lastra di densità 900 kg/mc spessore mm 125	m	1,000000	1,11	1,11	1,18
		m ²	3,30	16,69	55,08	58,58
	Totale parziale				74,33	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,15	11,86
	Totale parziale				85,48	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,55	9,09
	Totale Euro				94,03	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 94,03					
1825	Analisi E.17.60.120.c Partizioni antincendio con resistenza al fuoco REI 60+180 ed omologata in classe 0 costituita da più lastre in calcio silicato, esenti da amianto, densità 900 kg/ m ³ , con bordi dritti, di diversi spessori sovrapposte a giunti sfalsati ed ancorate ad un profilo perimetrale in acciaio zincato mediante viti in acciaio con quattro lastre sovrapposte dello spessore ciascuna di 15 mm, per resistenza al fuoco REI 180					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	3,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,300000	23,76	7,13	6,08
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,50
	4) Montante in acciaio zincato da mm 54	m	0,600000	1,21	0,73	0,62
	5) Guida a "U" da mm 55	m	1,000000	1,11	1,11	0,95
	6) lastra di densità 900 kg/mc spessore mm 125	m ²	4,40	16,69	73,44	62,64
	Totale parziale				92,69	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,90	11,86
	Totale parziale				106,59	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,66	9,09
	Totale Euro				117,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 117,25					
1826	Analisi E.18.10.10.a Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, di qualsiasi luce, costituito da telaio maestro (minimo 12x8 cm) fissato sulla muratura con robusti arpioni e la parte mobile intelaiata (minimo 10x6 cm) e collegata da fasce intermedie di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	uguale sezione, impiallicciato sulle due facce per uno spessore complessivo finito di 4,5 cm con eventuali riquadri bugnati, compresi e compensati nel prezzo mostre interne ed esterne, cornici, cerniere in ottone pesante, due robusti paletti, serratura di sicurezza a 3 o più mandate, chiavi, catenaccio, pomo e maniglia in ottone o metallo cromato, copribattute e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte; in opera esclusa verniciatura: di castagno					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	2,88
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	1,34
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	2,43
	4) Portone a due battenti in legno castagno	m ²	1,00	319,37	319,37	72,19
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,20
	Totale parziale				349,70	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				52,46	11,86
	Totale parziale				402,16	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				40,22	9,09
	Totale Euro				442,38	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 442,38					
1827	Analisi E.18.10.10.b Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, di qualsiasi luce, costituito da telaio maestro (minimo 12x8 cm) fissato sulla muratura con robusti arpioni e la parte mobile intelaiata (minimo 10x6 cm) e collegata da fasce intermedie di uguale sezione, impiallicciato sulle due facce per uno spessore complessivo finito di 4,5 cm con eventuali riquadri bugnati, compresi e compensati nel prezzo mostre interne ed esterne, cornici, cerniere in ottone pesante, due robusti paletti, serratura di sicurezza a 3 o più mandate, chiavi, catenaccio, pomo e maniglia in ottone o metallo cromato, copribattute e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte; in opera esclusa verniciatura: di pino russo					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	4,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	1,95
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	3,52
	4) Portone a due battenti in legno pino russo	m ²	1,00	211,05	211,05	69,12
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,29
	Totale parziale				241,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				36,21	11,86
	Totale parziale				277,59	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				27,76	9,09
	Totale Euro				305,35	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1828	Prezzo di applicazione Euro/m² 305,35						
	Analisi E.18.10.10.c						
	Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, di qualsiasi luce, costituito da telaio maestro (minimo 12x8 cm) fissato sulla muratura con robusti arpioni e la parte mobile intelaiata (minimo 10x6 cm) e collegata da fasce intermedie di uguale sezione, impiallicciato sulle due facce per uno spessore complessivo finito di 4,5 cm con eventuali riquadri bugnati, compresi e compensati nel prezzo mostre interne ed esterne, cornici, cerniere in ottone pesante, due robusti paletti, serratura di sicurezza a 3 o più mandate, chiavi, catenaccio, pomo e maniglia in ottone o metallo cromato, copribattute e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte; in opera esclusa verniciatura: di pich-pine	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	3,95	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	1,84	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	3,33	
	4) Portone a due battenti in legno pich-pine	m ²	1,00	225,08	225,08	69,66	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,27	
	Totale parziale				255,41		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				38,31	11,86	
Totale parziale				293,72			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				29,37	9,09		
Totale Euro				323,09			
1829	Prezzo di applicazione Euro/m² 323,09						
	Analisi E.18.10.10.d						
	Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, di qualsiasi luce, costituito da telaio maestro (minimo 12x8 cm) fissato sulla muratura con robusti arpioni e la parte mobile intelaiata (minimo 10x6 cm) e collegata da fasce intermedie di uguale sezione, impiallicciato sulle due facce per uno spessore complessivo finito di 4,5 cm con eventuali riquadri bugnati, compresi e compensati nel prezzo mostre interne ed esterne, cornici, cerniere in ottone pesante, due robusti paletti, serratura di sicurezza a 3 o più mandate, chiavi, catenaccio, pomo e maniglia in ottone o metallo cromato, copribattute e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte; in opera esclusa verniciatura: di douglas	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	3,65	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	1,70	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	3,07	
	4) Portone a due battenti in legno douglas	m ²	1,00	246,25	246,25	70,38	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,25	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				276,58	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				41,49	11,86
	Totale parziale				318,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				31,81	9,09
	Totale Euro				349,88	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 349,88					
1830	Analisi E.18.10.20.a Portoncino blindato ,fornito e posto in opera, realizzato con battente costituito da una doppialamiera d'acciaio elettrozincata dello spessore di mm 10/10, con rinforzo interno e nervature anch'esse in acciaio, saldate sui tre lati. Serratura a doppia mappa, dotata di n° 4 chiavistelli del diametro mm 18 in acciaio nichelato, con corsa di circa mm 35 nel telaio, più il mezzo giro diservizio con due aste verticali che azionano un chiavistello in basso con deviatore e un'asta con perno rotativo che va a bloccare la parte superiore. Chiusura dal lato cerniere di acciaio nichelato del diametro minimo di mm 14, montati su supporto di mm 60/10 di spessore. Controtelaio in lamiera di acciaio elettrozincata, dotato di almeno n° 8 zanche, piegate e nervate, per l'ancoraggio alla muratura. Telaio realizzato in lamiera di acciaio dello spessore di mm 20/10 montanti e testata superiore collegati con saldatura a filo continuo, verniciato con polveri epossidiche in tinta testa di moro, previo trattamento a base di fosfati di zinco-manganese. Il battente è rivestito con due pannelli, spessore minimo mm 6, impiallacciati in mogano o noce. Sono compresi: le cerniere di acciaio regolabili autolubrificanti; il compasso di sicurezza fissato al telaio con bullone a testa cilindrica e dado esagonale; una piastra in acciaio al manganese inserita tra la serratura e l'esterno della porta; le guarnizioni di battuta; la soglia mobile automatica a filo pavimento; lo spioncino panoramico; il pomolo fisso esterno e la maniglia interna in alluminio; la coibentazione del battente; le opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. La porta deve essere certificata in classe 1 antintrusione secondo norma UNI 9569. Ad un'anta dimensioni cm 80-85-90 x 210-220					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,000000	25,52	25,52	2,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	1,000000	23,76	23,76	2,47
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,000000	21,50	21,50	2,24
	4) Ad un'anta dimensioni cm 80-85-90 x 210-220	cad	1,00	686,33	686,33	71,43
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	0,0200	87,76	1,76	0,18
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,08
	Totale parziale				759,60	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				113,94	11,86
	Totale parziale				873,54	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				87,35	9,09
	Totale Euro				960,89	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1831	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/cad 960,89</p> <p>Analisi E.18.10.20.b</p> <p>Portoncino blindato ,fornito e posto in opera, realizzato con battente costituito da una doppialamiera d'acciaio elettrozincata dello spessore di mm 10/10, con rinforzointerno e nervature anch'esse in acciaio, saldate sui tre lati. Serratura a doppia mappa, dotata di n° 4 chiavistelli del diametro mm 18 in acciaio nichelato, con corsa di circa mm 35 nel telaio, più il mezzo giro diservizio con due aste verticali che azionano un chiavistello in basso con deviatore e un'asta con perno rotativo che va a bloccare la parte superiore. Chiusura dal lato cerniere di acciaio nichelato del diametro minimo di mm 14, montati su supporto di mm 60/10 di spessore. Controtelaio in lamiera di acciaio elettrozincata, dotatodi almeno n° 8 zanche, piegate e nervate, per l'ancoraggio alla muratura. Telaio realizzato in lamiera di acciaio dello spessore di mm 20/10 montanti e testata superiore collegati con saldatura a filo continuo, verniciato con polveri epossidiche in tinta testa di moro, previo trattamentoa base di fosfati di zinco-manganese. Il battente è rivestito con due pannelli, spessore minimo mm 6, impiallacciati in mogano o noce. Sono compresi: le cerniere di acciaio regolabili autolubrificanti; il compasso di sicurezza fissato al telaio con bullone a testa cilindrica e dado esagonale; una piastra in acciaio al manganese inserita tra la serratura e l'esternodella porta; le guarnizioni di battuta; la soglia mobile automatica a filo pavimento; lo spioncino panoramico; il pomolo fisso esterno e la maniglia interna in alluminio; la coibentazione del battente; le opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p>La porta deveessere certificata in classe 1 antintrusione secondo norma UNI 9569.</p> <p>A due ante dimensioni cm 90-110 x 210-220</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,000000	25,52	25,52	2,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	1,000000	23,76	23,76	2,38
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,000000	21,50	21,50	2,15
	4) A due ante dimensioni cm 90-110 x 210-220	cad	1,00	715,89	715,89	71,71
*	5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	0,0200	87,76	1,76	0,18
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,07
	Totale parziale				789,16	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				118,37	11,86
	Totale parziale				907,53	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				90,75	9,09
	Totale Euro				998,28	
	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/cad 998,28</p>					
1832	<p>Analisi E.18.10.30.a</p> <p>Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; battente formato da listoni sezione cm 8 x 5.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2 o 3</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	riquadri o dogati, rivestiti con pannelli spessore cm 2.5 bugnati e con cornice ricacciata, fasce inferiore di altezza cm 20 In legno castagno	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	2,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,20
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	2,18
	4) Porta di caposcala in legno castagno	m ²	1,00	286,61	286,61	72,67
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,22
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,19
	Totale parziale				311,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				46,77	11,86
	Totale parziale				358,55	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				35,86	9,09
	Totale Euro				394,41	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 394,41					
1833	Analisi E.18.10.30.b Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; battente formato da listoni sezione cm 8 x 5.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2 o 3 riquadri o dogati, rivestiti con pannelli spessore cm 2.5 bugnati e con cornice ricacciata, fasce inferiore di altezza cm 20 In legno pino russo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	3,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,74
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,16
	4) Porta di caposcala in legno pino russo	m ²	1,00	190,01	190,01	69,80
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,32
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,27
	Totale parziale				215,18	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				32,28	11,86
	Totale parziale				247,46	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				24,75	9,09
	Totale Euro				272,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 272,21					
1834	Analisi E.18.10.30.c					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; battente formato da listoni sezione cm 8 x 5.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2 o 3 riquadri o dogati, rivestiti con pannelli spessore cm 2.5 bugnati e con cornice ricacciata, fasce inferiore di altezza cm 20 In legno douglas	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	3,32	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,54	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	2,79	
	4) Porta di caposcala in legno douglas	m ²	1,00	218,12	218,12	70,87	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,29	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,24	
	Totale parziale				243,29		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				36,49	11,86	
	Totale parziale				279,78		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				27,98	9,09		
Totale Euro				307,76			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 307,76						
1835	Analisi E.18.10.30.d Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; battente formato da listoni sezione cm 8 x 5.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2 o 3 riquadri o dogati, rivestiti con pannelli spessore cm 2.5 bugnati e con cornice ricacciata, fasce inferiore di altezza cm 20 In legno di pioppo	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	3,60	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,67	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,03	
	4) Porta di caposcala in compensato di pioppo	m ²	1,00	199,05	199,05	70,18	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,31	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,26	
	Totale parziale				224,22		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				33,63	11,86	
	Totale parziale				257,85		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				25,79	9,09	
	Totale Euro				283,64		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 283,64						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1836	<p>Analisi E.18.10.30.e</p> <p>Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; battente formato da listoni sezione cm 8 x 5.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2 o 3 riquadri o dogati, rivestiti con pannelli spessore cm 2.5 bugnati e con cornice ricacciata, fasce inferiore di altezza cm 20 In legno di mogano</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	3,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,75
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,18
	4) Porta di caposcala in compensato di mogano lucidato	m ²	1,00	188,80	188,80	69,75
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,33
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,27
	Totale parziale				213,97	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				32,10	11,86
	Totale parziale				246,07	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				24,61	9,09
	Totale Euro				270,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 270,68					
1837	<p>Analisi E.18.10.40.a</p> <p>Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; formato da listoni sezione cm 8 x 4.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2/3 riquadri o dogati sovrapposti, rivestiti con pannelli di cm 1.5 e con cornice ricacciata, fasce inferiore altezza cm 20 In compensato di pioppo</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	5,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,73
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,93
	4) Porta di caposcala in compensato di pioppo	m ²	1,00	112,62	112,62	64,61
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,50
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,42
	Totale parziale				137,79	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,67	11,86
	Totale parziale				158,46	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,85	9,09
	Totale Euro				174,31	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1838	Euro/m² 174,31						
	Analisi E.18.10.40.b						
	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; formato da listoni sezione cm 8 x 4.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2/3 riquadri o dogati sovrapposti, rivestiti con pannelli di cm 1.5 e con cornice ricacciata, fasce inferiore altezza cm 20 In legno di mogano		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	4,03	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,87	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,39	
	4) Porta di caposcala in compensato di mogano lucidato	m ²	1,00	175,11	175,11	69,12	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,35	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,29	
	Totale parziale					200,28	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					30,04	11,86	
Totale parziale					230,32		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					23,03	9,09	
Totale Euro					253,35		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 253,35						
1839	Analisi E.18.10.40.c						
	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; formato da listoni sezione cm 8 x 4.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2/3 riquadri o dogati sovrapposti, rivestiti con pannelli di cm 1.5 e con cornice ricacciata, fasce inferiore altezza cm 20 In legno di abete		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	4,87	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,27	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,10	
	4) Porta di caposcala in legno di abete	m ²	1,00	140,50	140,50	67,04	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,42	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,35	
	Totale parziale					165,67	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					24,85	11,86
Totale parziale					190,52		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					19,05	9,09	
Totale Euro					209,57		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1840	Prezzo di applicazione Euro/m² 209,57						
	Analisi E.18.10.40.d						
	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; formato da listoni sezione cm 8 x 4.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2/3 riquadri o dogati sovrapposti, rivestiti con pannelli di cm 1.5 e con cornice ricacciata, fasce inferiore altezza cm 20 In legno di castagno	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	2,73	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,27	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	2,30	
	4) Porta di caposcala in legno castagno	m²	1,00	270,68	270,68	72,33	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	0,0100	87,76	0,88	0,24	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,20	
	Totale parziale				295,85		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				44,38	11,86		
Totale parziale				340,23			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				34,02	9,09		
Totale Euro				374,25			
1841	Prezzo di applicazione Euro/m² 374,25						
	Analisi E.18.10.40.e						
	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; formato da listoni sezione cm 8 x 4.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2/3 riquadri o dogati sovrapposti, rivestiti con pannelli di cm 1.5 e con cornice ricacciata, fasce inferiore altezza cm 20 In legno di pino russo	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	3,96	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,84	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,34	
	4) Porta di caposcala in legno pino russo	m²	1,00	178,66	178,66	69,29	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	0,0100	87,76	0,88	0,34	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,28	
	Totale parziale				203,83		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				30,57	11,86		
Totale parziale				234,40			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				23,44	9,09		
Totale Euro				257,84			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1842	Prezzo di applicazione Euro/m² 257,84						
	Analisi E.18.10.40.f						
	Porta di caposcala a uno o due battenti uguali composta da: telaio maestro sezione cm 9 x 5; formato da listoni sezione cm 8 x 4.5 scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a 2/3 riquadri o dogati sovrapposti, rivestiti con pannelli di cm 1.5 e con cornice ricacciata, fasce inferiore altezza cm 20 In legno di douglas	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	3,46	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,61	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	2,92	
	4) Porta di caposcala in legno douglas	m²	1,00	207,89	207,89	70,51	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	0,0100	87,76	0,88	0,30	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,25	
	Totale parziale				233,06		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				34,96	11,86		
Totale parziale				268,02			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				26,80	9,09		
Totale Euro				294,82			
1843	Prezzo di applicazione Euro/m² 294,82						
	Analisi E.18.10.50.a						
	Porta caposcala tamburata a struttura cellulare ad un solo battente, composta da: telaio maestro a spessore di abete sezione cm 9 x 5 liscio o con modanatura perimetrale ricacciata; battente formato da listoni di abete di sezione 8 x 5.5, intelaiatura interna di listelli posti a riquadri di lato non superiore a cm 10, rivestita sulle due facce da compensato dello spessore mm 5, con zocchetto al piede sulla faccia esterna di altezza cm 12, con telaio maestro a spessore di abete e rivestimento di compensato A un battente rivestita in compensato di pioppo	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	5,73	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,66	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,82	
	4) Porta di caposcala in compensato di pioppo	m²	1,00	115,74	115,74	64,93	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	0,0100	87,76	0,88	0,49	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,41	
	Totale parziale				140,91		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,14	11,86		
Totale parziale				162,05			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1844	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,21	9,09	
	Totale Euro				178,26		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 178,26						
	Analisi E.18.10.50.b						
	Porta caposcala tamburata a struttura cellulare ad un solo battente, composta da: telaio maestro a spessore di abete sezione cm 9 x 5 liscio o con modanatura perimetrale ricacciata; battente formato da listoni di abete di sezione 8 x 5,5, intelaiatura interna di listelli posti a riquadri di lato non superiore a cm 10, rivestita sulle due facce da compensato dello spessore mm 5, con zocchetto al piede sulla faccia esterna di altezza cm 12, con telaio maestro a spessore di abete e rivestimento di compensato A un battente rivestita in legno pregiato	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	5,29	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,46	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,45	
	4) Porta di caposcala in legno pregiato lucidato	m ²	1,00	127,52	127,52	66,02	
* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,46		
6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,38		
Totale parziale				152,69			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,90	11,86		
Totale parziale				175,59			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,56	9,09		
Totale Euro				193,15			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 193,15							
1845	Analisi E.18.10.60.a						
	Porta interna in legno di abete ad uno o due battenti, con o senza sopraluca a vetri fisso composta da: telaio di sezione 9x4,5 cm liscio o con modanatura perimetrale ricacciata; battenti formati da listoni di sezione 8x4,5 cm scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a due riquadri con pannelli 2,5 mm e mostra scorniciata; fascia inferiore di altezza fino a 20 cm, in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Porta interna in legno di abete due battenti	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	2,46	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,15	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,08	
	4) Porta interna in legno di abete a due battenti	m ²	1,00	150,04	150,04	72,49	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,43	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1846	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,44	
	Totale parziale				163,61		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,54	11,86	
	Totale parziale				188,15		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,82	9,09	
	Totale Euro				206,97		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 206,97						
	Analisi E.18.10.60.b						
	Porta interna in legno di abete ad uno o due battenti, con o senza sopra-luce a vetri fisso composta da: telaio di sezione 9x4,5 cm liscio o con modanatura perimetrale ricacciata; battenti formati da listoni di sezione 8x4,5 cm scorniciati su ambo le facce, armati a telaio a due riquadri con pannelli 2,5 mm e mostra scorniciata; fascia inferiore di altezza fino a 20 cm, in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Porta interna in legno di abete ad uno battente	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	2,46	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,15		
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,08		
4) Porta interna in legno di abete a due battenti	m ²	1,00	150,04	150,04	72,49		
* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,43		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,44		
Totale parziale					163,61		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					24,54	11,86	
Totale parziale					188,15		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					18,82	9,09	
Totale Euro					206,97		
Prezzo di applicazione Euro/m² 206,97							
1847	Analisi E.18.10.70.a						
	Porta interna in legno di abete ad uno o due battenti, con o senza sopra-luce a vetri fisso composta da: telaio di sezione 9x4,5 cm liscio o con modanatura perimetrale ricacciata; battenti formati da listoni di sezione 8x4,5 cm scorniciati su ambo le facce, armati a telaio con riquadri incassi per vetri; fascia inferiore di altezza fino a 30 cm, in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone,						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	ganci e ritieni, serratura Porta interna in legno di abete due battenti	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	2,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,11
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,00
	4) Porta interna in legno di abete a due battenti	m ²	1,00	156,21	156,21	72,73
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,41
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,42
	Totale parziale				169,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,47	11,86
	Totale parziale				195,25	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,53	9,09
	Totale Euro				214,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 214,78					
1848	Analisi E.18.10.70.b Porta interna in legno di abete ad uno o due battenti, con o senza sopraluca a vetri fisso composta da: telaio di sezione 9x4,5 cm liscio o con modanatura perimetrale ricacciata; battenti formati da listoni di sezione 8x4,5 cm scorniciati su ambo le facce, armati a telaio con riquadri incassi per vetri; fascia inferiore di altezza fino a 30 cm, in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Porta interna in legno di abete ad uno battente	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	2,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,16
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,09
	4) Porta interna in legno di abete a un battente	m ²	1,00	148,98	148,98	72,45
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,43
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,44
	Totale parziale				162,55	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,38	11,86
	Totale parziale				186,93	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,69	9,09
	Totale Euro				205,62	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 205,62					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1849	Analisi E.18.10.80.a Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellulare, ad uno o due battenti, con o senza sopra-luce a vetri fisso; costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 cm liscio o con modanatura ricacciata; battenti con listoni di sezione minima 6x3,6÷4 cm; intelaiatura interna di listelli disposti a riquadro di lato non superiore a 10 cm; rivestita sulle due facce di compensato da 4 mm, con zocchetto al piede di abete di altezza fino a 10 cm, in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Rivestimento in compensato in legno di pioppo	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	2,96
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,38
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,50
	4) Porta interna rivestimento in compensato in legno di pioppo	m ²	1,00	122,52	122,52	71,17
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,51
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,53
	Totale parziale				136,09	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,41	11,86
	Totale parziale				156,50	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,65	9,09
	Totale Euro				172,15	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 172,15					
1850	Analisi E.18.10.80.b Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellulare, ad uno o due battenti, con o senza sopra-luce a vetri fisso; costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 cm liscio o con modanatura ricacciata; battenti con listoni di sezione minima 6x3,6÷4 cm; intelaiatura interna di listelli disposti a riquadro di lato non superiore a 10 cm; rivestita sulle due facce di compensato da 4 mm, con zocchetto al piede di abete di altezza fino a 10 cm, in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Rivestimento in compensato in legno mogano lucidato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	2,65
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,24
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,24
	4) Porta interna rivestimento in compensato in legno mogano lucidato	m ²	1,00	138,39	138,39	71,99
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,46
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,47
	Totale parziale				151,96	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,79	11,86
	Totale parziale				174,75	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,48	9,09
	Totale Euro				192,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 192,23					
1851	Analisi E.18.10.90.a Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellulare, ad uno o due battenti, con o senza sopraluca a vetri fisso; costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 cm liscio o con modanatura ricacciata; battenti con listoni di sezione minima 6x3,6÷4 cm; intelaiatura interna a nido d'ape in cartone pressato; rivestita sulle due facce di compensato da 4 mm, con zoccoletto al piede di abete di altezza minima 10 cm, con mostre e coprifilo; in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Rivestimento in compensato in legno di pioppo					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	3,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,52
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,76
	4) Porta interna tamburata rivestimento in compensato in legno di pioppo	m ²	1,00	109,80	109,80	70,35
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,56
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,58
	Totale parziale				123,37	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,51	11,86
	Totale parziale				141,88	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,19	9,09
	Totale Euro				156,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 156,07					
1852	Analisi E.18.10.90.b Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellulare, ad uno o due battenti, con o senza sopraluca a vetri fisso; costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 cm liscio o con modanatura ricacciata; battenti con listoni di sezione minima 6x3,6÷4 cm; intelaiatura interna a nido d'ape in cartone pressato; rivestita sulle due facce di compensato da 4 mm, con zoccoletto al piede di abete di altezza minima 10 cm, con mostre e coprifilo; in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Rivestimento in compensato in legno di mogano lucidato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	3,10
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,44
	4) Porta interna tamburata rivestimento in compensato in legno di mogano	ora	0,200000	21,50	4,30	2,61
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ²	1,00	116,67	116,67	70,81
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,53
		ora	0,020000	45,70	0,91	0,55
	Totale parziale				130,24	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,54	11,86
	Totale parziale				149,78	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,98	9,09
	Totale Euro				164,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 164,76					
1853	Analisi E.18.10.100.a Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellulare, ad uno o due battenti, con o senza sopraluca a vetri fisso; costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 cm liscio o con modanatura ricacciata; battenti con listoni di sezione minima 6x3,6÷4 cm; intelaiatura interna di listelli disposti a riquadro di lato non superiore a 10 cm, con riquadri per i vetri compreso i relativi regoletti; rivestita sulle due facce di compensato da 4 mm; zocchetto al piede di abete di altezza minima 10 cm, con mostre e coprifilo; in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Rivestimento in compensato in legno di pioppo					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	3,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,43
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,59
	4) Porta in legno di abete rivestimento in compensato in legno di pioppo	ora	0,200000	21,50	4,30	2,59
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ²	1,00	117,87	117,87	70,89
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,53
		ora	0,020000	45,70	0,91	0,55
	Totale parziale				131,44	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,72	11,86
	Totale parziale				151,16	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,12	9,09
	Totale Euro				166,28	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1854	<p align="center">Euro/m² 166,28</p> <p>Analisi E.18.10.100.b</p> <p>Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellulare, ad uno o due battenti, con o senza sopra-luce a vetri fisso; costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 cm liscio o con modanatura ricacciata; battenti con listoni di sezione minima 6x3,6÷4 cm; intelaiatura interna di listelli disposti a riquadro di lato non superiore a 10 cm, con riquadri per i vetri compreso i relativi regoletti; rivestita sulle due facce di compensato da 4 mm; zocchetto al piede di abete di altezza minima 10 cm, con mostre e coprifilo; in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Rivestimento in compensato in legno di mogano lucidato</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	2,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,35
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,44
	4) Porta in legno di abete rivestimento in compensato in legno di mogano	m ²	1,00	125,69	125,69	71,35
*	5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,50
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,52
	Totale parziale				139,26	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,89	11,86
	Totale parziale				160,15	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,02	9,09
	Totale Euro				176,17	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 176,17					
1855	<p>Analisi E.18.10.110.a</p> <p>Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellulare, ad uno o due battenti, con o senza sopra-luce a vetri fisso; costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 cm liscio o con modanatura ricacciata; battenti con listoni di sezione minima 6x3,6÷4 cm; intelaiatura interna a nido d'ape in cartone pressato con riquadri per i vetri compreso i relativi regoletti; rivestita sulle due facce di compensato da 4 mm, con zocchetto al piede di abete di altezza minima 10 cm, con mostre e coprifilo; in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Rivestimento in compensato in legno di pino</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	3,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,59
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,87
	4) Porta in legno di abete rivestimento in compensato in legno di pino	m ²	1,00	104,94	104,94	70,00

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1856	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	0,0100	87,76	0,88	0,59
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,61
	Totale parziale				118,51	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,78	11,86
	Totale parziale				136,29	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,63	9,09
	Totale Euro				149,92	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 149,92					
	Analisi E.18.10.110.b					
Porta interna di legno di abete tamburata a struttura cellulare, ad uno o due battenti, con o senza sopra-luce a vetri fisso; costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 cm liscio o con modanatura ricacciata; battenti con listoni di sezione minima 6x3,6÷4 cm; intelaiatura interna a nido d'ape in cartone pressato con riquadri per i vetri compreso i relativi regoletti; rivestita sulle due facce di compensato da 4 mm, con zoccoletto al piede di abete di altezza minima 10 cm, con mostre e coprifilo; in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Rivestimento in compensato in legno di mogano lucidato						
		m²	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,200000	25,52	5,10	3,26
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -		ora	0,100000	23,76	2,38	1,52
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,200000	21,50	4,30	2,75
4) Porta in legno di abete rivestimento in compensato in legno di mogano		m²	1,00	110,23	110,23	70,39
* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia		m³	0,0100	87,76	0,88	0,56
6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,020000	45,70	0,91	0,58
Totale parziale					123,80	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					18,57	11,86
Totale parziale					142,37	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					14,24	9,09
Totale Euro					156,61	
Prezzo di applicazione						
Euro/m² 156,61						
1857	Analisi E.18.10.120.a					
Porta vetrata ad uno o più battenti, con o senza sopra-luce fisso, costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 messo di coltello con battuta ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telai, della sezione 6,5x4,5 cm con incassi per i						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	vetri; fascia inferiore di altezza fino a 18 cm; in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura In legno pino russo					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	3,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,67
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,01
	4) Porta vetrata in legno pino russo	m ²	1,00	99,22	99,22	69,54
*	5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,62
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,64
	Totale parziale				112,79	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,92	11,86
	Totale parziale				129,71	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,97	9,09
	Totale Euro				142,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 142,68					
1858	Analisi E.18.10.120.b Porta vetrata ad uno o più battenti, con o senza sopra- luce fisso, costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 messo di coltello con battita ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telai, della sezione 6,5x4,5 cm con incassi per i vetri; fascia inferiore di altezza fino a 18 cm; in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura In legno di abete					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	3,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,57
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,83
	4) Porta vetrata in legno di abete	m ²	1,00	106,33	106,33	70,10
*	5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,58
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,60
	Totale parziale				119,90	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,99	11,86
	Totale parziale				137,89	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,79	9,09
	Totale Euro				151,68	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1859	Euro/m² 151,68						
	Analisi E.18.10.120.c						
	Porta vetrata ad uno o più battenti, con o senza sopralluce fisso, costituita da: telaio maestro di sezione minima 9x4,5 messo di coltello con battuta ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telai, della sezione 6,5x4,5 cm con incassi per i vetri; fascia inferiore di altezza fino a 18 cm; in opera compresa ferramenta in particolare, staffe e meccioni a rondella, saliscendi incastrati nei canti, maniglie e bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura In legno pich-pine o douglas		m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	3,17
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,48
	3)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,67
	4)	Porta vetrata in legno pich-pine o douglas	m ²	1,00	113,64	113,64	70,62
	* 5)	350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,55
	6)	Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,57
	Totale parziale					127,21	
7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,08	11,86	
Totale parziale					146,29		
8)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,63	9,09	
Totale Euro					160,92		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 160,92							
1860	Analisi E.18.10.130.a						
	Scurelto di legno con intelaiatura di listoni di sezione non inferiore a 7 x 3+3,5 cm, lavorato con specchiatura a riquadro di spessore ricavato 2 cm o con pannelli in compensato di pioppo di spessore 4 mm ad ante fisse o ripiegabili; dato in opera completo di ferramenta: in legno di abete		m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	2,01
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,94
	3)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,70
	4)	Scurelto legno di abete	m ²	1,00	94,10	94,10	74,22
	5)	Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,18
	Totale parziale					100,22	
	6)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,03	11,86
	Totale parziale					115,25	
7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,53	9,09	
Totale Euro					126,78		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1861	Prezzo di applicazione Euro/m² 126,78						
	Analisi E.18.10.130.b						
	Scuretto di legno con intelaiatura di listoni di sezione non inferiore a 7 x 3+3,5 cm, lavorato con specchiatura a riquadro di spessore ricavato 2 cm o con pannelli in compensato di pino di spessore 4 mm ad ante fisse o ripiegabili; dato in opera completo di ferramenta: in legno di douglas	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,92	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,90	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,62	
	4) Scuretto douglas	m²	1,00	98,70	98,70	74,44	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,17	
	Totale parziale				104,82		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,72	11,86	
Totale parziale				120,54			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,05	9,09		
Totale Euro				132,59			
1862	Prezzo di applicazione Euro/m² 132,59						
	Analisi E.18.20.10.a						
	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia noce tanganika	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,18	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,55	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,99	
	4) Porta interna in legno con anta mobile tamburata noce tanganika	cad	1,00	165,37	165,37	76,23	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,11	
	Totale parziale				171,49		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,72	11,86	
Totale parziale				197,21			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				19,72	9,09
	Totale Euro				216,93	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 216,93					
1863	Analisi E.18.20.10.b					
	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia laccata bianca	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	1,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,48
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,87
	4) Porta interna in legno con anta mobile tamburata laccata bianca	cad	1,00	189,46	189,46	76,58
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,09
	Totale parziale				195,58	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				29,34	11,86
	Totale parziale				224,92	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,49	9,09
	Totale Euro				247,41	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 247,41					
1864	Analisi E.18.20.10.c					
	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta cieca liscia rovere naturale	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,44
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,80
	4) Porta interna in legno con anta mobile tamburata rovere naturale	cad	1,00	207,10	207,10	76,78
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,09
	Totale parziale				213,22	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1865	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				31,98	11,86	
	Totale parziale				245,20		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				24,52	9,09	
	Totale Euro				269,72		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 269,72						
	Analisi E.18.20.20.a						
	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta ad una specchiatura predisposta per il montaggio vetro noce tanganika						
			cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,100000	25,52	2,55	1,03
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -		ora	0,050000	23,76	1,19	0,48	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,100000	21,50	2,15	0,87	
4) con anta ad una specchiatura predisposta per il montaggio vetro: noce tanganika		cad	1,00	189,27	189,27	76,57	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,005000	45,70	0,23	0,09	
Totale parziale					195,39		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					29,31	11,86	
Totale parziale					224,70		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					22,47	9,09	
Totale Euro					247,17		
Prezzo di applicazione							
Euro/cad 247,17							
1866	Analisi E.18.20.20.b						
	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta ad una specchiatura predisposta per il montaggio vetro laccata bianca						
			cad	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,100000	25,52	2,55	0,94	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,44
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,79
	4) con anta ad una specchiatura predisposta per il montaggio vetro: laccata bianca	cad	1,00	209,18	209,18	76,80
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,08
	Totale parziale				215,30	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				32,30	11,86
	Totale parziale				247,60	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				24,76	9,09
	Totale Euro				272,36	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 272,36					
1867	Analisi E.18.20.20.c Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta ad una specchiatura predisposta per il montaggio vetro rovere naturale	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,38
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,69
	4) con anta ad una specchiatura predisposta per il montaggio vetro: rovere naturale	cad	1,00	240,38	240,38	77,09
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,07
	Totale parziale				246,50	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				36,98	11,86
	Totale parziale				283,48	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				28,35	9,09
	Totale Euro				311,83	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 311,83					
1868	Analisi E.18.20.30.a Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta ad apertura a libro cieca liscia: noce tanganka					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,38
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,68
	4) con anta ad apertura a libro cieca liscia: noce tanganka	cad	1,00	243,47	243,47	77,11
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,07
	Totale parziale				249,59	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				37,44	11,86
	Totale parziale				287,03	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				28,70	9,09
	Totale Euro				315,73	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 315,73					
1869	Analisi E.18.20.30.b Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta ad apertura a libro cieca liscia: laccata bianca					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,27
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,49
	4) con anta ad apertura a libro cieca liscia: laccata bianca	cad	1,00	340,04	340,04	77,65
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05
	Totale parziale				346,16	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				51,92	11,86
	Totale parziale				398,08	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				39,81	9,09
	Totale Euro				437,89	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1870	<p align="center">Euro/cad 437,89</p> <p>Analisi E.18.20.30.c</p> <p>Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta ad apertura a libro cieca liscia: rovere naturale</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,25
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,45
	4) con anta ad apertura a libro cieca liscia: rovere naturale	cad	1,00	369,85	369,85	77,76
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05
	Totale parziale				375,97	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				56,40	11,86
	Totale parziale				432,37	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				43,24	9,09
	Totale Euro				475,61	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 475,61					
1871	<p>Analisi E.18.20.40.a</p> <p>Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta ad apertura a libro predisposta per il montaggio vetri: noce tanganika</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,25
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,46
	4) con anta ad apertura a libro predisposta per il montaggio vetri:: noce tanganika	cad	1,00	364,78	364,78	77,75
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05
	Totale parziale				370,90	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				55,64	11,86
	Totale parziale				426,54	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1872	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				42,65	9,09
	Totale Euro				469,19	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 469,19					
	Analisi E.18.20.40.b					
	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta ad apertura a libro predisposta per il montaggio vetri: laccata bianca					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,24
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,43
4) con anta ad apertura a libro predisposta per il montaggio vetri:: laccata bianca	cad	1,00	389,35	389,35	77,83	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05	
Totale parziale					395,47	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					59,32	11,86
Totale parziale					454,79	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					45,48	9,09
Totale Euro					500,27	
Prezzo di applicazione						
Euro/cad 500,27						
Analisi E.18.20.40.c						
Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta ad apertura a libro predisposta per il montaggio vetri: rovere naturale						
	cad	1,00				
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,49	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,23	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,41	
4) con anta ad apertura a libro predisposta per il montaggio vetri:: rovere naturale	cad	1,00	406,43	406,43	77,88	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,04	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1874	Totale parziale				412,55	11,86	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				61,88		
	Totale parziale				474,43	9,09	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				47,44		
	Totale Euro				521,87		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 521,87						
	Analisi E.18.20.50.a						
	Struttura metallica di sostegno, 700 x 2100 mm, per porte scorrevoli interno muro fissata mediante zanche, compreso eventuali demolizioni, opere murarie di completamento e finitura oltre oneri e magisteri di forniture per la realizzazione a perfetta regola d'arte						
	Struttura metallica di sostegno per porte scorrevoli interno muro						
		cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,420000	25,52	10,72	5,71	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,210000	23,76	4,99	2,66	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,420000	21,50	9,03	4,81	
*	4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0,02/1,265	m³	0,0158	87,76	1,39	0,74	
	5) Struttura metallica a scomparsa per porte scorrevoli	cad	1,00	121,90	121,90	64,90	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,24	
	Totale parziale				148,49	11,86	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					22,27		
	Totale parziale				170,76	9,09	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					17,08		
Totale Euro					187,84		
Prezzo di applicazione							
Euro/cad 187,84							
1875	Analisi E.18.20.60.a						
Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio in listellare impiallacciato dello spessore 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e serratura a gancio con nottolino, delle dimensioni standard di 210x60-70-80 cm.							
Cieca liscia							
Noce tanganika							
		cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,83	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,39	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,70	
	4) Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata e						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	con bordi impiallacciati, completa di telaio in listellare impiallacciato dello spesso noce tanganika	cad	1,00	236,47	236,47	77,06
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,07
	Totale parziale				242,59	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				36,39	11,86
	Totale parziale				278,98	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				27,90	9,09
	Totale Euro				306,88	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 306,88					
1876	Analisi E.18.20.60.b Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio in listellare impiallacciato dello spessore 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e serratura a gancio con nottolino, delle dimensioni standard di 210x60-70-80 cm. Cieca liscia Laccata bianca					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,34
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,62
	4) Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio in listellare impiallacciato dello spesso laccata bianca	cad	1,00	266,81	266,81	77,28
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,07
	Totale parziale				272,93	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				40,94	11,86
	Totale parziale				313,87	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				31,39	9,09
	Totale Euro				345,26	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 345,26					
1877	Analisi E.18.20.60.c Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio in listellare impiallacciato dello spessore 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e serratura a gancio con nottolino, delle dimensioni standard di 210x60-70-80 cm. Cieca liscia					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Rovere naturale	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,32
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,58
	4) Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio in listellare impiallacciato dello spesso rovere naturale	cad	1,00	287,23	287,23	77,40
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,06
	Totale parziale				293,35	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				44,00	11,86
	Totale parziale				337,35	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				33,74	9,09
	Totale Euro				371,09	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 371,09					
1878	Analisi E.18.20.70.a Porta scorrevole in legno con specchiatura in vetro ad anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio in listellare impiallacciato dello spessore 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e serratura a gancio con nottolino, delle dimensioni standard di 210x60-70-80. Con specchiatura a vetro Noce tanganika	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,34
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,62
	4) con specchiatura predisposta per il montaggio vetro: Noce tanganika	cad	1,00	269,85	269,85	77,30
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,07
	Totale parziale				275,97	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				41,40	11,86
	Totale parziale				317,37	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				31,74	9,09
	Totale Euro				349,11	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 349,11					
1879	Analisi E.18.20.70.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1880	Porta scorrevole in legno con specchiatura in vetro ad anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio in listellare impiallacciato dello spessore 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e serratura a gancio con nottolino, delle dimensioni standard di 210x60-70-80. Con specchiatura a vetro Laccata bianca	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,69	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,32	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,58	
	4) con specchiatura predisposta per il montaggio vetro: Laccata bianca	cad	1,00	285,34	285,34	77,39	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,06	
	Totale parziale				291,46		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				43,72	11,86	
	Totale parziale				335,18		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				33,52	9,09	
	Totale Euro				368,70		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 368,70						
	Analisi E.18.20.70.c						
	Porta scorrevole in legno con specchiatura in vetro ad anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio in listellare impiallacciato dello spessore 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e serratura a gancio con nottolino, delle dimensioni standard di 210x60-70-80. Con specchiatura a vetro Rovere naturale	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,62	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,29	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,53	
	4) con specchiatura predisposta per il montaggio vetro: Rovere naturale	cad	1,00	316,88	316,88	77,55	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,06	
	Totale parziale				323,00		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				48,45	11,86	
	Totale parziale				371,45		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				37,15	9,09	
	Totale Euro				408,60		
Prezzo di applicazione							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1881	Euro/cad 408,60						
	Analisi E.18.30.10.a						
	Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno abete a tre battenti		m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,410000	25,52	10,46	5,73
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	2,08
	3)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,410000	21,50	8,82	4,83
	4)	Invetriata in legno abete a tre battenti	m ²	1,00	119,36	119,36	65,40
	* 5)	168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,76
	6)	Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,25
		Totale parziale				144,28	
	7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,64	11,86
		Totale parziale				165,92	
8)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,59	9,09	
	Totale Euro				182,51		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 182,51						
1882	Analisi E.18.30.10.b						
	Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno pino russo a tre battenti		m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,410000	25,52	10,46	4,95
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	1,80
	3)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,410000	21,50	8,82	4,17
	4)	Invetriata in legno pino russo a tre battenti	m ²	1,00	142,16	142,16	67,26
	* 5)	168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,65
	6)	Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,22
		Totale parziale				167,08	
	7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,06	11,86
		Totale parziale				192,14	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1883	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,21	9,09	
	Totale Euro				211,35		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 211,35						
	Analisi E.18.30.10.c						
	Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battuta ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno castagno a tre battenti	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,410000	25,52	10,46	3,72	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	1,35	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,410000	21,50	8,82	3,14	
	4) Invetriata in legno castagno a tre battenti	m ²	1,00	197,44	197,44	70,19	
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,49		
6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,16		
Totale parziale					222,36		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					33,35	11,86	
Totale parziale					255,71		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					25,57	9,09	
Totale Euro					281,28		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 281,28						
1884	Analisi E.18.30.10.d						
	Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battuta ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno pich-pine tre battenti	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,410000	25,52	10,46	4,00	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	1,45	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,410000	21,50	8,82	3,38	
	4) Invetriata in legno pich-pine tre battenti	m ²	1,00	181,58	181,58	69,51	
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,53	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,18	
	Totale parziale				206,50		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1885	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				30,98	11,86	
	Totale parziale				237,48		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				23,75	9,09	
	Totale Euro				261,23		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 261,23						
	Analisi E.18.30.10.e						
	Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno douglas tre battenti						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,410000	25,52	10,46	3,72
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -		ora	0,160000	23,76	3,80	1,35	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,410000	21,50	8,82	3,14	
4) Invetriata in legno douglas tre battenti		m ²	1,00	197,44	197,44	70,19	
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265		m ³	0,0206	67,20	1,38	0,49	
6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,010000	45,70	0,46	0,16	
Totale parziale					222,36		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					33,35	11,86	
Totale parziale					255,71		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					25,57	9,09	
Totale Euro					281,28		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 281,28							
1886	Analisi E.18.30.10.f						
	Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno abete a due battenti						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,410000	25,52	10,46	6,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -		ora	0,160000	23,76	3,80	2,42
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,410000	21,50	8,82	5,62
	4) Invetriata in legno abete a due battenti		m ²	1,00	99,11	99,11	63,17
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1887	sabbia 0.026/1.265	m³	0,0206	67,20	1,38	0,88	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,29	
	Totale parziale				124,03		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,60	11,86	
	Totale parziale				142,63		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,26	9,09	
	Totale Euro				156,89		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 156,89						
	Analisi E.18.30.10.g						
	Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno pino russo a due battenti						
		m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,410000	25,52	10,46	5,46	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	1,99	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,410000	21,50	8,82	4,61	
	4) Invetriata in legno pino russo a due battenti	m²	1,00	126,40	126,40	66,03	
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.026/1.265	m³	0,0206	67,20	1,38	0,72	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,24	
	Totale parziale				151,32		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,70	11,86	
	Totale parziale				174,02		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,40	9,09	
	Totale Euro				191,42		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 191,42						
1888	Analisi E.18.30.10.h						
	Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno castagno a due battenti						
		m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,410000	25,52	10,46	4,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	1,45
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,410000	21,50	8,82	3,38
	4) Invetriata in legno castagno a due battenti	m ²	1,00	181,58	181,58	69,51
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,53
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,18
	Totale parziale				206,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				30,98	11,86
	Totale parziale				237,48	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				23,75	9,09
	Totale Euro				261,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 261,23					
1889	Analisi E.18.30.10.i Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno douglas due battenti	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,410000	25,52	10,46	4,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	1,45
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,410000	21,50	8,82	3,38
	4) Invetriata in legno douglas due battenti	m ²	1,00	181,58	181,58	69,51
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,53
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,18
	Totale parziale				206,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				30,98	11,86
	Totale parziale				237,48	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				23,75	9,09
	Totale Euro				261,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 261,23					
1890	Analisi E.18.30.10.j Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4.5 di coltello con battuta ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno pich-pine due battenti					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,410000	25,52	10,46	4,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	1,51
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,410000	21,50	8,82	3,51
	4) Invetriata in legno pich-pine due battenti	m ²	1,00	173,75	173,75	69,13
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1,265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,55
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,18
	Totale parziale				198,67	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				29,80	11,86
	Totale parziale				228,47	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,85	9,09
	Totale Euro				251,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 251,32					
1891	Analisi E.18.30.10.k Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battuta ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno abete a un battente					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	6,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	2,64
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	5,63
	4) Invetriata in legno abete a un battente	m ²	1,00	78,97	78,97	62,64
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	1,09
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,36
	Totale parziale				99,66	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,95	11,86
	Totale parziale				114,61	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,46	9,09
	Totale Euro				126,07	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1892	Euro/m² 126,07 Analisi E.18.30.10.I Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno pino russo a un battente					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	4,79
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	1,89
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	4,04
	4) Invetriata in legno pino russo a un battente	m ²	1,00	118,39	118,39	67,29
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,78
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,26
	Totale parziale				139,08	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,86	11,86
	Totale parziale				159,94	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,99	9,09
	Totale Euro				175,93	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 175,93					
1893	Analisi E.18.30.10.m Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno castagno a un battente					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	1,35
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	2,89
	4) Invetriata in legno castagno a un battente	m ²	1,00	173,75	173,75	70,64
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1,265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,56
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,19
	Totale parziale				194,44	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				29,17	11,86
	Totale parziale				223,61	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1894	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,36	9,09	
	Totale Euro				245,97		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 245,97						
	Analisi E.18.30.10.n						
	Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battuta ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno pich-pine un battente	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,57	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	1,41	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	3,01	
	4) Invetriata in legno pich-pine un battente	m ²	1,00	165,75	165,75	70,28	
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1,265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,59		
6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,20		
Totale parziale					186,44		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					27,97	11,86	
Totale parziale					214,41		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					21,44	9,09	
Totale Euro					235,85		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 235,85						
1895	Analisi E.18.30.10.o						
Invetriata con/senza sopra luce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battuta ricacciata per avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, formati da listoni scorniciati in ambo le facce di cm 6.5x 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno douglas un battente	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,42		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	1,35		
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	2,89		
4) Invetriata in legno douglas un battente	m ²	1,00	173,75	173,75	70,64		
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1,265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,56		
6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,19		
Totale parziale					194,44		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1896	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				29,17	11,86	
	Totale parziale				223,61		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,36	9,09	
	Totale Euro				245,97		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 245,97						
	Analisi E.18.30.20.a						
	Invetriata di legno di superficie superiore a m ² 3 con o senza sopra- luce fisso od apribile, ad un solo battente, costituita da telaio maestro di sezione minima cm 9 x 4.5 comprensivo del regoletto per avvolgibile, ripartiti o non a riquadri con listoni scorniciati su ambo le facce di sezione minima cm 6.5 x 4.5 con incassi per i vetri, fascia inferiore di altezza non minore di cm 18						
	Di legno castagno o pino siberiano						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	4,64	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,92	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	3,91	
	4) Invetriata di legno castagno o pino siberiano	m ²	1,00	167,87	167,87	67,84	
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,56	
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,19	
	Totale parziale				195,62		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				29,34	11,86	
	Totale parziale				224,96		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,50	9,09	
	Totale Euro				247,46		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 247,46							
1897	Analisi E.18.30.20.b						
	Invetriata di legno di superficie superiore a m ² 3 con o senza sopra- luce fisso od apribile, ad un solo battente, costituita da telaio maestro di sezione minima cm 9 x 4.5 comprensivo del regoletto per avvolgibile, ripartiti o non a riquadri con listoni scorniciati su ambo le facce di sezione minima cm 6.5 x 4.5 con incassi per i vetri, fascia inferiore di altezza non minore di cm 18						
	Di legno abete						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,22	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,16	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,40
	4) Invetriata di legno abete	m ²	1,00	146,00	146,00	66,43
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,63
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,21
	Totale parziale				173,75	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,06	11,86
	Totale parziale				199,81	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,98	9,09
	Totale Euro				219,79	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 219,79					
1898	Analisi E.18.30.20.c Invetriata di legno di superficie superiore a m ² 3 con o senza sopra-luce fisso od apribile, ad un solo battente, costituita da telaio maestro di sezione minima cm 9 x 4.5 comprensivo del regoletto per avvolgibile, ripartiti o non a riquadri con listoni scorniciati su ambo le facce di sezione minima cm 6.5 x 4.5 con incassi per i vetri, fascia inferiore di altezza non minore di cm 18 Di legno pich-pine	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	4,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	1,73
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	3,52
	4) Invetriata di legno pich-pine	m ²	1,00	189,46	189,46	68,95
*	5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.026/1.265	m ³	0,0206	67,20	1,38	0,50
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,17
	Totale parziale				217,21	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				32,58	11,86
	Totale parziale				249,79	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				24,98	9,09
	Totale Euro				274,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 274,77					
1899	Analisi E.18.30.30.a Monoblocco in legno e alluminio fisso o con parti apribili con o senza sopra-luce fisso o apribile ad una o più ante. Costituite					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio. Sono compresi: il telaio esterno costituito dai montanti della sezione minima di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta, distanziatore e guida per l'avvolgibile, il traverso superiore con sede di appoggio per il cassonetto, il traverso inferiore asolato (escluso per le portefinestre) per lo scarico dell'acqua, il telaio mobile realizzato con profili a sezione tubolare, della sezione minima di mm 52, la serranda avvolgibile in PVC tipo pesante da 5,00 kg/m², il rullo, i supporti reggirullo avvolgibile con cuscinetti a sfera, le cinghie, gli avvolgitori automatici con placche, le pulegge, i fondelli, il rullino guida cintino, i rinforzi metallici per teli di larghezza superiore a cm 130, il cassonetto, le guarnizioni di neoprene, gli apparecchi di manovra, i fermavetro a scatto, i pezzi speciali, le cerniere, le squadrette di alluminio, le maniglie di alluminio fuso, il controtelaio, da murare, in profilato di lamiera zincata da 10/10 di mm. Compresi i seguenti trattamenti per i materiali metallici: - per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; - per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semilucido data elettrostaticamente a forno a 150°C, per le parti in legno massello trattate con due mani di impregnante e finitura monocomponente elastica e trasparente.</p> <p>Per superfici fino a 3.00 m²</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	1,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	1,67
	3) Monoblocco in legno e alluminio fisso o con parti apribili con o senza sopraluce fisso o apribile ad una o più ante. Costituite da :controte Per superfici fino a 3.00 m ²	m ²	1,00	242,90	242,90	75,26
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,14
	Totale parziale				255,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				38,27	11,86
	Totale parziale				293,39	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				29,34	9,09
	Totale Euro				322,73	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 322,73					
1900	Analisi E.18.30.30.b Monoblocco in legno e alluminio fisso o con parti apribili con o senza sopraluce fisso o apribile ad una o più ante. Costituite da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio. Sono compresi: il telaio esterno costituito dai montanti della sezione minima di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta, distanziatore e guida per l'avvolgibile, il traverso superiore con sede di appoggio per il cassonetto, il traverso inferiore asolato (escluso per le portefinestre) per lo scarico dell'acqua, il telaio mobile realizzato con profili a sezione tubolare, della sezione minima di mm 52, la serranda avvolgibile in PVC tipo pesante da 5,00 kg/m ² , il rullo, i supporti reggirullo avvolgibile con cuscinetti a sfera, le cinghie, gli avvolgitori automatici con placche, le					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>pulegge, i fondelli, il rullino guida cintino, i rinforzi metallici per teli di larghezza superiore a cm 130, il cassonetto, le guarnizioni di neoprene, gli apparecchi di manovra, i fermavetro a scatto, i pezzi speciali, le cerniere, le squadrette di alluminio, le maniglie di alluminio fuso, il controtelaio, da murare, in profilato di lamiera zincata da 10/10 di mm. Compresi i seguenti trattamenti per i materiali metallici: - per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; - per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semilucido data elettrostaticamente a forno a 150°C, per le parti in legno massello trattate con due mani di impregnante e finitura monocomponente elastica e trasparente.</p> <p>Per superfici da 3.01 fino a 5.00 m²</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	2,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	1,71
	3) Monoblocco in legno e alluminio fisso o con parti apribili con o senza sopra luce fisso o apribile ad una o piu ante. Costituite da :controte Per superfici da 3.01 fino a 5.00 m ²	m ²	1,00	236,14	236,14	75,16
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,15
	Totale parziale				248,36	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				37,25	11,86
	Totale parziale				285,61	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				28,56	9,09
	Totale Euro				314,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 314,17					
1901	<p>Analisi E.18.30.30.c</p> <p>Monoblocco in legno e alluminio fisso o con parti apribili con o senza sopra luce fisso o apribile ad una o piu ante. Costituite da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio. Sono compresi: il telaio esterno costituito dai montanti della sezione minima di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta, distanziatore e guida per l'avvolgibile, il traverso superiore con sede di appoggio per il cassonetto, il traverso inferiore asolato (escluso per le portefinestre) per lo scarico dell'acqua, il telaio mobile realizzato con profili a sezione tubolare, della sezione minima di mm 52, la serranda avvolgibile in PVC tipo pesante da 5,00 kg/m², il rullo, i supporti reggirullo avvolgibile con cuscinetti a sfera, le cinghie, gli avvolgitori automatici con placche, le pulegge, i fondelli, il rullino guida cintino, i rinforzi metallici per teli di larghezza superiore a cm 130, il cassonetto, le guarnizioni di neoprene, gli apparecchi di manovra, i fermavetro a scatto, i pezzi speciali, le cerniere, le squadrette di alluminio, le maniglie di alluminio fuso, il controtelaio, da murare, in profilato di lamiera zincata da 10/10 di mm. Compresi i seguenti trattamenti per i materiali metallici: - per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; - per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semilucido data elettrostaticamente a forno a</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	150°C, per le parti in legno massello trattate con due mani di impregnante e finitura monocomponente elastica e trasparente. Per superfici oltre a 5.01 m²	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	2,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	1,76
	3) Monoblocco in legno e alluminio fisso o con parti apribili con o senza sopra luce fisso o apribile ad una o più ante. Costituite da :controte Per superfici oltre a 5.01 m²	m²	1,00	229,60	229,60	75,06
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,15
	Totale parziale				241,82	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				36,27	11,86
	Totale parziale				278,09	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				27,81	9,09
	Totale Euro				305,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 305,90					
1902	Analisi E.18.30.40.a Invetriate esterne in legno e alluminio fisse o con parti apribili con o senza sopra luce fisso o apribile ad una o più ante. Costituite da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; telaio fisso comprensivo di :bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato; - traverso inferiore con ricavata la battuta dell'anta ed il raccogliore di condensa; realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm; righelli fermavetro del tipo a scatto;guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri. Per superfici fino a 3.00 m²	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	2,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	2,14
	3) Invetriate esterne in legno e alluminio fisse o con parti apribili con o senza sopra luce fisso o apribile ad una o più ante. Costituite da: Per superfici fino a 3.00 m²	m²	1,00	186,43	186,43	74,19
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,18
	Totale parziale				198,65	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				29,80	11,86
	Totale parziale				228,45	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,85	9,09
	Totale Euro				251,30	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1903	<p align="center">Euro/m² 251,30</p> <p>Analisi E.18.30.40.b</p> <p>Invetriate esterne in legno e alluminio fisse o con parti apribili con o senza sopraluce fisso o apribile ad una o più ante. Costituite da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; telaio fisso comprensivo di :bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato; - traverso inferiore con ricavata la battuta dell'anta ed il raccoglitore di condensa; realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm; righelli fermavetro del tipo a scatto;guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri. Per superfici da 3.00 fino a 5.00 m²</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	2,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	2,22
	3) Invetriate esterne in legno e alluminio fisse o con parti apribili con o senza sopraluce fisso o apribile ad una o più ante. Costituite da: Per superfici da 3.00 fino a 5.00 m ²	m ²	1,00	179,14	179,14	74,00
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,19
	Totale parziale				191,36	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				28,70	11,86
	Totale parziale				220,06	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,01	9,09
	Totale Euro				242,07	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 242,07					
1904	<p>Analisi E.18.30.50.a</p> <p>Sovraprezzo alle invetriate in legno o legno alluminio Per meccanismo ad anta ribalta</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	2,22
	3) Sovraprezzo alle invetriate in legno o legno alluminio Per meccanismo ad anta ribalta	cad	1,00	34,87	34,87	71,59
	Totale parziale				38,50	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,78	11,87
	Totale parziale				44,28	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,43	9,09
	Totale Euro				48,71	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 48,71					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1905	<p>Analisi E.18.30.50.b</p> <p>Sovraprezzo alle invetriate in legno o legno alluminio Per apertura scorrevole con binario inferiore e superiore, per anta</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	9,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	4,05
	3) Sovraprezzo alle invetriate in legno o legno alluminio Per apertura scorrevole con binario inferiore e superiore, per anta	m ²	1,00	17,44	17,44	65,44
	Totale parziale				21,07	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,16	11,86
	Totale parziale				24,23	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,42	9,08
	Totale Euro				26,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,65					
1906	<p>Analisi E.18.30.50.c</p> <p>Sovraprezzo alle invetriate in legno o legno alluminio Per meccanismo ad anta basculante</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	9,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	3,88
	3) Sovraprezzo alle invetriate in legno o legno alluminio Per meccanismo ad anta basculante	cad	1,00	18,35	18,35	65,98
	Totale parziale				21,98	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,30	11,87
	Totale parziale				25,28	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,53	9,10
	Totale Euro				27,81	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 27,81					
1907	<p>Analisi E.18.40.10.a</p> <p>Persiana di legno ad uno o due battenti, di superficie fino a 3 m², costituita da telaio maestro di sezione 7x4,5 cm, battenti con listoni di sezione di 6,5x4,5 cm con incastri a mezza grossezza per tenuta delle stecche di spessore 1,2 cm; data in opera completa di ferramenta: in legno di pino russo</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	2,76

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	2,50
	3) Persiana di legno ad uno o due battenti, di superficie fino a 3 m², costituita da telaio maestro di sezione 7x4,5 cm, battenti con listoni d in legno di pino russo	m²	1,00	157,79	157,79	73,33
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.01/1.265	m³	0,0079	67,20	0,53	0,25
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,21
	Totale parziale				170,10	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,52	11,86
	Totale parziale				195,62	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,56	9,09
	Totale Euro				215,18	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 215,18				
1908	Analisi E.18.40.10.b Persiana di legno ad uno o due battenti, di superficie fino a 3 m², costituita da telaio maestro di sezione 7x4,5 cm, battenti con listoni di sezione di 6,5x4,5 cm con incastri a mezza grossezza per tenuta delle stecche di spessore 1,2 cm; data in opera completa di ferramenta: in legno di pich-pine o douglas	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	2,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	2,35
	3) Persiana di legno ad uno o due battenti, di superficie fino a 3 m², costituita da telaio maestro di sezione 7x4,5 cm, battenti con listoni d in legno di pich-pine o douglas	m²	1,00	168,46	168,46	73,67
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.01/1.265	m³	0,0079	67,20	0,53	0,23
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,20
	Totale parziale				180,77	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				27,12	11,86
	Totale parziale				207,89	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,79	9,09
	Totale Euro				228,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 228,68					
1909	Analisi E.18.40.10.c					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Persiana di legno ad uno o due battenti, di superficie fino a 3 m ² , costituita da telaio maestro di sezione 7x4,5 cm, battenti con listoni di sezione di 6,5x4,5 cm con incastri a mezza grossezza per tenuta delle stecche di spessore 1,2 cm; data in opera completa di ferramenta: in legno di abete					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	3,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	2,84
	3) Persiana di legno ad uno o due battenti, di superficie fino a 3 m ² , costituita da telaio maestro di sezione 7x4,5 cm, battenti con listoni d in legno di abete	m ²	1,00	137,62	137,62	72,56
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	67,20	0,53	0,28
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,24
	Totale parziale				149,93	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,49	11,86
	Totale parziale				172,42	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,24	9,09
	Totale Euro				189,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 189,66					
1910	Analisi E.18.40.20.a Sovrapprezzo alle persiane Per realizzazione di mantelletto apribile per ogni battente					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,010000	23,76	0,24	0,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	0,69
	3) Sovrapprezzo alle persiane Per realizzazione di mantelletto apribile per ogni battente	m ²	1,00	24,72	24,72	77,59
	Totale parziale				25,18	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,78	11,86
	Totale parziale				28,96	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,90	9,10
	Totale Euro				31,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,86					
1911	Analisi E.18.40.20.b Sovrapprezzo alle persiane					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Per sportellino inferiore apribile per ogni battente	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,010000	23,76	0,24	1,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	1,15
	3) Sovrapprezzo alle persiane Per sportellino inferiore apribile per ogni battente	m ²	1,00	14,67	14,67	76,65
	Totale parziale				15,13	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,27	11,86
	Totale parziale				17,40	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,74	9,09
	Totale Euro				19,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 19,14					
1912	Analisi E.18.40.30.a Persiana di legno di superficie superiore a m ² 3 senza sopra luce, ma con parte apribile in corpo, costituita da telaio maestro sezione cm 7 x 5; battenti formati da listoni sezione cm 6.5 x 5 con incastri a mezza grossezza per tenute delle stecche di spessore cm 1.2 luogo di posazione, impugnatura a scivolo o maniglia a rotazione con arganello e quanto altro occorre per dare l'apparecchio funzionale in opera In legno pino russo a due battenti	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	2,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	2,54
	3) Persiana in legno pino russo a due battenti	m ²	1,00	154,81	154,81	73,23
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	67,20	0,53	0,25
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,22
	Totale parziale				167,12	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,07	11,86
	Totale parziale				192,19	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,22	9,09
	Totale Euro				211,41	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 211,41					
1913	Analisi E.18.40.30.b Persiana di legno di superficie superiore a m ² 3 senza sopra luce, ma con parte apribile in corpo, costituita da telaio maestro sezione cm 7 x 5; battenti formati da listoni sezione cm 6.5 x 5 con incastri a mezza grossezza per tenute delle stecche					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	di spessore cm 1.2 luogo di posazione, impugnatura a scivolo o maniglia a rotazione con arganello e quanto altro occorre per dare l'apparecchio funzionale in opera In legno castagno a due battenti	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	2,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	2,39
	3) Persiana in legno castagno a due battenti	m ²	1,00	165,34	165,34	73,57
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	67,20	0,53	0,24
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,20
	Totale parziale				177,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,65	11,86
	Totale parziale				204,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,43	9,09
	Totale Euro				224,73	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 224,73					
1914	Analisi E.18.40.30.c Persiana di legno di superficie superiore a m ² 3 senza sopraluce, ma con parte apribile in corpo, costituita da telaio maestro sezione cm 7 x 5; battenti formati da listoni sezione cm 6.5 x 5 con incastri a mezza grossezza per tenute delle stecche di spessore cm 1.2 luogo di posazione, impugnatura a scivolo o maniglia a rotazione con arganello e quanto altro occorre per dare l'apparecchio funzionale in opera In legno pich-pine a due battenti	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	2,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	2,26
	3) Persiana in legno pitch-pine a due battenti	m ²	1,00	175,91	175,91	73,88
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	67,20	0,53	0,22
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,19
	Totale parziale				188,22	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				28,23	11,86
	Totale parziale				216,45	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				21,65	9,09
	Totale Euro				238,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 238,10					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1915	Analisi E.18.40.30.d Persiana di legno di superficie superiore a m ² 3 senza sopra-luce, ma con parte apribile in corpo, costituita da telaio maestro sezione cm 7 x 5; battenti formati da listoni sezione cm 6.5 x 5 con incastri a mezza grossezza per tenute delle stecche di spessore cm 1.2 luogo di posazione, impugnatura a scivolo o maniglia a rotazione con arganello e quanto altro occorre per dare l'apparecchio funzionale in opera In legno douglas a due battenti					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	2,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	2,26
	3) Persiana in legno douglas a due battenti	m ²	1,00	175,91	175,91	73,88
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	67,20	0,53	0,22
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,19
	Totale parziale				188,22	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				28,23	11,86
	Totale parziale				216,45	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				21,65	9,09
	Totale Euro				238,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 238,10					
1916	Analisi E.18.40.30.e Persiana di legno di superficie superiore a m ² 3 senza sopra-luce, ma con parte apribile in corpo, costituita da telaio maestro sezione cm 7 x 5; battenti formati da listoni sezione cm 6.5 x 5 con incastri a mezza grossezza per tenute delle stecche di spessore cm 1.2 luogo di posazione, impugnatura a scivolo o maniglia a rotazione con arganello e quanto altro occorre per dare l'apparecchio funzionale in opera In legno pino russo a un battente					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,20
	3) Persiana in legno di pino russo ad un battente	m ²	1,00	144,24	144,24	73,91
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	67,20	0,53	0,27
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,24
	Totale parziale				154,28	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,14	11,86
	Totale parziale				177,42	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,74	9,09
	Totale Euro				195,16	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1917	Prezzo di applicazione Euro/m² 195,16						
	Analisi E.18.40.30.f						
	Persiana di legno di superficie superiore a m² 3 senza sopra-luce, ma con parte apribile in corpo, costituita da telaio maestro sezione cm 7 x 5; battenti formati da listoni sezione cm 6.5 x 5 con incastri a mezza grossezza per tenute delle stecche di spessore cm 1.2 luogo di posazione, impugnatura a scivolo o maniglia a rotazione con arganello e quanto altro occorre per dare l'apparecchio funzionale in opera In legno castagno a un battente	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,33	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,11	
	3) Persiana in legno castagno ad un battente	m²	1,00	151,29	151,29	74,13	
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.01/1.265	m³	0,0079	67,20	0,53	0,26	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,23	
	Totale parziale				161,33		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,20	11,86	
	Totale parziale				185,53		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,55	9,09		
Totale Euro				204,08			
1918	Prezzo di applicazione Euro/m² 204,08						
	Analisi E.18.40.30.g						
	Persiana di legno di superficie superiore a m² 3 senza sopra-luce, ma con parte apribile in corpo, costituita da telaio maestro sezione cm 7 x 5; battenti formati da listoni sezione cm 6.5 x 5 con incastri a mezza grossezza per tenute delle stecche di spessore cm 1.2 luogo di posazione, impugnatura a scivolo o maniglia a rotazione con arganello e quanto altro occorre per dare l'apparecchio funzionale in opera In legno pich-pine a un battente	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,19	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	1,98	
	3) Persiana in legno pitch-pine ad un battente	m²	1,00	161,80	161,80	74,43	
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.01/1.265	m³	0,0079	67,20	0,53	0,24	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,21	
	Totale parziale				171,84		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,78	11,86	
	Totale parziale				197,62		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1919	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,76	9,09	
	Totale Euro				217,38		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 217,38						
	Analisi E.18.40.30.h						
	Persiana di legno di superficie superiore a m ² 3 senza sopraluce, ma con parte apribile in corpo, costituita da telaio maestro sezione cm 7 x 5; battenti formati da listoni sezione cm 6.5 x 5 con incastri a mezza grossezza per tenute delle stecche di spessore cm 1.2 luogo di posazione, impugnatura a scivolo o maniglia a rotazione con arganello e quanto altro occorre per dare l'apparecchio funzionale in opera In legno douglas a un battente	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,19	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	1,98	
	3) Persiana in legno douglas ad un battente	m ²	1,00	161,80	161,80	74,43	
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.01/1.265	m ³	0,0079	67,20	0,53	0,24	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,21		
Totale parziale					171,84		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					25,78	11,86	
Totale parziale					197,62		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					19,76	9,09	
Totale Euro					217,38		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 217,38						
1920	Analisi E.18.50.10.a						
	Porta per esterni con battente in acciaio in doppia lamiera da 15/10 zincata a caldo verniciata a base di polivinilcloruro, spessore totale 45 mm, pressopiegato su 3 lati, con rinforzo interno ed isolamento in lana minerale (coefficiente di trasmissione termica k = 2,1 W/m ² K, insonorizzazione Rw ca. 27 dB (A)), telaio in acciaio zincato a caldo da 2,5 mm di spessore con guarnizione di battuta in EPDM su tre lati, posti in opera compresi serratura incassata, corredo di maniglie in materiale sintetico, rostro di sicurezza in acciaio e 2 cerniere ad 1 battente	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	4,87	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,26	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,10	
	4) Con lamiera da 15/10 di mm un battente	m ²	1,00	140,71	140,71	67,06	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,42	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,35	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				165,88	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,88	11,86
	Totale parziale				190,76	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,08	9,09
	Totale Euro				209,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 209,84					
1921	Analisi E.18.50.10.b Porta per esterni con battente in acciaio in doppia lamiera da 15/10 zincata a caldo verniciata a base di polivinilcloruro, spessore totale 45 mm, pressopiegato su 3 lati, con rinforzo interno ed isolamento in lana minerale (coefficiente di trasmissione termica k = 2,1 W/m ² K, insonorizzazione Rw ca. 27 dB (A)), telaio in acciaio zincato a caldo da 2,5 mm di spessore con guarnizione di battuta in EPDM su tre lati, posti in opera compresi serratura incassata, corredo di maniglie in materiale sintetico, rostro di sicurezza in acciaio e 2 cerniere ad 2 battente	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	5,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,37
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,30
	4) Con lamiera da 15/10 di mm due battenti	m ²	1,00	133,12	133,12	66,48
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,44
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,36
	Totale parziale				158,29	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,74	11,86
	Totale parziale				182,03	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,20	9,09
	Totale Euro				200,23	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 200,23					
1922	Analisi E.18.50.20.a Porta per esterni in acciaio con apertura reversibile destra-sinistra, con battente in doppia lamiera da 10/10 zincato verniciato a polveri, spessore totale 45 mm, pressopiegata su due lati, con rinforzo interno ed isolamento in lana minerale (coefficiente di trasmissione termica k = 2,1 W/m ² K), telaio in acciaio zincato a caldo da 2,5 mm di spessore con guarnizione di battuta in EPDM su tre lati, posti in opera compresi serratura incassata, rostro di sicurezza in acciaio, 2 cerniere e maniglione antipanico Porta in acciaio apertura reversibile destra-sinistra lamiera da 10/10	m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	5,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	2,73
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,94
	4) Porta in acciaio apertura reversibile destra-sinistra lamiera da 10/10	m ²	1,00	112,38	112,38	64,59
*	5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,51
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,42
	Totale parziale				137,55	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,63	11,86
	Totale parziale				158,18	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,82	9,09
	Totale Euro				174,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 174,00					
1923	Analisi E.18.50.30.a Porta per interni in acciaio, con battente costituito da due lamiere zincate verniciate a polveri, spessore 40 mm, con riempimento in cartone a nido d'ape incollato su tutta la superficie, sezione inferiore piallabile per registrazione in altezza, telaio in acciaio zincato a caldo da 1,5 mm di spessore con guarnizione di battuta su tre lati, posti in opera compresi serratura incassata, corredo di maniglie in materiale sintetico, rostro di sicurezza in acciaio e 2 cerniere. Porta per interni in acciaio spessore 40 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	6,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	3,23
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	5,85
	4) Porta per interni in acciaio spessore 40 mm	m ²	1,00	90,96	90,96	61,92
*	5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,60
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,016000	45,70	0,73	0,50
	Totale parziale				116,13	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,42	11,86
	Totale parziale				133,55	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,36	9,09
	Totale Euro				146,91	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 146,91					
1924	Analisi E.18.50.40.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Porta basculante singola per box auto con guide a soffitto in acciaio zincato a caldo composta da telaio perimetrale in profilato di acciaio rettangolare 75 x 38 mm dotato di due sostegni orizzontali di rinforzo, manto a completa scomparsa in acciaio grecato di spessore 8/10 di mm con verniciatura a polveri, dispositivo di arresto di sicurezza, carrelli di scorrimento in materiale sintetico e sistema di compensazione del peso tramite molle di trazione su bracci a leva. Posta in opera completa di serratura speciale con funzioni multiple di chiusura Porta basculante singola per box auto	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	3,61
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	6,53
	4) Porta basculante per box auto	m ²	1,00	39,36	39,36	59,75
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	1,34
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,08
	Totale parziale				52,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,81	11,86
	Totale parziale				59,88	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,99	9,09
	Totale Euro				65,87	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 65,87					
1925	Analisi E.18.50.50.a Porta basculante doppia per box auto con guide a soffitto in acciaio zincato a caldo composta da telaio perimetrale in profilato di acciaio rettangolare dotato di due sostegni orizzontali di rinforzo, manto in lamiera di acciaio grecata a completa scomparsa con verniciatura a polveri, dispositivo di arresto di sicurezza, carrelli di scorrimento in materiale sintetico, sistema di compensazione del peso tramite molle di trazione su bracci a leva con involucro telescopico e listelli di smorzamento rumori con listelli in EPDM applicati sul perimetro del telaio. Posta in opera completa di serratura speciale con funzioni multiple di chiusura e corredo di maniglie Porta basculante doppia per box auto	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	5,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	2,43
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,40
	4) Porta basculante doppia per box auto	m ²	1,00	64,60	64,60	66,05
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,90
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,05
	Totale parziale				77,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,60	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				88,91	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,89	9,09
	Totale Euro				97,80	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 97,80					
1926	Analisi E.18.50.60.a Portone sezionale per box auto con guide a soffitto in acciaio zincato a caldo composto da manto in elementi monoparete, in lamiera di acciaio grecata e gofrata, spessore 42 mm, a completa scomparsa con verniciatura a base di poliestere, sistema antinfortunistico salvadita, controtelaio e telaio in profilato, bilanciamento mediante gruppo di molle a torsione, supporti laterali a cerniera con ruote di scorrimento regolabili in nylon, guarnizioni in EPDM applicati sul perimetro del telaio e tra gli elementi del portone. Posta in opera completa di serratura speciale con funzioni multiple di chiusura e corredo di maniglie Portone sezionale per box auto	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	3,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,76
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	3,19
	4) Porta sezionabile per box auto	m ²	1,00	93,99	93,99	69,63
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,65
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,04
	Totale parziale				106,70	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,01	11,86
	Totale parziale				122,71	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,27	9,09
	Totale Euro				134,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 134,98					
1927	Analisi E.18.50.70.a Portone sezionale per box auto con guide a soffitto in acciaio zincato a caldo composto da manto in elementi a doppia parete isolata, in lamiera di acciaio grecata e gofrata, spessore 42 mm, a completa scomparsa con verniciatura a base di poliestere, riempimento tramite schiumatura in poliuretano esente da CFC (coefficiente di trasmissione termica: K= 0,95 W/m ² K), sistema antinfortunistico salvadita, controtelaio e telaio in profilato, bilanciamento mediante gruppo di molle a torsione, supporti laterali a cerniera con ruote di scorrimento regolabili in nylon, guarnizioni in EPDM applicati sul perimetro del telaio e tra gli elementi del portone. Posta in opera completa di serratura speciale con funzioni multiple di chiusura e corredo di maniglie Portone sezionale per box auto	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	2,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	1,33
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	2,40
	4) Portone sezionale per box auto	m ²	1,00	128,67	128,67	71,94
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,49
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,03
	Totale parziale				141,38	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,21	11,86
	Totale parziale				162,59	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,26	9,09
	Totale Euro				178,85	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 178,85					
1928	Analisi E.18.60.10.a Infisso in profilato tubolare di lamiera di acciaio zincato per finestra, ad uno o più battenti fissi od apribili, con o senza sopra-luce fisso o apribile, costituito da telaio fisso in profilato di sviluppo non inferiore a 160 mm, listoni dei battenti e delle traverse di sviluppo non inferiore a 140 mm; fornito e posto in opera, completo di fermavetro, scacciacqua, staffe, cerniere in acciaio con rondelle, cremonese in ottone cromato, due zeccole per ogni battente mobile ed ogni altro onere e accessorio, con opere murarie realizzati in lamiera 10/10	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	5,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	2,78
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	5,02
	4) realizzati in lamiera 10/10	m ²	1,00	55,05	55,05	64,23
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	1,03
	6) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,06
	Totale parziale				67,76	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,16	11,85
	Totale parziale				77,92	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,79	9,09
	Totale Euro				85,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 85,71					
1929	Analisi E.18.60.10.b Infisso in profilato tubolare di lamiera di acciaio zincato per					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	finestra, ad uno o più battenti fissi od apribili, con o senza sopraluce fisso o apribile, costituito da telaio fisso in profilato di sviluppo non inferiore a 160 mm, listoni dei battenti e delle traverse di sviluppo non inferiore a 140 mm; fornito e posto in opera, completo di fermavetro, scacciacqua, staffe, cerniere in acciaio con rondelle, cremonese in ottone cromato, due zeccole per ogni battente mobile ed ogni altro onere e accessorio, con opere murarie realizzati in lamiera 15/10	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	5,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	2,39
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,32
	4) realizzati in lamiera 15/10	m ²	1,00	66,06	66,06	66,29
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0100	87,76	0,88	0,88
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,05
	Totale parziale				78,77	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,82	11,86
	Totale parziale				90,59	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,06	9,09
	Totale Euro				99,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 99,65					
1930	Analisi E.18.70.10.a Per superfici fino a m ² 2.5	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,78
	3) Infisso di porte in alluminio per superficie fino a m ² 2,5	m ²	1,00	161,89	161,89	71,17
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,40
	Totale parziale				179,82	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,97	11,86
	Totale parziale				206,79	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,68	9,09
	Totale Euro				227,47	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 227,47					
1931	Analisi E.18.70.10.b Per superfici da m ² 2.5 fino a 5	m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,86
	3) Infisso di porte in alluminio per superficie da m² 2,5 a m² 5	m²	1,00	158,09	158,09	71,00
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,41
	Totale parziale				176,02	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,40	11,86
	Totale parziale				202,42	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,24	9,09
	Totale Euro				222,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 222,66					
1932	Analisi E.18.70.10.c Per superfici oltre m² 5					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,95
	3) Infisso di porte in alluminio per superficie oltre i 5 m²	m²	1,00	154,23	154,23	70,82
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,42
	Totale parziale				172,16	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,82	11,86
	Totale parziale				197,98	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,80	9,09
	Totale Euro				217,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 217,78					
1933	Analisi E.18.70.20.a Porta interna ad uno o a più battenti costituiti da : controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera d'acciaio; telaio fisso in profili aperti in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 15/10 mm comprensivo di montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; telai mobili in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm compreso: pannelli in alluminio e poliuretano con superficie a vista liscia, guarnizione di tenuta in neoprene sul telaio, cerniere di alluminio, serratura tipo Yale, con minimo 2 chiavi Compreso i seguenti trattamenti per i materiali metallici; per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno 180°, verniciatura finale con smalto semi-lucido dato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	elettrostaticamente a forno a 150° Con pannelli di alluminio e poliuretano colore naturale	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	2,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	2,26
	3) Porta interna con pannelli di alluminio e poliuretano	m²	1,00	154,43	154,43	73,69
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,43
	Totale parziale				165,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,85	11,86
	Totale parziale				190,53	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,05	9,09
	Totale Euro				209,58	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 209,58					
1934	Analisi E.18.70.20.b Porta interna ad uno o a più battenti costituiti da : controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera d'acciaio; telaio fisso in profili aperti in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 15/10 mm comprensivo di montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; telai mobili in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm compreso: pannelli in alluminio e poliuretano con superficie a vista liscia, guarnizione di tenuta in neoprene sul telaio, cerniere di alluminio, serratura tipo Yale, con minimo 2 chiavi Compreso i seguenti trattamenti per i materiali metallici; per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno 180°, verniciatura finale con smalto semi-lucido dato elettrostaticamente a forno a 150° Con pannelli doppi di alluminio e poliuretano a colore RAL	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	2,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	2,20
	3) Porta interna con pannelli di alluminio e poliuretano	m²	1,00	159,01	159,01	73,83
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,42
	Totale parziale				170,26	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,54	11,86
	Totale parziale				195,80	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,58	9,09
	Totale Euro				215,38	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 215,38					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1935	Analisi E.18.80.10.a Infisso monoblocco in lega di alluminio realizzato con profilati dello spessore minimo di mm. 1,5 con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno. Sono compresi: il telaio esterno costituito dai montanti della sezione di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta, distanziatore e guida per l'avvolgibile, il traverso superiore con sede di appoggio per il cassonetto, il traverso inferiore asolato (escluso per le portefinestre) per lo scarico dell'acqua, il telaio mobile realizzato con profili a sezione tubolare, della sezione minima di mm 52, la serranda avvolgibile in PVC tipo pesante da 5,00 kg/m ² , il rullo, i supporti reggirullo avvolgibile con cuscinetti a sfera, le cinghie, gli avvolgitori automatici con placche, le pulegge, i fondelli, il rullino guida cintino, i rinforzi metallici per teli di larghezza superiore a cm 130, il cassonetto, le guarnizioni di neoprene, gli apparecchi di manovra, i fermavetro a scatto, i pezzi speciali, le cerniere, le squadrette di alluminio, le maniglie di alluminio fuso, il controtelaio, da murare, in profilato di lamiera zincata da 10/10 di mm Per superfici fino a m ² 2.5					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	5,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	4,31
	3) Monoblocco di alluminio per superfici fino a m ² 2,5	m ²	1,00	190,44	190,44	69,31
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,33
	Totale parziale				217,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				32,58	11,86
	Totale parziale				249,80	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				24,98	9,09
	Totale Euro				274,78	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 274,78					
1936	Analisi E.18.80.10.b Infisso monoblocco in lega di alluminio realizzato con profilati dello spessore minimo di mm. 1,5 con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno. Sono compresi: il telaio esterno costituito dai montanti della sezione di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta, distanziatore e guida per l'avvolgibile, il traverso superiore con sede di appoggio per il cassonetto, il traverso inferiore asolato (escluso per le portefinestre) per lo scarico dell'acqua, il telaio mobile realizzato con profili a sezione tubolare, della sezione minima di mm 52, la serranda avvolgibile in PVC tipo pesante da 5,00 kg/m ² , il rullo, i supporti reggirullo avvolgibile con cuscinetti a sfera, le cinghie, gli avvolgitori automatici con placche, le pulegge, i fondelli, il rullino guida cintino, i rinforzi metallici per teli di larghezza superiore a cm 130, il cassonetto, le guarnizioni di neoprene, gli apparecchi di manovra, i fermavetro a scatto, i pezzi speciali, le cerniere, le squadrette di alluminio, le maniglie di alluminio fuso, il controtelaio, da					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1937	murare, in profilato di lamiera zincata da 10/10 di mm Per superfici da m ² 2.5 fino a 5	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	5,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	4,38
	3) Monoblocco di alluminio per superfici da m ² 2,5 a m ² 5	m ²	1,00	186,61	186,61	69,13
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,34
	Totale parziale				213,39	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				32,01	11,86
	Totale parziale				245,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				24,54	9,09
	Totale Euro				269,94	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 269,94					
	Analisi E.18.80.10.c					
	Infisso monoblocco in lega di alluminio realizzato con profilati dello spessore minimo di mm. 1,5 con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno. Sono compresi: il telaio esterno costituito dai montanti della sezione di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta, distanziatore e guida per l'avvolgibile, il traverso superiore con sede di appoggio per il cassonetto, il traverso inferiore asolato (escluso per le portefinestre) per lo scarico dell'acqua, il telaio mobile realizzato con profili a sezione tubolare, della sezione minima di mm 52, la serranda avvolgibile in PVC tipo pesante da 5,00 kg/m ² , il rullo, i supporti reggirullo avvolgibile con cuscinetti a sfera, le cinghie, gli avvolgitori automatici con placche, le pulegge, i fondelli, il rullino guida cintino, i rinforzi metallici per teli di larghezza superiore a cm 130, il cassonetto, le guarnizioni di neoprene, gli apparecchi di manovra, i fermavetro a scatto, i pezzi speciali, le cerniere, le squadrette di alluminio, le maniglie di alluminio fuso, il controtelaio, da murare, in profilato di lamiera zincata da 10/10 di mm Per superfici oltre m ² 5	m ²	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	5,28	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	4,45	
3) Monoblocco di alluminio per superfici oltre m ² 5	m ²	1,00	183,23	183,23	68,97	
4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,34	
Totale parziale				210,01		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				31,50	11,86	
Totale parziale				241,51		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				24,15	9,09	
Totale Euro				265,66		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Prezzo di applicazione Euro/m² 265,66					
1938	Analisi E.18.80.20.a nfisso monoblocco in lega di alluminio a taglio termico realizzato con profilati in lega di alluminio estruso assemblati meccanicamente con lamelle di poliammide formanti il taglio termico rifinito con le parti in vista con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno. Sono compresi: il telaio esterno costituito dai montanti della sezione di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta, distanziatore e guida per l'avvolgibile, il traverso superiore con sede di appoggio per il cassonetto, il traverso inferiore asolato (escluso per le portefinestre) per lo scarico dell'acqua, il telaio mobile realizzato con profili a sezione tubolare, della sezione minima di mm 52, la serranda avvolgibile in PVC tipo pesante da 5,00 kg/m ² , il rullo, i supporti reggirullo avvolgibile con cuscinetti a sfera, le cinghie, gli avvolgitori automatici con placche, le pulegge, i fondelli, il rullino guida cintino, i rinforzi metallici per teli di larghezza superiore a cm 130, il cassonetto, le guarnizioni di neoprene, gli apparecchi di manovra, i fermavetro a scatto, i pezzi speciali, le cerniere, le squadrette di alluminio, le maniglie di alluminio fuso, il controtelaio, da murare, in profilato di lamiera zincata da 10/10 di mm Per superfici fino a m ² 2.5					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	4,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	3,80
	3) Monoblocco di alluminio per superfici fino a m ² 2,5	m ²	1,00	219,07	219,07	70,44
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,29
	Totale parziale				245,85	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				36,88	11,86
	Totale parziale				282,73	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				28,27	9,09
	Totale Euro				311,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 311,00					
1939	Analisi E.18.80.20.b nfisso monoblocco in lega di alluminio a taglio termico realizzato con profilati in lega di alluminio estruso assemblati meccanicamente con lamelle di poliammide formanti il taglio termico rifinito con le parti in vista con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno. Sono compresi: il telaio esterno costituito dai montanti della sezione di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta, distanziatore e guida per l'avvolgibile, il traverso superiore con sede di appoggio per il cassonetto, il traverso inferiore asolato (escluso per le portefinestre) per lo scarico dell'acqua, il telaio mobile realizzato con profili a sezione tubolare, della sezione minima di mm 52, la serranda					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	avvolgibile in PVC tipo pesante da 5,00 kg/m ² , il rullo, i supporti reggirullo avvolgibile con cuscinetti a sfera, le cinghie, gli avvolgitori automatici con placche, le pulegge, i fondelli, il rullino guida cintino, i rinforzi metallici per teli di larghezza superiore a cm 130, il cassonetto, le guarnizioni di neoprene, gli apparecchi di manovra, i fermavetro a scatto, i pezzi speciali, le cerniere, le squadrette di alluminio, le maniglie di alluminio fuso, il controtelaio, da murare, in profilato di lamiera zincata da 10/10 di mm Per superfici da m ² 2.5 fino a 5					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	4,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	3,87
	3) Monoblocco di alluminio per superfici da m ² 2,5 a m ² 5	m ²	1,00	214,59	214,59	70,28
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,30
	Totale parziale				241,37	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				36,21	11,86
	Totale parziale				277,58	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				27,76	9,09
	Totale Euro				305,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 305,34					
1940	Analisi E.18.80.20.c nfisso monoblocco in lega di alluminio a taglio termico realizzato con profilati in lega di alluminio estruso assemblati meccanicamente con lamelle di poliammide formanti il taglio termico rifinito con le parti in vista con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno. Sono compresi: il telaio esterno costituito dai montanti della sezione di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta, distanziatore e guida per l'avvolgibile, il traverso superiore con sede di appoggio per il cassonetto, il traverso inferiore asolato (escluso per le portefinestre) per lo scarico dell'acqua, il telaio mobile realizzato con profili a sezione tubolare, della sezione minima di mm 52, la serranda avvolgibile in PVC tipo pesante da 5,00 kg/m ² , il rullo, i supporti reggirullo avvolgibile con cuscinetti a sfera, le cinghie, gli avvolgitori automatici con placche, le pulegge, i fondelli, il rullino guida cintino, i rinforzi metallici per teli di larghezza superiore a cm 130, il cassonetto, le guarnizioni di neoprene, gli apparecchi di manovra, i fermavetro a scatto, i pezzi speciali, le cerniere, le squadrette di alluminio, le maniglie di alluminio fuso, il controtelaio, da murare, in profilato di lamiera zincata da 10/10 di mm Per superfici oltre m ² 5					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	4,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	3,95
	3) Monoblocco di alluminio per superfici oltre m ² 5	m ²	1,00	210,13	210,13	70,11
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,30
	Totale parziale				236,91	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				35,54	11,86
	Totale parziale				272,45	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				27,25	9,09
	Totale Euro				299,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 299,70					
1941	Analisi E.18.80.30.a Infisso in alluminio anodizzato per finestre o porte finestre a una o più ante apribili a saliscendi con movimenti tra loro indipendenti o per invetriate fisse ,realizzato con profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, assemblate meccanicamente e di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio o cassonetto di acciaio zincato, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, funi di acciaio inossidabile, carrucole di rinvio, canaletti di materia plastica, manopola o maniglia di tipo pesante ed ogni altro accessorio, in opera compreso tutti gli oneri: Per superfici fino a m ² 2.5	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,98
	3) Infisso di alluminio per superfici fino a m ² 2,5	m ²	1,00	152,94	152,94	70,76
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,42
	Totale parziale				170,87	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,63	11,86
	Totale parziale				196,50	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,65	9,09
	Totale Euro				216,15	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 216,15					
1942	Analisi E.18.80.30.b Infisso in alluminio anodizzato per finestre o porte finestre a una o più ante apribili a saliscendi con movimenti tra loro indipendenti o per invetriate fisse ,realizzato con profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, assemblate meccanicamente e di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio o cassonetto di acciaio zincato, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, funi di acciaio inossidabile, carrucole di rinvio,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	canaletti di materia plastica, manopola o maniglia di tipo pesante ed ogni altro accessorio, in opera compreso tutti gli oneri: Per superfici da m ² 2.5 fino a 5	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,05
	3) Infisso di alluminio superfici da m ² 2,5 a m ² 5	m ²	1,00	149,87	149,87	70,60
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,43
	Totale parziale				167,80	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,17	11,86
	Totale parziale				192,97	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,30	9,09
	Totale Euro				212,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 212,27					
1943	Analisi E.18.80.30.c Infisso in alluminio anodizzato per finestre o porte finestre a una o più ante apribili a saliscendi con movimenti tra loro indipendenti o per invetriate fisse ,realizzato con profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, assemblate meccanicamente e di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio o cassonetto di acciaio zincato, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, funi di acciaio inossidabile, carrucole di rinvio, canaletti di materia plastica, manopola o maniglia di tipo pesante ed ogni altro accessorio, in opera compreso tutti gli oneri: Per superfici oltre m ² 5	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	4,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,09
	3) Infisso di alluminio per superfici oltre m ² 5	m ²	1,00	148,28	148,28	70,53
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,43
	Totale parziale				166,21	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,93	11,86
	Totale parziale				191,14	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,11	9,09
	Totale Euro				210,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 210,25					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1944	<p>Analisi E.18.80.40.a</p> <p>Infisso in alluminio anodizzato a taglio termico per finestre o portefinestre ad una o più ante apribili di altezza uguale o diversa anche con parti apribili a vasistas,realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, assemblate meccanicamente con lamelle di poliammide formanti il taglio termico, di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli con sistema di tenuta a giunto aperto con guarnizione , valvola intermedia completo di controtelaio scossalina in alluminio per l'eliminazione della condensa, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, fermavetro a scatto in lega leggera, cerniere, scodelline, scrocco, cremonese in alluminio e ogni altro accessorio, in opera compresi tutti gli oneri: Per superfici fino a m² 2.5</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,39
	3) Infisso di alluminio per superfici fino a m ² 2,5	m ²	1,00	182,34	182,34	71,97
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,36
	Totale parziale				200,27	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				30,04	11,86
	Totale parziale				230,31	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				23,03	9,09
	Totale Euro				253,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 253,34					
1945	<p>Analisi E.18.80.40.b</p> <p>Infisso in alluminio anodizzato a taglio termico per finestre o portefinestre ad una o più ante apribili di altezza uguale o diversa anche con parti apribili a vasistas,realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, assemblate meccanicamente con lamelle di poliammide formanti il taglio termico, di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli con sistema di tenuta a giunto aperto con guarnizione , valvola intermedia completo di controtelaio scossalina in alluminio per l'eliminazione della condensa, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, fermavetro a scatto in lega leggera, cerniere, scodelline, scrocco, cremonese in alluminio e ogni altro accessorio, in opera compresi tutti gli oneri: Per superfici da m² 2.5 fino a 5</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,42
	3) Infisso di alluminio superfici da m ² 2,5 a m ² 5	m ²	1,00	181,08	181,08	71,93

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,36
	Totale parziale				199,01	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				29,85	11,86
	Totale parziale				228,86	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,89	9,09
	Totale Euro				251,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 251,75					
1946	Analisi E.18.80.40.c Infisso in alluminio anodizzato a taglio termico per finestre o portefinestre ad una o più ante apribili di altezza uguale o diversa anche con parti apribili a vasistas,realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, assemblate meccanicamente con lamelle di poliammide formanti il taglio termico, di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli con sistema di tenuta a giunto aperto con guarnizione , valvola intermedia completo di controtelaio scossalina in alluminio per l'eliminazione della condensa, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, fermavetro a scatto in lega leggera, cerniere, scodelline, scrocco, cremonese in alluminio e ogni altro accessorio, in opera compresi tutti gli oneri: Per superfici oltre m ² 5	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,44
	3) Infisso di alluminio per superfici oltre m ² 5	m ²	1,00	179,47	179,47	71,87
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,36
	Totale parziale				197,40	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				29,61	11,86
	Totale parziale				227,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				22,70	9,09
	Totale Euro				249,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 249,71					
1947	Analisi E.18.80.50.a Infisso con profilati in lega di alluminio per finestre o porte finestre a una o più ante apribili con movimenti tra loro indipendenti,realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, costituito da telaio in profilato di sezione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio o cassonetto di acciaio zincato, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, funi di acciaio inossidabile, carrucole di rinvio, canaletti di materia plastica, manopola o maniglia di tipo pesante ed ogni altro accessorio, in opera compreso tutti gli oneri: Per superfici fino a m ² 2.5					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,83
	3) Infisso in profilato di lamiera di alluminio per superficie fino a m ² 3	m ²	1,00	159,38	159,38	71,06
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,41
	Totale parziale				177,31	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,60	11,86
	Totale parziale				203,91	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,39	9,09
	Totale Euro				224,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 224,30					
1948	Analisi E.18.80.50.b					
	Infisso con profilati in lega di alluminio per finestre o porte finestre a una o più ante apribili con movimenti tra loro indipendenti,realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, costituito da telaio in profilato di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio o cassonetto di acciaio zincato, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, funi di acciaio inossidabile, carrucole di rinvio, canaletti di materia plastica, manopola o maniglia di tipo pesante ed ogni altro accessorio, in opera compreso tutti gli oneri: Per superfici da m ² 2.5 fino a 5					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,86
	3) Infisso in profilato di lamiera di alluminio superficie da m ² 3 a m ² 5	m ²	1,00	158,30	158,30	71,01
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,41
	Totale parziale				176,23	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,43	11,86
	Totale parziale				202,66	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1949	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,27	9,09
	Totale Euro				222,93	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 222,93					
	Analisi E.18.80.50.c					
	Infisso con profilati in lega di alluminio per finestre o porte finestre a una o più ante apribili con movimenti tra loro indipendenti,realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, costituito da telaio in profilato di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio o cassonetto di acciaio zincato, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, funi di acciaio inossidabile, carrucole di rinvio, canaletti di materia plastica, manopola o maniglia di tipo pesante ed ogni altro accessorio, in opera compreso tutti gli oneri: Per superfici oltre m ² 5	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,92
	3) Infisso in profilato di lamiera di alluminio per superfice oltre m ² 5	m ²	1,00	155,37	155,37	70,87
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,42
Totale parziale				173,30		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,00	11,86	
Totale parziale				199,30		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,93	9,09	
Totale Euro				219,23		
Prezzo di applicazione						
Euro/m² 219,23						
Analisi E.18.80.60.a						
Infisso con profilati in lega di alluminio per finestre o porte finestre a una o più ante scorrevoli con movimenti tra loro indipendenti,realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, per finestra a con movimenti tra loro indipendenti costituito da telaio in profilato di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio o cassonetto di acciaio zincato, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, funi di acciaio inossidabile, carrucole di rinvio, canaletti di materia plastica, manopola o maniglia di tipo pesante ed ogni altro accessorio, in opera per finestre a una o più ante apribili con movimenti tra loro indipendenti, compreso tutti gli oneri: Per superfici fino a m ² 2.5	m ²	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,78
	3) Infisso in profilato scorrevole di alluminio per superficie fino a m² 3	m²	1,00	162,02	162,02	71,18
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,40
	Totale parziale				179,95	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,99	11,86
	Totale parziale				206,94	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,69	9,09
	Totale Euro				227,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 227,63					
1951	Analisi E.18.80.60.b Infisso con profilati in lega di alluminio per finestre o porte finestre a una o più ante scorrevoli con movimenti tra loro indipendenti, realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, per finestra a con movimenti tra loro indipendenti costituito da telaio in profilato di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio o cassonetto di acciaio zincato, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, funi di acciaio inossidabile, carrucole di rinvio, canaletti di materia plastica, manopola o maniglia di tipo pesante ed ogni altro accessorio, in opera per finestre a una o più ante apribili con movimenti tra loro indipendenti, compreso tutti gli oneri: Per superfici da m² 2.5 fino a 5	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,83
	3) Infisso in profilato scorrevole di alluminio superficie da m² 3 a m² 5	m²	1,00	159,56	159,56	71,07
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,41
	Totale parziale				177,49	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,62	11,86
	Totale parziale				204,11	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,41	9,09
	Totale Euro				224,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 224,52					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1952	<p>Analisi E.18.80.60.c</p> <p>Infisso con profilati in lega di alluminio per finestre o porte finestre a una o più ante scorrevoli con movimenti tra loro indipendenti,realizzato con due profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1, per finestra a con movimenti tra loro indipendenti costituito da telaio in profilato di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato o lucido dello spessore da 15 a 18 micron, oppure con preverniciatura a colori o finto legno, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio o cassonetto di acciaio zincato, coprifili in lamiera di alluminio anodizzato, funi di acciaio inossidabile, carrucole di rinvio, canaletti di materia plastica, manopola o maniglia di tipo pesante ed ogni altro accessorio, in opera per finestre a una o più ante apribili con movimenti tra loro indipendenti, compreso tutti gli oneri: Per superfici oltre m² 5</p>					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	3,84
	3) Infisso in profilato scorrevole di alluminio per superficie oltre m² 5	m²	1,00	158,99	158,99	71,04
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,41
	Totale parziale				176,92	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,54	11,86
	Totale parziale				203,46	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,35	9,09
	Totale Euro				223,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 223,81					
1953	<p>Analisi E.18.80.70.a</p> <p>Invetriate esterne fisse anche per sopraluce costituite da :</p> <ul style="list-style-type: none"> - controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; - telaio fisso comprensivo di : - bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato, ove previsto; - traverso inferiore con ricavata la battuta dell'anta ed il raccogliore di condensa; <p>realizzato in profili 50/55 chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm atti a portare pannelli ciechi, vetri semplici, vetri semidoppi, vetri doppi, vetri retinati, cristalli di spessori da 4 mm a 8 mm, vetri camera per isolamento termico ed acustico, cristalli di sicurezza ed antisfondamento, lastre traslucide (tutti da pagarsi a parte);</p> <ul style="list-style-type: none"> - righelli ferma - vetro del tipo a scatto; - guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri; <p>Compresi i seguenti trattamenti per i materiali metallici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; - per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semi - lucido data elettrostaticamente a forno a 150°C. <p>Per superfici fino a 3.00 m²</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	3,65
	3) Invetriate di alluminio per esterni di superficie fino a m ² 3	ora	0,240000	21,50	5,16	3,08
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m ²	1,00	120,34	120,34	71,78
		ora	0,020000	45,70	0,91	0,54
	Totale parziale				132,53	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,88	11,86
	Totale parziale				152,41	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,24	9,09
	Totale Euro				167,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 167,65					
1954	Analisi E.18.80.70.b Invetriate esterne fisse anche per sopraluce costituite da : - controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; - telaio fisso comprensivo di : - bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato, ove previsto; - traverso inferiore con ricavata la battuta dell'anta ed il raccogliore di condensa; realizzato in profili 50/55 chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm atti a portare pannelli ciechi, vetri semplici, vetri semidoppi, vetri doppi, vetri retinati, cristalli di spessori da 4 mm a 8 mm, vetri camera per isolamento termico ed acustico, cristalli di sicurezza ed antisfondamento, lastre traslucide (tutti da pagarsi a parte); - righelli ferma - vetro del tipo a scatto; - guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri; Compresi i seguenti trattamenti per i materiali metallici: - per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; - per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semi - lucido data elettrostaticamente a forno a 150°C. Per superfici da 3.01 fino a 5.00 m ²					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	3,70
	3) Invetriate di alluminio per esterni di superficie da m ² 3 a m ² 5	ora	0,240000	21,50	5,16	3,12
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	m ²	1,00	118,66	118,66	71,68
		ora	0,020000	45,70	0,91	0,55
	Totale parziale				130,85	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,63	11,86
	Totale parziale				150,48	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				15,05	9,09
	Totale Euro				165,53	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 165,53					
1955	Analisi E.18.80.70.c Invetriate esterne fisse anche per sopra-luce costituite da : - controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; - telaio fisso comprensivo di : - bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato, ove previsto; - traverso inferiore con ricavata la battuta dell'anta ed il raccogli-tore di condensa; realizzato in profili 50/55 chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm atti a portare pannelli ciechi, vetri semplici, vetri semidoppi, vetri doppi, vetri retinati, cristalli di spessori da 4 mm a 8 mm, vetri camera per isolamento termico ed acustico, cristalli di sicurezza ed antisfondamento, lastre traslucide (tutti da pagarsi a parte); - righelli ferma - vetro del tipo a scatto; - guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri; Compresi i seguenti trattamenti per i materiali metallici: - per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; - per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semi - lucido data elettrostaticamente a forno a 150°C. Per superfici oltre a 5.01 m ²					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	3,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	3,19
	3) Invetrate di alluminio per esterni di superficie oltre a m ² 5	m ²	1,00	115,87	115,87	71,52
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,56
	Totale parziale				128,06	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,21	11,86
	Totale parziale				147,27	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,73	9,09
	Totale Euro				162,00	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 162,00					
1956	Analisi E.18.80.80.a Invetriate fisse interne anche per sopra-luce costituite da : - controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; - telaio fisso comprensivo di : - imbotti laterali, succelli e bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato; - montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; e realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 10/10 mm atti a portare pannelli ciechi,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	vetri semplici, vetri semidoppi, vetri doppi, vetri retinati, cristalli di spessori da 4 mm a 8 mm, vetri camera per isolamento termico ed acustico, cristalli di sicurezza ed antisfondamento, lastre traslucide (tutti da pagarsi a parte) - righelli ferma - vetro del tipo a scatto; - guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri; Compresi i seguenti trattamenti per i materiali metallici: - per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; - per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semi - lucido data elettrostaticamente a forno a 150°C Per superfici fino a 3.00 m²	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,242000	25,52	6,18	4,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,242000	21,50	5,20	3,43
	3) Invetriate di alluminio per interni di superficie fino a m² 3	m²	1,00	107,64	107,64	70,95
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,60
	Totale parziale				119,93	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,99	11,86
	Totale parziale				137,92	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,79	9,09
	Totale Euro				151,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 151,71					
1957	Analisi E.18.80.80.b Invetriate fisse interne anche per sopraluca costituite da : - controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; - telaio fisso comprensivo di : - imbotti laterali, succelli e bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato; - montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; e realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 10/10 mm atti a portare pannelli ciechi, vetri semplici, vetri semidoppi, vetri doppi, vetri retinati, cristalli di spessori da 4 mm a 8 mm, vetri camera per isolamento termico ed acustico, cristalli di sicurezza ed antisfondamento, lastre traslucide (tutti da pagarsi a parte) - righelli ferma - vetro del tipo a scatto; - guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri; Compresi i seguenti trattamenti per i materiali metallici: - per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; - per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semi - lucido data elettrostaticamente a forno a 150°C Per superfici da 3.00 fino a 5.00 m²	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	4,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	3,46
	3) Invetriate di alluminio per interni di superficie da m² 3 a m² 5	m²	1,00	105,75	105,75	70,88

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,61
	Totale parziale				117,94	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,69	11,86
	Totale parziale				135,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,56	9,09
	Totale Euro				149,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 149,19					
1958	Analisi E.18.80.80.c Invetriate fisse interne anche per sopraluce costituite da : - controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio; - telaio fisso comprensivo di : - imbotti laterali, succelli e bancali per davanzali in lamierato di alluminio preverniciato; - montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; e realizzato in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 10/10 mm atti a portare pannelli ciechi, vetri semplici, vetri semidoppi, vetri doppi, vetri retinati, cristalli di spessori da 4 mm a 8 mm, vetri camera per isolamento termico ed acustico, cristalli di sicurezza ed antisfondamento, lastre traslucide (tutti da pagarsi a parte) - righelli ferma - vetro del tipo a scatto; - guarnizione di tenuta in neoprene per i vetri; Compresi i seguenti trattamenti per i materiali metallici: - per la lamiera in acciaio: zincatura a caldo; - per i profilati e le lamiere di alluminio: fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno a 160 °C, verniciatura finale con smalto semi - lucido data elettrostaticamente a forno a 150°C Per superfici oltre a 5.00 m ²	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,238000	25,52	6,07	4,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,238000	21,50	5,12	3,47
	3) Invetriate di alluminio per interni di superfice oltre a m ² 5	m ²	1,00	104,57	104,57	70,85
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,62
	Totale parziale				116,67	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,50	11,86
	Totale parziale				134,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,42	9,09
	Totale Euro				147,59	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 147,59					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1959	<p>Analisi E.18.90.10.a</p> <p>Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio.</p> <p>Fissi 70x130 cm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,37
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,68
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 70x130 cm	cad	1,00	245,53	245,53	77,13
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,07
	Totale parziale				251,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				37,75	11,86
	Totale parziale				289,40	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				28,94	9,09
	Totale Euro				318,34	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 318,34					
1960	<p>Analisi E.18.90.10.b</p> <p>Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio.</p> <p>Fissi 70x150 cm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,36
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,64
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 70x150 cm	cad	1,00	258,73	258,73	77,22
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,07
	Totale parziale				264,85	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1961	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				39,73	11,86	
	Totale parziale				304,58		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				30,46	9,09	
	Totale Euro				335,04		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 335,04						
	Analisi E.18.90.10.c						
	Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetricamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Fissi 70x200 cm						
		cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,62	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,29		
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,52		
4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 70x200 cm	cad	1,00	321,45	321,45	77,57		
5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,06		
Totale parziale				327,57			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				49,14	11,86		
Totale parziale				376,71			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				37,67	9,09		
Totale Euro				414,38			
Prezzo di applicazione							
Euro/cad 414,38							
1962	Analisi E.18.90.10.d						
	Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetricamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Fissi 70x220 cm						
	cad	1,00					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1963	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,59	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,28	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,50	
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 70x220 cm	cad	1,00	333,03	333,03	77,63	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05	
	Totale parziale				339,15		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				50,87	11,86	
	Totale parziale				390,02		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				39,00	9,09	
	Totale Euro				429,02		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 429,02						
	Analisi E.18.90.20.a						
	70x130 cm						
		cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,78	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,36	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,66	
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 70x130 cm	cad	1,00	252,30	252,30	77,18	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,07	
	Totale parziale				258,42		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				38,76	11,86	
	Totale parziale				297,18		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				29,72	9,09	
	Totale Euro				326,90		
Prezzo di applicazione							
Euro/cad 326,90							
1964	Analisi E.18.90.20.b						
	70x150 cm						
			cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,75	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,35
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,63
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 70x150 cm	cad	1,00	263,31	263,31	77,26
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,07
	Totale parziale				269,43	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				40,41	11,86
	Totale parziale				309,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				30,98	9,09
	Totale Euro				340,82	
		Prezzo di applicazione Euro/cad 340,82				
1965	Analisi E.18.90.20.c 70x200 cm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,28
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,51
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 70x200 cm	cad	1,00	328,35	328,35	77,61
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05
	Totale parziale				334,47	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				50,17	11,86
	Totale parziale				384,64	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				38,46	9,09
	Totale Euro				423,10	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 423,10					
1966	Analisi E.18.90.20.d 70x220 cm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,27
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,49

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 70x220 cm	cad	1,00	339,92	339,92	77,65
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05
	Totale parziale				346,04	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				51,91	11,86
	Totale parziale				397,95	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				39,80	9,09
	Totale Euro				437,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m 437,75					
	Analisi E.18.90.30.a					
	Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m ² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A due battenti 120x130 cm	cad	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,55	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,26	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,46	
4) a due battenti: 120x130 cm	cad	1,00	360,34	360,34	77,73	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05	
Totale parziale				366,46		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				54,97	11,86	
Totale parziale				421,43		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				42,14	9,09	
Totale Euro				463,57		
Prezzo di applicazione Euro/cad 463,57						
Analisi E.18.90.30.b						
Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	(UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m ² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A due battenti 120x150 cm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,25
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,45
	4) a due battenti: 120x150 cm	cad	1,00	374,09	374,09	77,78
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05
	Totale parziale				380,21	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				57,03	11,86
	Totale parziale				437,24	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				43,72	9,09
	Totale Euro				480,96	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 480,96					
1969	Analisi E.18.90.30.c Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m ² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A due battenti 120x200 cm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,21
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,38
	4) a due battenti: 120x200 cm	cad	1,00	440,39	440,39	77,97
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,04
	Totale parziale				446,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				66,98	11,86
	Totale parziale				513,49	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				51,35	9,09
	Totale Euro				564,84	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1970	Prezzo di applicazione Euro/cad 564,84						
	Analisi E.18.90.30.d						
	Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetricamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m ² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A due battenti 120x220 cm		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,42	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,20	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,36	
	4) a due battenti: 120x220 cm	cad	1,00	470,66	470,66	78,04	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,04	
	Totale parziale				476,78		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				71,52	11,86	
Totale parziale				548,30			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				54,83	9,09		
Totale Euro				603,13			
1971	Prezzo di applicazione Euro/cad 603,13						
	Analisi E.18.90.40.a						
	Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetricamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m ² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Ad anta e ribalta: 70x130 cm		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,73	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,34	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,62	
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 70x130 cm	cad	1,00	268,48	268,48	77,29	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,07	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				274,60	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				41,19	11,86
	Totale parziale				315,79	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				31,58	9,09
	Totale Euro				347,37	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 347,37					
1972	Analisi E.18.90.40.b Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrucamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Ad anta e ribalta: 70x150 cm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,33
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,59
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 70x150 cm	cad	1	281,66	281,66	77,37
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,06
	Totale parziale				287,78	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				43,17	11,86
	Totale parziale				330,95	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				33,10	9,09
	Totale Euro				364,05	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 364,05					
1973	Analisi E.18.90.40.c Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrucamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Ad anta e ribalta: 100x130 cm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	cad	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,58
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,27
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 100x130 cm	ora	0,100000	21,50	2,15	0,48
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	cad	1,00	344,39	344,39	77,67
		ora	0,005000	45,70	0,23	0,05
	Totale parziale				350,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				52,58	11,86
	Totale parziale				403,09	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				40,31	9,09
	Totale Euro				443,40	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 443,40					
1974	Analisi E.18.90.40.d Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Ad anta e ribalta: 100x150 cm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,26
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,47
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 100x150 cm	cad	1,00	355,97	355,97	77,72
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05
	Totale parziale				362,09	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				54,31	11,86
	Totale parziale				416,40	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				41,64	9,09
	Totale Euro				458,04	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1975	Euro/cad 458,04					
	Analisi E.18.90.50.a					
	<p>Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A bilico orizzontale o verticale 120x100 cm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,25
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,45
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 120x100 cm	cad	1,00	372,62	372,62	77,77
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05
	Totale parziale				378,74	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				56,81	11,86	
Totale parziale				435,55		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				43,56	9,09	
Totale Euro				479,11		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 479,11					
1976	Analisi E.18.90.50.b					
	<p>Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A bilico orizzontale o verticale 120x130 cm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,23
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,42
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 120x130 cm	cad	1,00	397,38	397,38	77,85
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,05

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				403,50	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				60,53	11,86
	Totale parziale				464,03	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				46,40	9,09
	Totale Euro				510,43	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 510,43					
1977	Analisi E.18.90.50.c Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrucamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A bilico orizzontale o verticale 120x150 cm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,20
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,37
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 120x150 cm	cad	1,00	458,73	458,73	78,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,04
	Totale parziale				464,85	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				69,73	11,86
	Totale parziale				534,58	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				53,46	9,09
	Totale Euro				588,04	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 588,04					
1978	Analisi E.18.90.50.d Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrucamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A bilico orizzontale o verticale 150x100 cm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	cad	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,41
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,19
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 150x100 cm	ora	0,100000	21,50	2,15	0,34
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	cad	1,00	487,37	487,37	78,07
		ora	0,005000	45,70	0,23	0,04
	Totale parziale				493,49	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				74,02	11,86
	Totale parziale				567,51	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				56,75	9,09
	Totale Euro				624,26	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 624,26					
1979	Analisi E.18.90.50.e Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A bilico orizzontale o verticale 150x130 cm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,18
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,33
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 150x130 cm	cad	1,00	507,82	507,82	78,11
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,04
	Totale parziale				513,94	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				77,09	11,86
	Totale parziale				591,03	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				59,10	9,09
	Totale Euro				650,13	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1980	Euro/cad 650,13					
	Analisi E.18.90.50.f					
	<p>Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A bilico orizzontale o verticale 150x150 cm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,17
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,32
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 150x150 cm	cad	1,00	532,13	532,13	78,15
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,03
	Totale parziale				538,25	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				80,74	11,86	
Totale parziale				618,99		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				61,90	9,09	
Totale Euro				680,89		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 680,89					
1981	Analisi E.18.90.60.a					
	<p>Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A vasistas 80x80 cm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,42
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,76
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 80x80 cm	cad	1,00	216,75	216,75	76,88
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,08

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				222,87	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				33,43	11,86
	Totale parziale				256,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				25,63	9,09
	Totale Euro				281,93	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 281,93					
1982	Analisi E.18.90.60.b Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrucamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A vasistas 80x130 cm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,39
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,71
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 80x130 cm	cad	1,00	232,58	232,58	77,02
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,08
	Totale parziale				238,70	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				35,81	11,86
	Totale parziale				274,51	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				27,45	9,09
	Totale Euro				301,96	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 301,96					
1983	Analisi E.18.90.60.c Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrucamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. A vasistas 100x80 cm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	cad	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,83
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,39
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 100x800 cm	ora	0,100000	21,50	2,15	0,70
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	cad	1,00	236,92	236,92	77,06
		ora	0,005000	45,70	0,23	0,07
	Totale parziale				243,04	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				36,46	11,86
	Totale parziale				279,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				27,95	9,09
	Totale Euro				307,45	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 307,45					
1984	Analisi E.18.90.70.a Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente contro telaio. Scorrevole ad un'anta mobile e una fissa 160x130 cm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,21
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,39
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 160x130 cm	cad	1,00	434,54	434,54	77,95
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,04
	Totale parziale				440,66	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				66,10	11,86
	Totale parziale				506,76	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				50,68	9,09
	Totale Euro				557,44	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1985	Euro/cad 557,44						
	Analisi E.18.90.70.b						
	Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Scorrevole ad un'anta mobile e una fissa 160x150 cm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,44	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,21	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,37	
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 160x150 cm	cad	1,00	447,38	447,38	77,98	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,04	
	Totale parziale				453,50		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				68,03	11,86	
Totale parziale				521,53			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				52,15	9,09		
Totale Euro				573,68			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 573,68						
1986	Analisi E.18.90.70.c						
	Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Scorrevole ad un'anta mobile e una fissa 160x200 cm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,42	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,20	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,35	
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 160x200 cm	cad	1,00	473,06	473,06	78,04	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,04	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				479,18	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				71,88	11,86
	Totale parziale				551,06	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				55,11	9,09
	Totale Euro				606,17	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 606,17					
1987	Analisi E.18.90.70.d Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrucamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Scorrevole ad un'anta mobile e una fissa 160x220 cm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,18
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,32
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 160x220 cm	cad	1,00	521,78	521,78	78,13
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,03
	Totale parziale				527,90	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				79,19	11,86
	Totale parziale				607,09	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				60,71	9,09
	Totale Euro				667,80	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 667,80					
1988	Analisi E.18.90.80.a Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrucamera 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Scorrevole a due ante mobili 160x130 cm					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	cad	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,41
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,19
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 160x130 cm	ora	0,100000	21,50	2,15	0,34
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	cad	1,00	486,95	486,95	78,07
		ora	0,005000	45,70	0,23	0,04
	Totale parziale				493,07	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				73,96	11,86
	Totale parziale				567,03	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				56,70	9,09
	Totale Euro				623,73	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 623,73					
1989	Analisi E.18.90.80.b Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Scorrevole a due ante mobili 160x150 cm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,19
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,34
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 160x150 cm	cad	1,00	493,83	493,83	78,08
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,04
	Totale parziale				499,95	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				74,99	11,86
	Totale parziale				574,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				57,49	9,09
	Totale Euro				632,43	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
1990	<p align="center">Euro/cad 632,43</p> <p>Analisi E.18.90.80.c</p> <p>Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Scorrevole a due ante mobili 160x200 cm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,18
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,33
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 160x200 cm	cad	1,00	516,33	516,33	78,13
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,03
	Totale parziale				522,45	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				78,37	11,86
	Totale parziale				600,82	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				60,08	9,09
	Totale Euro				660,90	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 660,90					
1991	<p>Analisi E.18.90.80.d</p> <p>Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio armato con profilati di acciaio, compresi vetrificatore 4/12/4, prestazioni medie: classe A1 di permeabilità all'aria (UNI-EN 42), classe E4 di tenuta all'acqua (UNI-EN 86), classe V3 di resistenza al vento (UNI-EN 77), isolamento termico serramenti nudi 2,9 W/m² °C, potere fonoisolante pari a 34 dB (ISO 717); in opera su preesistente controtelaio. Scorrevole a due ante mobili 160x220 cm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	0,17
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,31
	4) Infissi in pvc di colore bianco, ad alta resilienza, con angoli termosaldati a finitura superficiale liscia, guarnizioni in EPDM, telaio arm 160x220 cm	cad	1,00	533,87	533,87	78,16
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,03

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				539,99	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				81,00	11,86
	Totale parziale				620,99	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				62,10	9,09
	Totale Euro				683,09	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 683,09					
1992	Analisi E.18.100.10.a Avvolgibile con stecche a fibra dritta di spessore da cm 1.4 a 1.5 distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, compreso supporti, rullo, puleggia, cinghia di nailon o plastica armata, carrucola fissaggio, fermacinghia automatico, guide fisse in ferro ad U ed avvolgitore incassato di ferro In legno abete					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	4,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	3,63
	3) Persiana avvolgibile in legno di abete	m ²	1,00	50,46	50,46	71,04
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,07
	Totale parziale				56,15	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,42	11,85
	Totale parziale				64,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,46	9,09
	Totale Euro				71,03	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 71,03					
1993	Analisi E.18.100.10.b Avvolgibile con stecche a fibra dritta di spessore da cm 1.4 a 1.5 distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, compreso supporti, rullo, puleggia, cinghia di nailon o plastica armata, carrucola fissaggio, fermacinghia automatico, guide fisse in ferro ad U ed avvolgitore incassato di ferro In legno pino di Svezia					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	3,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	2,92
	3) Persiana avvolgibile in pino di Svezia	m ²	1,00	64,22	64,22	72,61
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,06
	Totale parziale				69,91	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,49	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1994	Totale parziale				80,40	9,09	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,04		
	Totale Euro				88,44		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 88,44						
	Analisi E.18.100.10.c						
	Avvolgibile con stecche a fibra dritta di spessore da cm 1.4 a 1.5 distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, compreso supporti, rullo, puleggia, cinghia di nailon o plastica armata, carrucola fissaggio, fermacinghia automatico, guide fisse in ferro ad U ed avvolgitore incassato di ferro In plastica		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	11,23	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	9,47	
	3) Persiane avvolgibili con stecche in plastica	m ²	1,00	15,84	15,84	58,15	
4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,18		
Totale parziale					21,53	11,86	
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,23		
Totale parziale					24,76		
1995	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,48	9,10	
	Totale Euro					27,24	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 27,24						
	Analisi E.18.100.10.e						
	Avvolgibile con stecche a fibra dritta di spessore da cm 1.4 a 1.5 distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, compreso supporti, rullo, puleggia, cinghia di nailon o plastica armata, carrucola fissaggio, fermacinghia automatico, guide fisse in ferro ad U ed avvolgitore incassato di ferro in alluminio rinforzato o con isolamento poliuretanoico		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,140000	25,52	3,57	5,66	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	4,77	
	3) In alluminio rinforzato o con isolamento poliuretanoico	m ²	1,00	43,26	43,26	68,55	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,08	
Totale parziale					49,89	11,85	
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					7,48		
Totale parziale					57,37		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					5,74	9,10	
Totale Euro					63,11		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
1996	Prezzo di applicazione Euro/m² 63,11						
	Analisi E.18.100.10.f Avvolgibile con stecche a fibra diritta di spessore da cm 1.4 a 1.5 distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, compreso supporti, rullo, puleggia, cinghia di nailon o plastica armata, carrucola fissaggio, fermacinghia automatico, guide fisse in ferro ad U ed avvolgitore incassato di ferro In pvc pesante non inferiore a kg 4,5 m ²	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	9,89	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	8,34	
	3) In pvc pesante non inferiore a kg 4,5 m ²	m ²	1,00	18,76	18,76	60,65	
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,001000	45,70	0,05	0,16	
	Totale parziale				24,45		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,67	11,87	
	Totale parziale				28,12		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,81	9,09	
Totale Euro				30,93			
1997	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,93						
	Analisi E.18.100.20.a Apparecchio a sporgere normale, a leve laterali, completo Per persiane avvolgibili	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	8,11	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	2,58	
	3) Apparecchio a sporgere persiane avvolgibili con leva laterale	cad	1,00	17,20	17,20	68,36	
	Totale parziale				19,89		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,98	11,84	
	Totale parziale				22,87		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,29	9,10	
	Totale Euro				25,16		
1998	Prezzo di applicazione Euro/cad 25,16						
	Analisi E.18.100.30.a Apparecchio demoltiplicatore per sistemi di apertura e chiusura, completo						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Per persiane avvolgibili	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	7,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	6,15
	3) Apparecchio demoltiplicatore per persiane avvolgibili	cad	1,00	36,71	36,71	65,61
	Totale parziale				44,23	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,63	11,85
	Totale parziale				50,86	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,09	9,10
	Totale Euro				55,95	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 55,95					
1999	Analisi E.18.100.40.a Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metallo coibentato con schiuma poliuretanicata e superficie preverniciata, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo, staffe, puleggia, cinghia, attacchi al rullo, guide fisse in ferro zincato ad U, quadrette di arresto, avvolgitore della cinghia incassato nella muratura ed ogni altro accessorio, in opera comprese le opere murarie e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. In alluminio altezza stecca 45 mm, spessore 9 mm, peso circa 3,5 kg	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,660000	25,52	16,84	22,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	9,59
	3) Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metallo coibentato con schiuma poliuretanicata e superficie preverniciata, compresi sup altezza stecca 45 mm, spessore 9 mm, peso circa 3,5 kg	m ²	1,00	34,03	34,03	45,96
	* 4) 300 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.0015/1.265	m ³	0,0012	81,22	0,10	0,14
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,62
	Totale parziale				58,53	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,78	11,86
	Totale parziale				67,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,73	9,09
	Totale Euro				74,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 74,04					
2000	Analisi E.18.100.40.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metallo coibentato con schiuma poliuretanica e superficie preverniciata, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo, staffe, puleggia, cinghia, attacchi al rullo, guide fisse in ferro zincato ad U, quadrette di arresto, avvolgitore della cinghia incassato nella muratura ed ogni altro accessorio, in opera comprese le opere murarie e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. In alluminio altezza stecca 55 mm, spessore 14 mm, peso circa 4,5 kg	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,660000	25,52	16,84	24,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	10,27
	3) Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metallo coibentato con schiuma poliuretanica e superficie preverniciata, compresi sup altezza stecca 55 mm, spessore 14 mm, peso circa 4,5 kg	m ²	1,00	30,16	30,16	43,62
*	4) 300 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.0015/1.265	m ³	0,0012	81,22	0,10	0,14
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,67
	Totale parziale				54,66	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,20	11,86
	Totale parziale				62,86	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,29	9,10
	Totale Euro				69,15	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 69,15					
2001	Analisi E.18.100.50.a Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metallo coibentato con schiuma poliuretanica e superficie preverniciata, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo, staffe, puleggia, cinghia, attacchi al rullo, guide fisse in ferro zincato ad U, quadrette di arresto, avvolgitore della cinghia incassato nella muratura ed ogni altro accessorio, in opera comprese le opere murarie e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. In acciaio altezza stecca 40 mm, spessore 9 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,660000	25,52	16,84	21,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	9,01
	3) in acciaio: altezza stecca 40 mm, spessore 9 mm, peso circa 11 kg	m ²	1,00	37,77	37,77	47,95
*	4) 300 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.0015/1.265	m ³	0,0012	81,22	0,10	0,13
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,58
	Totale parziale				62,27	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				9,34	11,86
	Totale parziale				71,61	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,16	9,09
	Totale Euro				78,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 78,77					
2002	Analisi E.18.100.50.b Avvolgibile con telo composto da stecche agganciate in metallo colbentato con schiuma poliuretanic e superficie preverniciata, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo, staffe, puleggia, cinghia, attacchi al rullo, guide fisse in ferro zincato ad U, quadrette di arresto, avvolgitore della cinghia incassato nella muratura ed ogni altro accessorio, in opera comprese le opere murarie e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. In acciaio altezza stecca 55 mm, spessore 14 mm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,660000	25,52	16,84	22,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	9,59
	3) in acciaio: altezza stecca 55 mm, spessore 14 mm, peso circa 10 kg	m ²	1,00	34,03	34,03	45,96
	* 4) 300 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.0015/1.265	m ³	0,0012	81,22	0,10	0,14
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,010000	45,70	0,46	0,62
	Totale parziale				58,53	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,78	11,86
	Totale parziale				67,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,73	9,09
	Totale Euro				74,04	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 74,04					
2003	Analisi E.18.100.60.a Sistema per apertura e chiusura di avvolgibili composto da rotore con puleggia in opera comprese le opere murarie le opere e collegamenti elettrici, le scatole, cavi, pulsanti, morsetti e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. per avvolgibili in PVC					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	21,50	7,10	3,30
	3) Per avvolgibili in plastica	cad	1,00	131,36	131,36	61,05
	* 4) Punto pulsante		1	23,22	23,22	10,79

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2004	Totale parziale				170,10	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,52	11,86
	Totale parziale				195,62	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,56	9,09
	Totale Euro				215,18	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 215,18					
	Analisi E.18.100.60.b					
	Sistema per apertura e chiusura di avvolgibili composto da rotore con puleggia in opera comprese le opere murarie le opere e collegamenti elettrici, le scatole, cavi, pulsanti, morsetti e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. per avvolgibili in alluminio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	cad	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,34
3) Per avvolgibili in alluminio	ora	0,330000	21,50	7,10	2,82	
* 4) Punto pulsante	cad	1,00	160,56	160,56	63,68	
		1	23,22	23,22	9,21	
Totale parziale					199,30	
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					29,90	11,86
Totale parziale					229,20	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					22,92	9,09
Totale Euro					252,12	
Prezzo di applicazione Euro/cad 252,12						
Analisi E.18.100.60.c						
Sistema per apertura e chiusura di avvolgibili composto da rotore con puleggia in opera comprese le opere murarie le opere e collegamenti elettrici, le scatole, cavi, pulsanti, morsetti e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. per avvolgibili in acciaio						
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	cad	1,00				
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,330000	25,52	8,42	3,21	
3) Per avvolgibili in acciaio	ora	0,330000	21,50	7,10	2,70	
* 4) Punto pulsante	cad	1,00	168,90	168,90	64,30	
		1	23,22	23,22	8,84	
Totale parziale					207,64	
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					31,15	11,86
Totale parziale					238,79	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2006	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				23,88	9,09	
	Totale Euro				262,67		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 262,67						
	Analisi E.18.110.10.a						
	Serranda avvolgibile con dimensione di riferimento pari a 3.800 mm (larghezza) per 4.200 mm (altezza), realizzata in elementi ciechi di acciaio zincato a profilo piano o nervato a W con altezza pari a 120 mm, completa di rullo di avvolgimento in tubo di acciaio con pulegge portamolle, supporti laterali, guide laterali ad U in acciaio zincato corredate da guarnizioni antirumore, in opera compresa la saldatura delle guide su angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura: in acciaio zincato, spessore 8/10	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	15,96	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	2,64	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	13,46	
	4) Serranda a rotolo in strisce di spessore da mm 6/10 a 8/10	m ²	1,00	33,75	33,75	46,93	
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0005	67,20	0,03	0,04		
Totale parziale				56,84			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,53	11,86		
Totale parziale				65,37			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,54	9,09		
Totale Euro				71,91			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 71,91							
2007	Analisi E.18.110.10.b						
Serranda avvolgibile con dimensione di riferimento pari a 3.800 mm (larghezza) per 4.200 mm (altezza), realizzata in elementi ciechi di acciaio zincato a profilo piano o nervato a W con altezza pari a 120 mm, completa di rullo di avvolgimento in tubo di acciaio con pulegge portamolle, supporti laterali, guide laterali ad U in acciaio zincato corredate da guarnizioni antirumore, in opera compresa la saldatura delle guide su angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura: in acciaio zincato, spessore 10/10	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	14,37		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	2,38		
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	12,12		
4) Serranda a rotolo in strisce spessore da mm 10/10 a 12/10	m ²	1,00	40,06	40,06	50,15		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2008	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	0,0005	67,20	0,03	0,04
	Totale parziale				63,15	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,47	11,86
	Totale parziale				72,62	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,26	9,09
	Totale Euro				79,88	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 79,88					
	Analisi E.18.110.10.c					
	Serranda avvolgibile con dimensione di riferimento pari a 3.800 mm (larghezza) per 4.200 mm (altezza), realizzata in elementi ciechi di acciaio zincato a profilo piano o nervato a W con altezza pari a 120 mm, completa di rullo di avvolgimento in tubo di acciaio con pulegge portamolle, supporti laterali, guide laterali ad U in acciaio zincato corredate da guarnizioni antirumore, in opera compresa la saldatura delle guide su angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura: in acciaio zincato e preverniciato (bianco o grigio), spessore 10/10					
		m²	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	12,78	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	2,11	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	10,77	
4) In acciaio zincato e preverniciato (bianco o grigio), spessore 10/10	m²	1,00	47,94	47,94	53,36	
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	0,0005	67,20	0,03	0,03	
Totale parziale				71,03		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,65	11,85	
Totale parziale				81,68		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,17	9,09	
Totale Euro				89,85		
Prezzo di applicazione Euro/m² 89,85						
2009	Analisi E.18.110.10.d					
	Serranda avvolgibile con dimensione di riferimento pari a 3.800 mm (larghezza) per 4.200 mm (altezza), realizzata in elementi ciechi di acciaio zincato a profilo piano o nervato a W con altezza pari a 120 mm, completa di rullo di avvolgimento in tubo di acciaio con pulegge portamolle, supporti laterali, guide laterali ad U in acciaio zincato corredate da guarnizioni antirumore, in opera compresa la saldatura delle guide su					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura: in acciaio zincato, spessore 13/10	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	12,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	2,02
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	10,28
	4) In acciaio zincato, spessore 13/10	m ²	1,00	51,38	51,38	54,54
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0005	67,20	0,03	0,03
	Totale parziale				74,47	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,17	11,86
	Totale parziale				85,64	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,56	9,09
Totale Euro				94,20		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 94,20					
2010	Analisi E.18.110.20.a Serranda avvolgibile in elementi con profilo ondulato altezza 75 mm, spessore 6/10, per serrande di piccole dimensioni, completa di rullo di avvolgimento in acciaio con pulegge portamolle, guide ad U in acciaio zincato, altezza 4.200 mm, in opera compresa la saldatura delle guide su angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura: in acciaio zincato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	12,69
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	2,10
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	10,70
	4) in acciaio zincato	m ²	1,00	48,40	48,40	53,52
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0005	67,20	0,03	0,03
	Totale parziale				71,49	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,72	11,85
	Totale parziale				82,21	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,22	9,09
	Totale Euro				90,43	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 90,43					
2011	Analisi E.18.110.20.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Serranda avvolgibile in elementi con profilo ondulato altezza 75 mm, spessore 6/10, per serrande di piccole dimensioni, completa di rullo di avvolgimento in acciaio con pulegge portamolle, guide ad U in acciaio zincato, altezza 4.200 mm, in opera compresa la saldatura delle guide su angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura: in acciaio zincato e preverniciato bianco o grigio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	12,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	2,01
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	10,26
	4) in acciaio zincato e preverniciato bianco o grigio	m ²	1,00	51,49	51,49	54,57
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0005	67,20	0,03	0,03
	Totale parziale				74,58	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,19	11,86
	Totale parziale				85,77	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,58	9,09
	Totale Euro				94,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 94,35					
2012	Analisi E.18.110.30.a					
	Serranda avvolgibile visiva realizzata con tubi d'acciaio dritti di diametro 18 mm collegati tra loro da biellette in acciaio stampato e una parte composta da elementi ciechi a profilo piano, ondulato o nervato a W di circa 1.000 mm, completa di rullo di avvolgimento in tubo di acciaio con pulegge portamolle, supporti laterali, guide laterali ad U in acciaio zincato o estruso di alluminio corredate da guarnizioni antirumore, dimensioni di riferimento pari a larghezza 3.800 mm e altezza 4.200 mm, in opera compresa la saldatura delle guide su angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura: con parte chiusa in acciaio zincato 8/10	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	12,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	2,01
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	10,24
	4) A maglie di ferro tubolare o profili "C" 8/10	m ²	1,00	51,61	51,61	54,61
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0005	67,20	0,03	0,03
	Totale parziale				74,70	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,21	11,86
	Totale parziale				85,91	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,59	9,09
	Totale Euro				94,50	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2013	Prezzo di applicazione Euro/m² 94,50					
	Analisi E.18.110.30.b					
	Serranda avvolgibile visiva realizzata con tubi d'acciaio dritti di diametro 18 mm collegati tra loro da biellette in acciaio stampato e una parte composta da elementi ciechi a profilo piano, ondulato o nervato a W di circa 1.000 mm, completa di rullo di avvolgimento in tubo di acciaio con pulegge portamolle, supporti laterali, guide laterali ad U in acciaio zincato o estruso di alluminio corredate da guarnizioni antirumore, dimensioni di riferimento pari a larghezza 3.800 mm e altezza 4.200 mm, in opera compresa la saldatura delle guide su angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura: con parte chiusa in acciaio zincato 10/10					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	10,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	1,77
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	9,00
	4) A maglie di ferro tubolare o profili "C" 10/10	m ²	1,00	61,93	61,93	57,58
	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia	m ³	0,0005	67,20	0,03	0,03
	Totale parziale				85,02	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,75	11,85	
Totale parziale				97,77		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,78	9,09	
Totale Euro				107,55		
2014	Prezzo di applicazione Euro/m² 107,55					
	Analisi E.18.110.40.a					
	Serranda avvolgibile visiva realizzata con maglia romboidale in tubolari d'acciaio zincato diametro 10 mm collegati tra loro da nodi in acciaio e una parte composta da elementi ciechi a profilo piano, ondulato o nervato a W di circa 1.000 mm, completa di rullo di avvolgimento in tubo di acciaio zincato con pulegge portamolle, supporti laterali, guide laterali ad U in acciaio zincato o estruso di alluminio corredate da guarnizioni antirumore, dimensioni di riferimento pari a larghezza 3.800 mm e altezza 4.200 mm, in opera compresa la saldatura delle guide su angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura: senza barretta di rinforzo, con parte chiusa in acciaio zincato spessore 10/10					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	7,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	1,28
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	6,53
	4) Senza barretta di rinforzo 8/10	m ²	1,00	94,04	94,04	63,47

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2015	* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	0,0005	67,20	0,03	0,02
	Totale parziale				117,13	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,57	11,86
	Totale parziale				134,70	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,47	9,09
	Totale Euro				148,17	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 148,17					
	Analisi E.18.110.40.b					
	Serranda avvolgibile visiva realizzata con maglia romboidale in tubolari d'acciaio zincato diametro 10 mm collegati tra loro da nodi in acciaio e una parte composta da elementi ciechi a profilo piano, ondulato o nervato a W di circa 1.000 mm, completa di rullo di avvolgimento in tubo di acciaio zincato con pulegge portamolle, supporti laterali, guide laterali ad U in acciaio zincato o estruso di alluminio corredate da guarnizioni antirumore, dimensioni di riferimento pari a larghezza 3.800 mm e altezza 4.200 mm, in opera compresa la saldatura delle guide su angolari o tubolari ancorati a mezzo stop già predisposti, sono escluse le opere murarie di rifinitura e tinteggiatura: con barretta di rinforzo, parte chiusa in acciaio zincato spessore 10/10					
		m²	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	6,70	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	1,11	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	5,65	
4) Con barretta di rinforzo 10/10	m²	1,00	112,38	112,38	65,58	
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia	m³	0,0005	67,20	0,03	0,02	
Totale parziale					135,47	
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					20,32	11,86
Totale parziale					155,79	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					15,58	9,09
Totale Euro					171,37	
Prezzo di applicazione Euro/m² 171,37						
2016	Analisi E.18.110.50.a					
	Serrature per serrande avvolgibili applicate con piastrine puntate o bulloncini fornite e poste in opera: laterali	coppia	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2017	o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	14,65	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	12,36	
	3) Serrature in ferro laterali per serrande avvolgibili	cad	2,00	11,33	22,66	52,04	
	Totale parziale				34,42		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,16	11,85	
	Totale parziale				39,58		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,96	9,10	
	Totale Euro				43,54		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/coppia 43,54						
2018	Analisi E.18.110.50.b Serrature per serrande avvolgibili applicate con piastrine puntate o bulloncini fornite e poste in opera: centrale	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	18,05	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	15,22	
	3) Serrature in ferro centrale per serrande avvolgibili	cad	1,00	16,18	16,18	45,78	
	Totale parziale				27,94		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,19	11,86	
	Totale parziale				32,13		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,21	9,08	
	Totale Euro				35,34		
	Prezzo di applicazione						
Euro/cad 35,34							
2018	Analisi E.18.110.50.c Serrature per serrande avvolgibili applicate con piastrine puntate o bulloncini fornite e poste in opera: centrale con chiave a doppia mappa	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	13,59	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	11,46	
	3) Serrature in ferro centrale per serrande avvolgibili doppia mappa	cad	1,00	25,35	25,35	53,99	
	Totale parziale				37,11		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,57	11,86	
	Totale parziale				42,68		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2019	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,27	9,09	
	Totale Euro				46,95		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 46,95						
	Analisi E.18.120.10.a						
	Cancello estensibile in acciaio zincato ad uno o a due battenti, composto da montanti verticali in doppio profilato a U collegati da diagonali singole, doppie, curve o rinforzate, scorrimento laterale tramite carrelli a doppio cuscinetto nella guida superiore e guida inferiore fissa, cernierata o asportabile, fissato a mezzo zanche su spazi predisposti mediante stop, viti a legno o saldatura diretta su montanti in ferro: diagonali singole o doppie, profilato 15x15x15 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	12,66	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	2,10	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	10,68	
	4) Cancello estensibile in acciaio zincato ad uno o a due battenti, composto da montanti verticali in doppio profilato a U collegati da diagona diagonali singole o doppie, profilato 15x15x15 mm	m ²	1,00	48,59	48,59	53,60	
* 5) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.0004/1.265	m ³	0,0003	67,20	0,02	0,02		
Totale parziale				71,67			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,75	11,86		
Totale parziale				82,42			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,24	9,09		
Totale Euro				90,66			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 90,66						
2020	Analisi E.18.120.10.b						
	Cancello estensibile in acciaio zincato ad uno o a due battenti, composto da montanti verticali in doppio profilato a U collegati da diagonali singole, doppie, curve o rinforzate, scorrimento laterale tramite carrelli a doppio cuscinetto nella guida superiore e guida inferiore fissa, cernierata o asportabile, fissato a mezzo zanche su spazi predisposti mediante stop, viti a legno o saldatura diretta su montanti in ferro: diagonali rinforzate, profilato 20x15x20 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	10,52	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	1,74	
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	8,87	
	4) Cancello estensibile in acciaio zincato ad uno o a due battenti, composto da montanti verticali in doppio profilato a U collegati da diagona						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	* 5) diagonali rinforzate, profilato 20x15x20 mm 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.0004/1.265	m²	1,00	63,19	63,19	57,90	
		m³	0,0003	67,20	0,02	0,02	
	Totale parziale				86,27		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,94	11,86	
	Totale parziale				99,21		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,92	9,09	
	Totale Euro				109,13		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 109,13						
	2021	Analisi E.18.130.10.a Controtelaio in legno abete grezzo dello spessore di cm 2; in opera compreso, ferramenta Di spessore cm 2 e larghezza fino a cm 8	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	34,14	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	19,32	
	3) Controtelaio in legno larghezza fino a cm 8	m	1,000000	2,60	2,60	23,36	
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.002/1,265	m³	0,0016	67,20	0,11	0,99	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,003000	45,70	0,14	1,26	
	Totale parziale				8,80		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,32	11,86	
	Totale parziale				10,12		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,01	9,07	
	Totale Euro				11,13		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 11,13							
2022	Analisi E.18.130.10.b Controtelaio in legno abete grezzo dello spessore di cm 2; in opera compreso, ferramenta Di spessore cm 2 e larghezza oltre cm 8 fino a 10	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,180000	23,76	4,28	33,97	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	20,48	
	3) Controtelaio in legno larghezza da cm 8 a 10	m	1,000000	2,80	2,80	22,22	
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0.003/1,265	m³	0,0024	67,20	0,16	1,27	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,003000	45,70	0,14	1,11
	Totale parziale				9,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,49	11,83
	Totale parziale				11,45	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,15	9,13
	Totale Euro				12,60	
	Prezzo di applicazione Euro/m 12,60					
2023	Analisi E.18.130.10.c Controtelaio in legno abete grezzo dello spessore di cm 2; in opera compreso, ferramenta Di spessore cm 2 e larghezza oltre cm 10 fino a 12					
	m		1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,190000	23,76	4,51	33,99
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	19,44
	3) Controtelaio in legno larghezza da cm 10 a 12	m	1,000000	3,00	3,00	22,61
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0,004/1,265	m³	0,0032	67,20	0,22	1,66
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,004000	45,70	0,18	1,36
	Totale parziale				10,49	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,57	11,83
	Totale parziale				12,06	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,21	9,12
	Totale Euro				13,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m 13,27					
2024	Analisi E.18.130.10.d Controtelaio in legno abete grezzo dello spessore di cm 2; in opera compreso, ferramenta Di spessore cm 2 e larghezza oltre cm 12 fino a 15					
	m		1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	34,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	18,67
	3) Controtelaio in legno larghezza da cm 12 a 15	m	1,000000	3,19	3,19	23,08
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m³ di sabbia 0,004/1,265	m³	0,0032	67,20	0,22	1,59
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,004000	45,70	0,18	1,30
	Totale parziale				10,92	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2025	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,64	11,87	
	Totale parziale				12,56		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,26	9,12	
	Totale Euro				13,82		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 13,82						
	Analisi E.18.130.20.a						
	Cassonetto coprirullo in legno per avvolgibili, con frontale fisso e cielino mobile in compensato di pioppo rinforzato con apposito telaio in legno, dato in opera verniciato, munito di cerniere, nottolini a molle, guide, ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte; misurato fronte e celino In legno di abete						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,500000	25,52	12,76	10,72
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,160000	21,50	3,44	2,89	
3) Cassonetto legno abete		m	1,000000	77,41	77,41	65,02	
* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.005/1.265		m ³	0,0040	67,20	0,27	0,23	
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,005000	45,70	0,23	0,19	
Totale parziale					94,11		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					14,12	11,86	
Totale parziale					108,23		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					10,82	9,09	
Totale Euro					119,05		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 119,05							
2026	Analisi E.18.130.20.b						
	Cassonetto coprirullo in legno per avvolgibili, con frontale fisso e cielino mobile in compensato di pioppo rinforzato con apposito telaio in legno, dato in opera verniciato, munito di cerniere, nottolini a molle, guide, ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte; misurato fronte e celino In legno douglas o mogano						
			m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	0,500000	25,52	12,76	8,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	0,160000	21,50	3,44	2,29
	3) Cassonetto douglas o mogano		m	1,000000	102,03	102,03	67,93
	* 4) 168 kg di calce idrata, 100 kg di cemento per 0,90 m ³ di sabbia 0.005/1.265		m ³	0,0040	67,20	0,27	0,18
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,005000	45,70	0,23	0,15

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				118,73	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				17,81	11,86
	Totale parziale				136,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,65	9,09
	Totale Euro				150,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 150,19					
2027	Analisi E.18.130.30.a Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione media cm 3 x 8, con scanalatura nel lato inferiore per l'incastro al corrente superiore della ringhiera a sagoma semplice centinata e connessione ad angolo retto; in opera compreso, ferramenta In legno faggio lucidato					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	16,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	8,58
	3) Corrimano in legno faggio lucidato	m	1,000000	10,58	10,58	52,77
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,15
	Totale parziale				15,85	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,38	11,87
	Totale parziale				18,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,82	9,08
	Totale Euro				20,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m 20,05					
2028	Analisi E.18.130.30.b Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione media cm 3 x 8, con scanalatura nel lato inferiore per l'incastro al corrente superiore della ringhiera a sagoma semplice centinata e connessione ad angolo retto; in opera compreso, ferramenta In legno douglas					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	14,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	7,56
	3) Corrimano in legno douglas	m	1,000000	12,71	12,71	55,87
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,01
	Totale parziale				17,98	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,70	11,87
	Totale parziale				20,68	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2029	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,07	9,10	
	Totale Euro				22,75		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 22,75						
	Analisi E.18.130.40.a						
	Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione media cm 3 x 8, a sagoma centinata e scanalata negli innesti e giunzioni ad angolo retto negli innesti trarampanti e ripiani; in opera compreso, ferramenta In legno di faggio lucidato	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	10,91	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,65	
	3) Corrimano per ringhiera legno di faggio lucidato	m	1,000000	18,77	18,77	61,70	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,76	
Totale parziale				24,04			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,61	11,87		
Totale parziale				27,65			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,77	9,11		
Totale Euro				30,42			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 30,42						
2030	Analisi E.18.130.40.b						
	Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione media cm 3 x 8, a sagoma centinata e scanalata negli innesti e giunzioni ad angolo retto negli innesti trarampanti e ripiani; in opera compreso, ferramenta In legno mogano o douglas	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	9,45	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	4,90	
	3) Corrimano per ringhiera legno mogano o douglas	m	1,000000	22,50	22,50	64,05	
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,65	
	Totale parziale				27,77		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,17	11,87	
	Totale parziale				31,94		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,19	9,08	
Totale Euro				35,13			
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2031	Euro/m 35,13						
	Analisi E.18.130.50.a						
	Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione media cm 5 x 10, a sagoma centinata e scanalata negli innesti e giunzioni a raccordi curvi negli innesti tra rampanti e ripiani; in opera compreso, ferramenta In legno di faggio lucidato	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	16,29	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	10,98	
	3) Corrimano per ringhiera legno di faggio lucidato	m	1,000000	20,05	20,05	51,20	
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,59	
	Totale parziale				30,96		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,64	11,85	
	Totale parziale				35,60		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,56	9,09		
Totale Euro				39,16			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 39,16						
2032	Analisi E.18.130.50.b						
	Corrimano per ringhiera o parapetto in legno di sezione media cm 5 x 10, a sagoma centinata e scanalata negli innesti e giunzioni a raccordi curvi negli innesti tra rampanti e ripiani; in opera compreso, ferramenta In legno mogano o douglas	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	13,16	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	8,87	
	3) Corrimano per ringhiera legno mogano o douglas	m	1,000000	27,42	27,42	56,55	
	4) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,47	
	Totale parziale				38,33		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,75	11,86	
	Totale parziale				44,08		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,41	9,09	
Totale Euro				48,49			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 48,49						
2033	Analisi E.18.130.60.a						
Corrimano per ringhiera o parapetto, di materie plastiche							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	colorate compreso il fissaggio; in opera compreso, ferramenta Su ferro piatto da mm 30	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	23,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	7,73
	3) Corrimano in plastica da mm 30x8	m	1,000000	6,65	6,65	47,57
	Totale parziale				11,05	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,66	11,87
	Totale parziale				12,71	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,27	9,08
	Totale Euro				13,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m 13,98					
2034	Analisi E.18.130.60.b Corrimano per ringhiera o parapetto, di materie plastiche colorate compreso il fissaggio; in opera compreso, ferramenta Su ferro piatto da mm 35	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	19,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	6,29
	3) Corrimano in plastica da mm 35x8	m	1,000000	9,18	9,18	53,43
	Totale parziale				13,58	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,04	11,87
	Totale parziale				15,62	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,56	9,08
	Totale Euro				17,18	
	Prezzo di applicazione Euro/m 17,18					
2035	Analisi E.18.130.60.c Corrimano per ringhiera o parapetto, di materie plastiche colorate compreso il fissaggio; in opera compreso, ferramenta Su ferro piatto da mm 40	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	17,19
	2) Corrimano in plastica da mm 40x8	m	1,000000	10,86	10,86	56,24
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	5,59
	Totale parziale				15,26	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,29	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2036	Totale parziale				17,55	9,11	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,76		
	Totale Euro				19,31		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 19,31						
	Analisi E.18.130.70.a						
	Mostra o dietromostra di legno di abete di spessore 2 cm, scorniciata o con cornice sovrapposta, data in opera compreso staffa a muro e viti di fissaggio al telaio maestro, nonché, ogni onere e magistero: larghezza fino a 12 cm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,030000	25,52	0,77		5,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32		2,46
	3) Mostra o dietromostra larghezza fino a cm 12	m	1,000000	8,93	8,93		68,69
4) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,050	0,63	0,03	0,23		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,77		
Totale parziale					10,28		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,54	11,85	
Totale parziale					11,82		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,18	9,08	
Totale Euro					13,00		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 13,00							
Analisi E.18.130.70.b							
Mostra o dietromostra di legno di abete di spessore 2 cm, scorniciata o con cornice sovrapposta, data in opera compreso staffa a muro e viti di fissaggio al telaio maestro, nonché, ogni onere e magistero: larghezza oltre 12 fino a 15 cm	m	1,000000					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,030000	25,52	0,77	5,18		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	2,15		
3) Mostra o dietromostra larghezza da cm 12 a 15	m	1,000000	10,41	10,41	70,01		
4) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,050	0,63	0,03	0,20		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,55		
Totale parziale					11,76		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,76	11,84	
Totale parziale					13,52		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,35	9,08	
Totale Euro					14,87		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2038	Prezzo di applicazione Euro/m 14,87						
	Analisi E.18.130.70.c Mostra o dietromostra di legno di abete di spessore 2 cm, scorniciata o con cornice sovrapposta, data in opera compreso staffa a muro e viti di fissaggio al telaio maestro, nonché, ogni onere e magistero: larghezza oltre cm 15 fino a 20	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	5,11	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	1,60	
	3) Mostra o dietromostra larghezza da cm 15 a 20	m	1,000000	14,17	14,17	70,96	
	4) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,060	0,63	0,04	0,20	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	1,15	
	Totale parziale				15,78		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,37	11,87	
	Totale parziale				18,15		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,82	9,11		
Totale Euro				19,97			
2039	Prezzo di applicazione Euro/m 19,97						
	Analisi E.18.130.80.a Fronte di dietromostra di spessore 2 cm e larghezza fino a 5 cm, dato in opera compreso il fissaggio ed ogni onere e magistero: in legno di abete	m	1,000000				
	1) Fronticello di dietromostra legno di abete	m	1,000000	3,67	3,67	69,90	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,020000	23,76	0,48	9,14	
	Totale parziale				4,15		
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,62	11,81	
	Totale parziale				4,77		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,48	9,14	
	Totale Euro				5,25		
	Prezzo di applicazione Euro/m 5,25						
2040	Analisi E.18.130.80.b Fronte di dietromostra di spessore 2 cm e larghezza fino a 5 cm, dato in opera compreso il fissaggio ed ogni onere e magistero:						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	in legno di douglas o mogano					
	1) Fronticello di dietromostra legno douglas o mogano	m	1,000000			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	m	1,000000	5,04	5,04	72,10
		ora	0,020000	23,76	0,48	6,87
	Totale parziale				5,52	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,83	11,87
	Totale parziale				6,35	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,64	9,16
	Totale Euro				6,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m 6,99					
2041	Analisi E.18.130.90.a con pannelli in compensato di pioppo					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	12,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	6,60
	3) Imbotto o succielo di legname compensato di pioppo	ora	0,080000	21,50	1,72	6,60
	4) Chiodi per carpenterie 16x60	m²	0,35	43,67	15,28	58,66
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	kg	0,060	0,63	0,04	0,15
		ora	0,005000	45,70	0,23	0,88
	Totale parziale				20,59	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,09	11,86
	Totale parziale				23,68	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,37	9,10
	Totale Euro				26,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m 26,05					
2042	Analisi E.18.130.90.b con pannelli in compensato di douglas o mogano					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	10,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	5,27
	3) Imbotto o succielo di legname compensato di mogano o douglas	ora	0,080000	21,50	1,72	5,27
	4) Chiodi per carpenterie 16x60	m²	0,35	58,59	20,51	62,80
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	kg	0,060	0,63	0,04	0,12
		ora	0,005000	45,70	0,23	0,70
	Totale parziale				25,82	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,87	11,85

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2043	Totale parziale				29,69		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,97	9,09	
	Totale Euro				32,66		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 32,66						
	Analisi E.18.130.100.a						
	Imbotto o succielo di legname per rivestimento di squarci e succieli, liscio, in tavole di abete, di spessore non inferiore a mm 25 dato in opera compreso, ferramenta In tavole di abete	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,90	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	1,63	
	3) Imbotto o succielo di legname spessore non inferiore a mm 25	m ²	1,00	38,99	38,99	74,00	
4) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,060	0,63	0,04	0,08		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,44		
Totale parziale					41,65		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					6,25	11,86	
Totale parziale					47,90		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					4,79	9,09	
Totale Euro					52,69		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 52,69							
Analisi E.18.130.110.a							
Imbotto o succielo di legname armato con liste di legno di spessore cm 2 per rivestimento di squarci e succieli, liscio, in tavole di abete, di spessore non inferiore a mm 25 dato in opera compreso, ferramenta Armato a telaio con liste di abete	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	2,06		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	1,16		
3) Imbotto o succielo di legname compensato di pioppo	m ²	1,00	55,92	55,92	75,46		
4) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,060	0,63	0,04	0,05		
5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,31		
Totale parziale					58,58		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					8,79	11,86	
Totale parziale					67,37		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					6,74	9,09	
Totale Euro					74,11		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2045	Prezzo di applicazione Euro/m² 74,11						
	Analisi E.18.130.120.a						
	Succiolo di legno di abete armato a telaio con intelaiatura di spessore non inferiore a mm 32, lavorato con specchiatura a riquadro, di spessore non inferiore a mm 22, dato in opera compreso, ferramenta Succiolo in legno con specchio liscio	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	5,37	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	2,78	
	3) Succiolo in legno con specchio liscio	m ²	1,00	43,55	43,55	70,46	
	4) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,060	0,63	0,04	0,06	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,37	
	Totale parziale				48,86		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,33	11,86	
Totale parziale				56,19			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,62	9,09		
Totale Euro				61,81			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 61,81						
2046	Analisi E.18.130.120.b						
	Succiolo di legno di abete armato a telaio con intelaiatura di spessore non inferiore a mm 32, lavorato con specchiatura a riquadro, di spessore non inferiore a mm 22, dato in opera compreso, ferramenta Succiolo in legno con specchio bugnato	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,130000	25,52	3,32	3,90	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	2,02	
	3) Succiolo in legno con specchio bugnato	m ²	1,00	61,93	61,93	72,81	
	4) Chiodi per carpenterie 16x60	kg	0,060	0,63	0,04	0,05	
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	0,27	
	Totale parziale				67,24		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,09	11,86	
	Totale parziale				77,33		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,73	9,09		
Totale Euro				85,06			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 85,06						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2047	Analisi E.18.130.130.a Serratura tipo comune a borsa con scivolo e chiave a due mandate, compresa la contropiastra e due chiavi, ferramenta Tipo comune a borsa	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,110000	25,52	2,81	26,02
	2) Serratura del tipo comune a borsa	cad	1,00	5,73	5,73	53,06
	Totale parziale				8,54	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,28	11,85
	Totale parziale				9,82	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,98	9,07
	Totale Euro				10,80	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 10,80					
2048	Analisi E.18.130.140.a Serratura tipo yale con scivolo e chiave a due o più mandate, compresa la contropiastra e due chiavi, ferramenta Tipo Yale	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	13,68
	2) A due mandate e tre chiavi in dotazione	cad	1,00	19,50	19,50	65,37
	Totale parziale				23,58	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,54	11,87
	Totale parziale				27,12	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,71	9,08
	Totale Euro				29,83	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 29,83					
2049	Analisi E.18.130.150.a Ritieni completi di ganci e catenelle in ottone compresi i tasselli di legno da incasso a muro per la tenuta dei ganci in opera compreso, ferramenta Ganci e catenelle	coppia	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,083000	25,52	2,12	9,22
	2) Ritieni di ottone	cad	2,00	8,03	16,06	69,83
	Totale parziale				18,18	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,73	11,87
	Totale parziale				20,91	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2050	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,09	9,09
	Totale Euro				23,00	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/coppia 23,00					
	Analisi E.18.130.160.a Fermaporta a pavimento o a muro in ottone compreso il gancio per il fermo dell'infisso; in opera compreso, ferramenta a pavimento o a muro in ottone	cad	1,00			
2051	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	28,13
	2) Fermaporta a pavimento in ottone	cad	1,00	6,88	6,88	50,93
	Totale parziale				10,68	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,60	11,84
	Totale parziale				12,28	
2052	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,23	9,10
	Totale Euro				13,51	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 13,51					
	Analisi E.18.130.170.a Fermaporta a scatto per pavimenti in ottone con incastro a scomparsa; in opera compreso, ferramenta Per pavimenti in ottone	cad	1,00			
2051	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	32,60
	2) Fermaporta a scatto in ottone per pavimenti	cad	1,00	8,46	8,46	46,43
	Totale parziale				14,40	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,16	11,86
	Totale parziale				16,56	
2052	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,66	9,11
	Totale Euro				18,22	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 18,22					
	Analisi E.18.130.180.a Fermaporta in materiale plastico; in opera compreso, ferramenta In materiale plastico	cad	1,00			
2052	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,130000	23,76	3,09	32,66
	2) Fermaporta in materiale plastico	cad	1,00	4,39	4,39	46,41

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2053	Totale parziale				7,48	11,84	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,12		
	Totale parziale				8,60		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,86		
	Totale Euro				9,46		
	Prezzo di applicazione Euro/cad 9,46						
	Analisi E.18.130.190.a Fermaporta in materiale plastico, autoadesivo, a forma di cuneo; in opera compreso, ferramenta In materiale plastico, autoadesivo	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72		46,61
	2) Fermaporta in materiale plastico, autoadesivo	cad	1,00	1,19	1,19		32,25
	Totale parziale				2,91		11,92
3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,44			
Totale parziale				3,35			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,34			
Totale Euro				3,69			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3,69						
2054	Analisi E.18.140.10.a Apparecchio per apertura di infissi in alluminio con sistema vasistas, compreso quanto occorre per dare l'apparecchio funzionale in opera a fune di acciaio impugnatura a scivolo o maniglia a rotazione	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,085000	25,52	2,17	2,78	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,085000	21,50	1,83	2,35	
	3) Sistema di apertura a vasistas	cad	1,00	57,69	57,69	73,93	
	Totale parziale				61,69	11,85	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,25		
	Totale parziale				70,94		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,09		
	Totale Euro				78,03		
		Prezzo di applicazione Euro/cad 78,03					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2055	<p>Analisi E.18.140.10.b</p> <p>Apparecchio per apertura di infissi in alluminio con sistema vasistas, compreso quanto occorre per dare l'apparecchio funzionale in opera con attuatore</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,085000	25,52	2,17	1,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,085000	21,50	1,83	1,08
	3) Sistema di apertura a wasistas con attuatore	cad	1,00	130,32	130,32	76,69
	Totale parziale				134,32	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,15	11,86
	Totale parziale				154,47	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,45	9,09
	Totale Euro				169,92	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 169,92					
2056	<p>Analisi E.18.140.20.a</p> <p>Cariglione a leva in alluminio con collegamento e leva di chiusura incorporata, fornito in opera su infissi, compreso, ferramenta Cariglione a leva in alluminio</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,085000	25,52	2,17	2,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,085000	21,50	1,83	2,18
	3) Cariglione a leva	cad	1,00	62,28	62,28	74,28
	Totale parziale				66,28	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,94	11,86
	Totale parziale				76,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,62	9,09
	Totale Euro				83,84	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 83,84					
2057	<p>Analisi E.18.140.30.a</p> <p>Serratura speciale per infissi di alluminio anodizzato incorporata e non visibile nel montante del battente, con chiusura a paletto od a mandata, con scrocco a cilindro, in opera compreso, ferramenta Per infissi in alluminio</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	15,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - 3) Serratura speciale per infissi in alluminio	ora cad	0,250000 1,00	21,50 20,76	5,38 20,76	13,08 50,46
	Totale parziale				32,52	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,88	11,86
	Totale parziale				37,40	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,74	9,09
	Totale Euro				41,14	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 41,14					
2058	Analisi E.18.140.40.a Serratura speciale per infissi di alluminio anodizzato del tipo a pulsante in ottone a forte spessore, in opera compreso, ferramenta Per infissi in alluminio	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	14,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	12,19
	3) Serratura speciale a pulsante per infissi in alluminio	cad	1,00	23,14	23,14	52,41
	Totale parziale				34,90	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,24	11,87
	Totale parziale				40,14	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,01	9,08
	Totale Euro				44,15	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 44,15					
2059	Analisi E.18.140.50.a Pompa chiudiporta con incasso a pavimento per rendere possibile la rotazione del battente a 180°, completa di piastra di copertura in lega di alluminio, in opera compreso, ferramenta e opere murarie Pompa chiudiporta	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	7,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,500000	23,76	11,88	7,20
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	6,52
	4) Pompa chiudi porta con incasso a pavimento	cad	1,00	94,98	94,98	57,58
	* 5) 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.0002/1.265	m³	0,0002	81,22	0,02	0,01
	Totale parziale				130,39	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				19,56	11,86
	Totale parziale				149,95	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,00	9,09
	Totale Euro				164,95	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 164,95					
2060	Analisi E.18.140.50.b Pompa chiudiporta con incasso a pavimento per rendere possibile la rotazione del battente a 180°, completa di piastra di copertura in lega di alluminio, in opera compreso, ferramenta e opere murarie Pompa chiudiporta aerea completa di guide, piastre, in opera compreso ferramenta					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	4,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	3,98
	3) Pompa chiudi porta con incasso a pavimento	cad	1,00	94,98	94,98	70,34
	Totale parziale				106,74	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,01	11,86
	Totale parziale				122,75	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,28	9,09
	Totale Euro				135,03	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 135,03					
2061	Analisi E.18.140.60.a Montanti e traverse per la realizzazione di specchiature fisse nei telai perimetrali in alluminio, in opera compreso, ferramenta Per specchiature fisse					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,180000	25,52	4,59	7,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	10,40
	3) Profilati in lega di alluminio	m	1,600000	23,16	37,06	59,77
	4) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	1,47
	Totale parziale				49,01	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,35	11,85
	Totale parziale				56,36	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,64	9,10
	Totale Euro				62,00	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2062	Prezzo di applicazione Euro/m 62,00					
	Analisi E.18.140.70.a Telaio in alluminio per la realizzazione di specchiature mobili di infissi interni o esterni, in opera compreso, ferramenta Per anta di porta o balconi	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	9,14
	3) Profilati in lega di alluminio	m	1,800000	23,16	41,69	59,06
	Totale parziale				55,80	
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,37	11,86	
Totale parziale				64,17		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,42	9,09	
Totale Euro				70,59		
2063	Prezzo di applicazione Euro/m² 70,59					
	Analisi E.18.140.70.b Telaio in alluminio per la realizzazione di specchiature mobili di infissi interni o esterni, in opera compreso, ferramenta Per anta di finestra	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	12,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	10,24
	3) Profilati in lega di alluminio	m	1,800000	23,16	41,69	56,67
	Totale parziale				58,15	
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,72	11,85	
Totale parziale				66,87		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,69	9,09	
Totale Euro				73,56		
2064	Prezzo di applicazione Euro/m² 73,56					
	Analisi E.18.150.10.a Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita, omologata e certificata, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio perimetrale in legno con guarnizioni termoespandenti munito di zanche per fissaggio a muro, anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facciate con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico; la serratura con cilindro e maniglia; la					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo o sistema di autochiusura (chiudiporta); la targhetta identificativa; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita REI 30 L x H = 1300 x 2150					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	2,20
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	1,85
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,02
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,100000	45,70	4,57	0,20
	6) Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9723, fornita e posta in opera. So REI 30 L x H = 1300 x 2150.	cad	1,00	1.735,50	1.735,50	74,77
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,00
	Totale parziale				1.834,94	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				275,24	11,86
	Totale parziale				2.110,18	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				211,02	9,09
	Totale Euro				2.321,20	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 2.321,20					
2065	Analisi E.18.150.10.b Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita, omologata e certificata, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio perimetrale in legno con guarnizioni termoespandenti munito di zanche per fissaggio a muro, anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facciate con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico; la serratura con cilindro e maniglia; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo o sistema di autochiusura (chiudiporta); la targhetta identificativa; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita REI 30 L x H = 1700 x 2150					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	1,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	1,56
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,02
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,100000	45,70	4,57	0,17
	6) Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9723, fornita e posta in opera. So REI 30 L x H = 1700 x 2150.	cad	1,00	2.076,00	2.076,00	75,44
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,00
	Totale parziale				2.175,44	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2066	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				326,32	11,86	
	Totale parziale				2.501,76		
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				250,18	9,09	
	Totale Euro				2.751,94		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 2.751,94						
	Analisi E.18.150.10.c						
	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita, omologata e certificata, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio perimetrale in legno con guarnizioni termoespandenti munito di zanche per fissaggio a muro, anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facciate con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico; la serratura con cilindro e maniglia; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo o sistema di autochiusura (chiudiporta); la targhetta identificativa; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita REI 30 L x H = 1900 x 2150						
		cad		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	1,72	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	1,45		
3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,01		
4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,02		
5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,100000	45,70	4,57	0,15		
6) Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9723, fornita e posta in opera. So REI 30 L x H = 1900 x 2150.	cad	1,00	2.250,43	2.250,43	75,71		
7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,00		
Totale parziale				2.349,87			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				352,48	11,86		
Totale parziale				2.702,35			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				270,24	9,09		
Totale Euro				2.972,59			
Prezzo di applicazione							
Euro/cad 2.972,59							
2067	Analisi E.18.150.10.d						
Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita, omologata e certificata, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio perimetrale in legno con guarnizioni termoespandenti munito di zanche per fissaggio a muro, anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facciate con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico; la serratura con cilindro e maniglia; la							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo o sistema di autochiusura (chiudiporta); la targhetta identificativa; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita REI 60 L x H = 1700 x 2150					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	1,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	1,06
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,100000	45,70	4,57	0,11
	6) Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9723, fornita e posta in opera. So REI 60 L x H = 1700 x 2150.	cad	1,00	3.119,57	3.119,57	76,61
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,00
	Totale parziale				3.219,01	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				482,85	11,86
	Totale parziale				3.701,86	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				370,19	9,09
	Totale Euro				4.072,05	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4.072,05					
2068	Analisi E.18.150.10.e Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita, omologata e certificata, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio perimetrale in legno con guarnizioni termoespandenti munito di zanche per fissaggio a muro, anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facciate con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico; la serratura con cilindro e maniglia; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo o sistema di autochiusura (chiudiporta); la targhetta identificativa; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita REI 60 L x H = 1300 x 2150					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	1,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	1,28
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,100000	45,70	4,57	0,14
	6) Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9723, fornita e posta in opera. So REI 60 L x H = 1300 x 2150.	cad	1,00	2.546,20	2.546,20	76,08
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,00
	Totale parziale				2.645,64	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2069	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				396,85	11,86	
	Totale parziale				3.042,49		
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				304,25	9,09	
	Totale Euro				3.346,74		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 3.346,74						
	Analisi E.18.150.10.f						
	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita, omologata e certificata, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio perimetrale in legno con guarnizioni termoespandenti munito di zanche per fissaggio a muro, anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facciate con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico; la serratura con cilindro e maniglia; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo o sistema di autochiusura (chiudiporta); la targhetta identificativa; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita REI 60 L x H = 1900 x 2150						
			cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -		ora	2,000000	25,52	51,04	1,17
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -		ora	2,000000	21,50	43,00	0,99	
3) Cemento tipo 425 in sacchi		100 kg	0,020	10,97	0,22	0,01	
4) Sabbia di fiume vagliata e lavata		m³	0,0200	25,08	0,50	0,01	
5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m		ora	0,100000	45,70	4,57	0,10	
6) Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9723, fornita e posta in opera. So REI 60 L x H = 1900 x 2150.		cad	1,00	3.349,04	3.349,04	76,77	
7) Acqua		m³	0,0100	0,68	0,01	0,00	
8) Energia elettrica		kwh	0,50	0,20	0,10	0,00	
Totale parziale					3.448,48		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					517,27	11,86	
Totale parziale					3.965,75		
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					396,58	9,09	
Totale Euro					4.362,33		
Prezzo di applicazione							
Euro/cad 4.362,33							
2070	Analisi E.18.150.10.g						
Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita, omologata e certificata, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio perimetrale in legno con guarnizioni termoespandenti munito di zanche per fissaggio a muro, anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facciate con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico; la serratura con cilindro e maniglia; la							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo o sistema di autochiusura (chiudiporta); la targhetta identificativa; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita REI 120 L x H = 1300 x 2150					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	1,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	0,91
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,100000	45,70	4,57	0,10
	6) Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9723, fornita e posta in opera. So REI 120 L x H = 1300 x 2150.	cad	1,00	3.647,51	3.647,51	76,95
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,00
	Totale parziale				3.746,95	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				562,04	11,86
	Totale parziale				4.308,99	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				430,90	9,09
	Totale Euro				4.739,89	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4.739,89					
2071	Analisi E.18.150.10.h Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita, omologata e certificata, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio perimetrale in legno con guarnizioni termoespandenti munito di zanche per fissaggio a muro, anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facciate con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico; la serratura con cilindro e maniglia; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo o sistema di autochiusura (chiudiporta); la targhetta identificativa; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita REI 120 L x H = 1700 x 2150					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	0,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	0,76
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,100000	45,70	4,57	0,08
	6) Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9723, fornita e posta in opera. So REI 120 L x H = 1700 x 2150.	cad	1,00	4.387,10	4.387,10	77,30
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,00
	Totale parziale				4.486,54	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				672,98	11,86
	Totale parziale				5.159,52	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				515,95	9,09
	Totale Euro				5.675,47	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 5.675,47					
2072	Analisi E.18.150.10.i					
	Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita, omologata e certificata, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio perimetrale in legno con guarnizioni termoespandenti munito di zanche per fissaggio a muro, anta ad incollaggio ureico e massello di legno rivestito su entrambe le facciate con impiallacciatura a scelta o laccata o con laminato plastico; la serratura con cilindro e maniglia; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo o sistema di autochiusura (chiudiporta); la targhetta identificativa; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita REI 120 L x H = 1900 x 2150					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	2,000000	25,52	51,04	0,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	2,000000	21,50	43,00	0,66
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,100000	45,70	4,57	0,07
	6) Porta antincendio in legno a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9723, fornita e posta in opera. So REI 120 L x H = 1900 x 2150.	cad	1,00	5.057,88	5.057,88	77,53
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,00
	Totale parziale				5.157,32	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				773,60	11,86
	Totale parziale				5.930,92	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				593,09	9,09
	Totale Euro				6.524,01	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 6.524,01					
2073	Analisi E.18.150.20.a					
	Porta in legno ad un'anta cieca omologata e certificata, REI 30 liscia o bugnata completa di telaio perimetrale in legno massiccio di sezione minima mm 43x100 con inserite guarnizioni autoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi. Fornita con tre cerniere tipo anuba diametro 14 per porte tagliafuoco, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>termoacustiche per fumi freddi, coprifili interni/esterni di tipo liscio di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come il telaio di cui quello esterno telescopico con ala da cm 2, priva di battuta a pavimento e completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo conforme al DM 06-10-2003 montato su placca composto da serratura di tipo meccanico con sblocco automatico delle mandate, cilindro masterizzato con tre chiavi, doppio passe-partout, indicatore di presenza ospite sulla placca, maniglia interna in ottone e pomolo esterno tondo liscio in ottone lucido e con finitura con impiallacciatura, laccatura o laminato plastico.</p> <p>La porta fonoassorbente è dotata di ghigliottina automatica sottoporta.</p> <p>Porta ad un battente di dimensioni luce netta passaggio standard mm 700/800/900 x 2000/2100</p> <p>Noce tanganica</p>		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,200000	25,52	30,62	3,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,200000	21,50	25,80	2,87
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,080000	45,70	3,66	0,41
	6) Porta in legno ad un anta cieca, REI 30 liscia o bugnata Noce tanganica	cad	1,00	649,22	649,22	72,27
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,01
	Totale parziale				710,13	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				106,52	11,86
	Totale parziale				816,65	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				81,67	9,09
	Totale Euro				898,32	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 898,32					
2074	<p>Analisi E.18.150.20.b</p> <p>Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI 30 liscia o bugnata completa di telaio perimetrale in legno massiccio di sezione minima mm 43x100 con inserite guarnizioni autoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi. Fornita con tre cerniere tipo anuba diametro 14 per porte tagliafuoco, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, coprifili interni/esterni di tipo liscio di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come il telaio di cui quello esterno telescopico con ala da cm 2, priva di battuta a pavimento e completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo conforme al DM 06-10-2003 montato su placca composto da serratura di tipo meccanico con sblocco automatico delle mandate, cilindro masterizzato con tre chiavi, doppio passe-partout, indicatore di presenza ospite sulla placca, maniglia interna in ottone e pomolo esterno tondo liscio in ottone lucido e con finitura con impiallacciatura, laccatura o laminato plastico.</p> <p>La porta fonoassorbente è dotata di ghigliottina automatica sottoporta.</p> <p>Porta ad un battente di dimensioni luce netta passaggio</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	standard mm 700/800/900 x 2000/2100 Rovere – mogano – frassino	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,200000	25,52	30,62	3,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,200000	21,50	25,80	2,76
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,05
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,080000	45,70	3,66	0,39
	6) Porta in legno ad un anta cieca, REI 30 liscia o bugnata Rovere – mogano – frassino	cad	1,00	677,09	677,09	72,53
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,01
	Totale parziale				738,00	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				110,70	11,86
	Totale parziale				848,70	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				84,87	9,09
	Totale Euro				933,57	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 933,57					
2075	Analisi E.18.150.20.c Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI 30 liscia o bugnata completa di telaio perimetrale in legno massiccio di sezione minima mm 43x100 con inserite guarnizioni autoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi. Fornita con tre cerniere tipo anuba diametro 14 per porte tagliafuoco, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, coprifili interni/esterni di tipo liscio di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come il telaio di cui quello esterno telescopico con ala da cm 2, priva di battuta a pavimento e completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo conforme al DM 06-10-2003 montato su placca composto da serratura di tipo meccanico con sblocco automatico delle mandate, cilindro masterizzato con tre chiavi, doppio passe-partout, indicatore di presenza ospite sulla placca, maniglia interna in ottone e pomolo esterno tondo liscio in ottone lucido e con finitura con impiallacciatura, laccatura o laminato plastico. La porta fonoassorbente è dotata di ghigliottina automatica sottoporta. Porta ad un battente di dimensioni luce netta passaggio standard mm 700/800/900 x 2000/2100 Noce nazionale-ciliegio-olmo-pino-abete-faggio	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,200000	25,52	30,62	3,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,200000	21,50	25,80	2,61
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,05
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,080000	45,70	3,66	0,37
	6) Porta in legno ad un anta cieca, REI 30 liscia o bugnata Noce nazionale-ciliegio-olmo-pino-abete-faggio	cad	1,00	719,88	719,88	72,88

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,01
	Totale parziale				780,79	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				117,12	11,86
	Totale parziale				897,91	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				89,79	9,09
	Totale Euro				987,70	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 987,70					
2076	Analisi E.18.150.20.d Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI 30 liscia o bugnata completa di telaio perimetrale in legno massiccio di sezione minima mm 43x100 con inserite guarnizioni autoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi. Fornita con tre cerniere tipo anuba diametro 14 per porte tagliafuoco, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, coprifili interni/esterni di tipo liscio di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come il telaio di cui quello esterno telescopico con ala da cm 2, priva di battuta a pavimento e completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo conforme al DM 06-10-2003 montato su placca composto da serratura di tipo meccanico con sblocco automatico delle mandate, cilindro masterizzato con tre chiavi, doppio passe-partout, indicatore di presenza ospite sulla placca, maniglia interna in ottone e pomolo esterno tondo liscio in ottone lucido e con finitura con impiallacciatura, laccatura o laminato plastico. La porta fonoassorbente è dotata di ghigliottina automatica sottoporta. Porta ad un battente di dimensioni luce netta passaggio standard mm 700/800/900 x 2000/2100 Noce nazionale biondo-wenghè-noce canaletto					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,200000	25,52	30,62	2,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,200000	21,50	25,80	2,33
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,080000	45,70	3,66	0,33
	6) Porta in legno ad un anta cieca, REI 30 liscia o bugnata Noce nazionale biondo-wenghè-noce canaletto	cad	1,00	813,33	813,33	73,54
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,01
	Totale parziale				874,24	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				131,14	11,86
	Totale parziale				1.005,38	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				100,54	9,09
	Totale Euro				1.105,92	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Prezzo di applicazione Euro/cad 1.105,92					
2077	Analisi E.18.150.20.e Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI 30 liscia o bugnata completa di telaio perimetrale in legno massiccio di sezione minima mm 43x100 con inserite guarnizioni autoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi. Fornita con tre cerniere tipo anuba diametro 14 per porte tagliafuoco, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, coprifili interni/esterni di tipo liscio di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come il telaio di cui quello esterno telescopico con ala da cm 2, priva di battuta a pavimento e completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo conforme al DM 06-10-2003 montato su placca composto da serratura di tipo meccanico con sblocco automatico delle mandate, cilindro masterizzato con tre chiavi, doppio passe-partout, indicatore di presenza ospite sulla placca, maniglia interna in ottone e pomolo esterno tondo liscio in ottone lucido e con finitura con impiallacciatura, laccatura o laminato plastico. La porta fonoassorbente è dotata di ghigliottina automatica sottoporta. Porta ad un battente di dimensioni luce netta passaggio standard mm 700/800/900 x 2000/2100 Laccata a base poliuretanic opaca tabella colori RAL chiari					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,200000	25,52	30,62	3,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,200000	21,50	25,80	2,61
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,05
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,080000	45,70	3,66	0,37
	6) Porta in legno ad un anta cieca, REI 30 liscia o bugnata Laccata a base poliuretanic opaca tabella colori RAL chiari	cad	1,00	719,36	719,36	72,88
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,01
	Totale parziale				780,27	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				117,04	11,86
	Totale parziale				897,31	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				89,73	9,09
	Totale Euro				987,04	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 987,04					
2078	Analisi E.18.150.20.f Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI 30 liscia o bugnata completa di telaio perimetrale in legno massiccio di sezione minima mm 43x100 con inserite guarnizioni autoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi. Fornita con tre cerniere tipo anuba diametro 14 per porte tagliafuoco, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>termoacustiche per fumi freddi, coprifili interni/esterni di tipo liscio di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come il telaio di cui quello esterno telescopico con ala da cm 2, priva di battuta a pavimento e completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo conforme al DM 06-10-2003 montato su placca composto da serratura di tipo meccanico con sblocco automatico delle mandate, cilindro masterizzato con tre chiavi, doppio passe-partout, indicatore di presenza ospite sulla placca, maniglia interna in ottone e pomolo esterno tondo liscio in ottone lucido e con finitura con impiallacciatura, laccatura o laminato plastico.</p> <p>La porta fonoassorbente è dotata di ghigliottina automatica sottoporta.</p> <p>Porta ad un battente di dimensioni luce netta passaggio standard mm 700/800/900 x 2000/2100</p> <p>Laccata a base poliuretanic lucida tabella colori RAL chiari</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,200000	25,52	30,62	2,62
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,200000	21,50	25,80	2,21
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,04
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,080000	45,70	3,66	0,31
	6) Porta in legno ad un anta cieca, REI 30 liscia o bugnata Laccata a base poliuretanic lucida tabella colori RAL chiari	cad	1,00	861,84	861,84	73,83
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,01
	Totale parziale				922,75	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				138,41	11,86
	Totale parziale				1.061,16	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				106,12	9,09
	Totale Euro				1.167,28	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 1.167,28					
2079	<p>Analisi E.18.150.20.g</p> <p>Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI 30 liscia o bugnata completa di telaio perimetrale in legno massiccio di sezione minima mm 43x100 con inserite guarnizioni autoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi. Fornita con tre cerniere tipo anuba diametro 14 per porte tagliafuoco, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, coprifili interni/esterni di tipo liscio di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come il telaio di cui quello esterno telescopico con ala da cm 2, priva di battuta a pavimento e completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo conforme al DM 06-10-2003 montato su placca composto da serratura di tipo meccanico con sblocco automatico delle mandate, cilindro masterizzato con tre chiavi, doppio passe-partout, indicatore di presenza ospite sulla placca, maniglia interna in ottone e pomolo esterno tondo liscio in ottone lucido e con finitura con impiallacciatura, laccatura o laminato plastico.</p> <p>La porta fonoassorbente è dotata di ghigliottina automatica sottoporta.</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Porta ad un battente di dimensioni luce netta passaggio standard mm 700/800/900 x 2000/2100 Laminata tabella colori standard con battute in rovere naturale	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,200000	25,52	30,62	3,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,200000	21,50	25,80	2,61
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,05
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,080000	45,70	3,66	0,37
	6) Porta in legno ad un anta cieca, REI 30 liscia o bugnata Laminata tabella colori standard con battute in rovere naturale	cad	1,00	719,21	719,21	72,88
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,01
	Totale parziale				780,12	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				117,02	11,86
	Totale parziale				897,14	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				89,71	9,09
	Totale Euro				986,85	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 986,85					
2080	Analisi E.18.150.20.h Porta in legno ad un anta cieca omologata e certificata, REI 30 liscia o bugnata completa di telaio perimetrale in legno massiccio di sezione minima mm 43x100 con inserite guarnizioni autoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi. Fornita con tre cerniere tipo anuba diametro 14 per porte tagliafuoco, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, coprifili interni/esterni di tipo liscio di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come il telaio di cui quello esterno telescopico con ala da cm 2, priva di battuta a pavimento e completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo conforme al DM 06-10-2003 montato su placca composto da serratura di tipo meccanico con sblocco automatico delle mandate, cilindro masterizzato con tre chiavi, doppio passe-partout, indicatore di presenza ospite sulla placca, maniglia interna in ottone e pomolo esterno tondo liscio in ottone lucido e con finitura con impiallacciatura, laccatura o laminato plastico. La porta fonoassorbente è dotata di ghigliottina automatica sottoporta. Porta ad un battente di dimensioni luce netta passaggio standard mm 700/800/900 x 2000/2100 Laminata tabella colori standard e telaio, coprifili e battute laccati	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	1,200000	25,52	30,62	2,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	1,200000	21,50	25,80	2,41
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,020	10,97	0,22	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0200	25,08	0,50	0,05
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,080000	45,70	3,66	0,34

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Porta in legno ad un anta cieca, REI 30 liscia o bugnata Laminata tabella colori standard e telaio, coprifili e battute laccati	cad	1,00	785,81	785,81	73,36
	7) Acqua	m³	0,0100	0,68	0,01	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,50	0,20	0,10	0,01
	Totale parziale				846,72	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				127,01	11,86
	Totale parziale				973,73	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				97,37	9,09
	Totale Euro				1.071,10	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 1.071,10					
2081	Analisi E.18.150.30.a Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa), complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo, conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 60 Noce tanganica	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,70
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,43
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,30
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 60 Noce tanganica	m²	1,00	625,26	625,26	75,56
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				654,16	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				98,12	11,86
	Totale parziale				752,28	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				75,23	9,09
	Totale Euro				827,51	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2082	Prezzo di applicazione Euro/m² 827,51					
	Analisi E.18.150.30.b					
	Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 60 Rovere - mogano - frassino	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,34
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,04
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,28
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 60 Rovere - mogano - frassino	m ²	1,00	667,91	667,91	75,77
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00	
	Totale parziale			696,81		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				104,52	11,86	
	Totale parziale			801,33		
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				80,13	9,09	
	Totale Euro			881,46		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 881,46					
2083	Analisi E.18.150.30.c					
Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 60 Noce nazionale-ciliegio-olmo-pino-abete-faggio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,32
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,04
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,28
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 60 Noce nazionale-ciliegio-olmo-pino-abete-faggio	m ²	1,00	679,38	679,38	75,83
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				708,28	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				106,24	11,86
	Totale parziale				814,52	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				81,45	9,09
	Totale Euro				895,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 895,97					
2084	Analisi E.18.150.30.d Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 60 Noce nazionale biondo- wenghè- noce canaletto	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,24
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,04
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,26
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 60 Noce nazionale biondo- wenghè- noce canaletto	m ²	1,00	722,73	722,73	76,01
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				751,63	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				112,74	11,86
	Totale parziale				864,37	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				86,44	9,09
	Totale Euro				950,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 950,81					
2085	Analisi E.18.150.30.e Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa), complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo, conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 60 Laccata a base poliuretanic opaca tabella colori RAL chiari	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,31
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,04
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,28
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 60 Laccata a base poliuretanic opaca tabella colori RAL chiari	m ²	1,00	684,89	684,89	75,85
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				713,79	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				107,07	11,86
	Totale parziale				820,86	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				82,09	9,09
	Totale Euro				902,95	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 902,95					
2086	Analisi E.18.150.30.f Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa), complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo, conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 60 Laccata a base poliuretanic lucida colori ral chiari	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,20
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,04
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,26
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 60 Laccata a base poliuretanic lucida colori ral chiari	m ²	1,00	749,11	749,11	76,12
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				778,01	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				116,70	11,86
	Totale parziale				894,71	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				89,47	9,09
	Totale Euro				984,18	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 984,18					
2087	Analisi E.18.150.30.g Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 60 Laminato colori standard telaio e coprifili essenza naturale</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,49
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,26
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,04
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,27
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 60 Laminato colori standard telaio e coprifili essenza naturale	m ²	1,00	713,80	713,80	75,97
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				742,70	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				111,41	11,86
	Totale parziale				854,11	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				85,41	9,09
	Totale Euro				939,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 939,52					
2088	Analisi E.18.150.30.h Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 60 Laminato colori standard e telaio coprifili e battute laccati					
		m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,22
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,04
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,26
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 60 Laminato colori standard e telaio coprifili e battute laccati	m²	1,00	740,16	740,16	76,08
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				769,06	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				115,36	11,86
	Totale parziale				884,42	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				88,44	9,09
	Totale Euro				972,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 972,86					
2089	Analisi E.18.150.30.i Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 120 Noce tanganica	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,91
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,03
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,19
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 120 Noce tanganica	m²	1,00	1.003,49	1.003,49	76,84
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	0,00
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.032,39	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				154,86	11,86
	Totale parziale				1.187,25	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				118,73	9,09
	Totale Euro				1.305,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1.305,98					
2090	Analisi E.18.150.30.j Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 120 Rovere - mogano - frassino	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,85
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,03
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,18
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 120 Rovere - mogano - frassino	m²	1,00	1.068,62	1.068,62	76,97
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.097,52	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				164,63	11,86
	Totale parziale				1.262,15	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				126,22	9,09
	Totale Euro				1.388,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1.388,37					
2091	Analisi E.18.150.30.k Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipánico (fornitura esclusa), complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo, conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 120 Noce nazionale-ciliegio-olmo-pino-abete-faggio					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,85
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,03
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,18
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 120 Noce nazionale-ciliegio-olmo-pino-abete-faggio	m ²	1,00	1.076,99	1.076,99	76,99
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.105,89	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				165,88	11,86
	Totale parziale				1.271,77	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				127,18	9,09
	Totale Euro				1.398,95	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1.398,95					
2092	Analisi E.18.150.30.I Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipánico (fornitura esclusa), complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo, conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	di battuta a pavimento REI 120 Noce nazionale biondo- wenghè- noce canaletto	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,83
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,03
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,18
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 120 Noce nazionale biondo- wenghè- noce canaletto	m ²	1,00	1.100,95	1.100,95	77,03
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.129,85	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				169,48	11,86
	Totale parziale				1.299,33	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				129,93	9,09
	Totale Euro				1.429,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1.429,26					
2093	Analisi E.18.150.30.m Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 120 Laccata a base poliuretana opaca tabella colori RAL chiari	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,00
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,84
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,03
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,18
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 120 Laccata a base poliuretana opaca tabella colori RAL chiari	m ²	1,00	1.080,55	1.080,55	76,99
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.109,45	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				166,42	11,86
	Totale parziale				1.275,87	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				127,59	9,09
	Totale Euro				1.403,46	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1.403,46					
2094	Analisi E.18.150.30.n Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 120 Laccata a base poliuretana lucida colori ral chiari	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,79
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,03
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,17
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 120 Laccata a base poliuretana lucida colori ral chiari	m ²	1,00	1.158,64	1.158,64	77,13
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.187,54	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				178,13	11,86
	Totale parziale				1.365,67	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				136,57	9,09
	Totale Euro				1.502,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1.502,24					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2095	Analisi E.18.150.30.o Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 120 Laminato colori standard telaio e coprifili essenza naturale					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,83
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,03
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,18
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 120 Laminato colori standard telaio e coprifili essenza naturale	m ²	1,00	1.101,15	1.101,15	77,03
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.130,05	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				169,51	11,86
	Totale parziale				1.299,56	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				129,96	9,09
	Totale Euro				1.429,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1.429,52					
2096	Analisi E.18.150.30.p Porta ad uno o due battenti lisci ciechi omologata e certificata, completa di telaio perimetrale in legno massiccio i rovere di sezione minima mm 80x75, fornita con almeno quattro cerniere per anta di tipo speciale montate su cuscinetto antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi, impiallacciatura laccatura o laminato plastico, serratura con cilindro Yale con tre chiavi, e maniglie di tipo antinfortunistico in PVC con anima in acciaio o predisposizione per inserimento di maniglione antipanico (fornitura esclusa),complete di, per porte ad un battente: chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo,conforme alla norma DIN 18263 parte 2 e porte a due battenti complete di complesso di richiusura composto da due chiudiporta aerei con braccio a slitta senza fermo conformi alla					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	norma DIN 18263 parte 2 e da un selettore di chiusura di tipo nascosto, guarnizioni autoespandenti, guarnizioni termoacustiche per fumi freddi, catenaccioli automatici alti e bassi per il secondo battente, coprifili interni/esterni lisci di dimensioni minime mm 70x10 impiallacciati come telaio, priva di battuta a pavimento REI 120 Laminato colori standard e telaio coprifili e battute laccati	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,80
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,03
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,17
	6) Porta ad uno o due battenti lisci ciechi REI 120 Laminato colori standard e telaio coprifili e battute laccati	m ²	1,00	1.136,06	1.136,06	77,09
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.164,96	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				174,74	11,86
	Totale parziale				1.339,70	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				133,97	9,09
	Totale Euro				1.473,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1.473,67					
2097	Analisi E.18.150.40.a Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili composte da un telaio perimetrale in legno di sezione minima mm 80x75 (REI 60) e mm 77x110 (REI 120) di forma diritta o arcuata finiti nelle parti a vista con impiallacciatura o con laccatura atti al contenimento di uno o più vetri tagliafuoco REI 60 o REI 120 di spessore rispettivamente mm 21 e mm 51. Completa di guarnizioni autoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensione mm 70x10 finiti come il telaio REI 60 Noce tanganica	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,650000	25,52	16,59	0,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,650000	21,50	13,98	0,68
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,02
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,12
	6) Formazione di vetrate fisse non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili REI 60 Noce tanganica	m ²	1,00	1.588,36	1.588,36	77,41
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.621,96	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2098	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				243,29	11,86	
	Totale parziale				1.865,25		
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				186,53	9,09	
	Totale Euro				2.051,78		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 2.051,78						
	Analisi E.18.150.40.b						
	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili composte da un telaio perimetrale in legno di sezione minima mm 80x75 (REI 60) e mm 77x110 (REI 120) di forma diritta o arcuata finiti nelle parti a vista con impiallacciatura o con laccatura atti al contenimento di uno o più vetri tagliafuoco REI 60 o REI 120 di spessore rispettivamente mm 21 e mm 51. Completa di guarnizioni autoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensione mm 70x10 finiti come il telaio REI 60 Altre essenze						
			m ²	1,00			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,650000	25,52	16,59	0,79
2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,650000	21,50	13,98	0,66	
3)	Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01	
4)	Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,02	
5)	Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,12	
6)	Formazione di vetrate fisse non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili REI 60 Altre essenze	m ²	1,00	1.628,50	1.628,50	77,45	
7)	Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00		
8)	Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00	
	Totale parziale				1.662,10		
9)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				249,32	11,86	
	Totale parziale				1.911,42		
10)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				191,14	9,09	
	Totale Euro				2.102,56		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 2.102,56							
2099	Analisi E.18.150.40.c						
	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili composte da un telaio perimetrale in legno di sezione minima mm 80x75 (REI 60) e mm 77x110 (REI 120) di forma diritta o arcuata finiti nelle parti a vista con impiallacciatura o con laccatura atti al contenimento di uno o più vetri tagliafuoco REI 60 o REI 120 di spessore rispettivamente mm 21 e mm 51. Completa di guarnizioni autoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensione mm 70x10						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	finiti come il telaio REI 60 Laccata a base poliuretanica opaca tabella colori Ral chiari	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,650000	25,52	16,59	0,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,650000	21,50	13,98	0,64
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,02
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,12
	6) Formazione di vetrate fisse non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili REI 60 Laccata a base poliuretanica opaca tabella colori Ral chiari	m ²	1,00	1.686,08	1.686,08	77,51
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.719,68	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				257,95	11,86
	Totale parziale				1.977,63	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				197,76	9,09
	Totale Euro				2.175,39	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2.175,39					
2100	Analisi E.18.150.40.d					
	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili composte da un telaio perimetrale in legno di sezione minima mm 80x75 (REI 60) e mm 77x110 (REI 120) di forma diritta o arcuata finiti nelle parti a vista con impiallacciatura o con laccatura atti al contenimento di uno o più vetri tagliafuoco REI 60 o REI 120 di spessore rispettivamente mm 21 e mm 51. Completa di guarnizioni autoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensione mm 70x10 finiti come il telaio REI 60 Laccata a base poliuretanica lucida tabella colori Ral chiari	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,650000	25,52	16,59	0,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,650000	21,50	13,98	0,62
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,02
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,11
	6) Formazione di vetrate fisse non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili REI 60 Laccata a base poliuretanica lucida tabella colori Ral chiari	m ²	1,00	1.743,19	1.743,19	77,56
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.776,79	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				266,52	11,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				2.043,31	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				204,33	9,09
	Totale Euro				2.247,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2.247,64					
2101	Analisi E.18.150.40.e Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili composte da un telaio perimetrale in legno di sezione minima mm 80x75 (REI 60) e mm 77x110 (REI 120) di forma diritta o arcuata finiti nelle parti a vista con impiallacciatura o con laccatura atti al contenimento di uno o più vetri tagliafuoco REI 60 o REI 120 di spessore rispettivamente mm 21 e mm 51. Completa di guarnizioni autoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensione mm 70x10 finiti come il telaio REI 120 Noce tanganica	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,720000	25,52	18,37	0,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,720000	21,50	15,48	0,38
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,06
	6) Formazione di vetrate fisse non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili REI 120 Noce tanganica	m²	1,00	3.222,84	3.222,84	78,16
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				3.259,72	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				488,96	11,86
	Totale parziale				3.748,68	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				374,87	9,09
	Totale Euro				4.123,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4.123,55					
2102	Analisi E.18.150.40.f Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili composte da un telaio perimetrale in legno di sezione minima mm 80x75 (REI 60) e mm 77x110 (REI 120) di forma diritta o arcuata finiti nelle parti a vista con impiallacciatura o con laccatura atti al contenimento di uno o più vetri tagliafuoco REI 60 o REI 120 di spessore rispettivamente mm 21 e mm 51. Completa di guarnizioni autoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensione mm 70x10 finiti come il telaio REI 120 Altre essenze	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,720000	25,52	18,37	0,44

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,720000	21,50	15,48	0,37
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,06
	6) Formazione di vetrate fisse non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili REI 120 Altre essenze	m²	1,00	3.274,22	3.274,22	78,17
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				3.311,10	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				496,67	11,86
	Totale parziale				3.807,77	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				380,78	9,09
	Totale Euro				4.188,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4.188,55					
2103	Analisi E.18.150.40.g Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili composte da un telaio perimetrale in legno di sezione minima mm 80x75 (REI 60) e mm 77x110 (REI 120) di forma diritta o arcuata finiti nelle parti a vista con impiallacciatura o con laccatura atti al contenimento di uno o più vetri tagliafuoco REI 60 o REI 120 di spessore rispettivamente mm 21 e mm 51. Completa di guarnizioni autoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensione mm 70x10 finiti come il telaio REI 120 Laccata a base poliuretanica opaca tabella colori Ral chiari	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,720000	25,52	18,37	0,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,720000	21,50	15,48	0,36
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,06
	6) Formazione di vetrate fisse non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili REI 120 Laccata a base poliuretanica opaca tabella colori Ral chiari	m²	1,00	3.397,15	3.397,15	78,20
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				3.434,03	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				515,10	11,86
	Totale parziale				3.949,13	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				394,91	9,09
	Totale Euro				4.344,04	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2104	Prezzo di applicazione Euro/m² 4.344,04						
	Analisi E.18.150.40.h						
	Formazione di vetrate fisse omologate e certificate, non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili composte da un telaio perimetrale in legno di sezione minima mm 80x75 (REI 60) e mm 77x110 (REI 120) di forma diritta o arcuata finiti nelle parti a vista con impiallacciatura o con laccatura atti al contenimento di uno o più vetri tagliafuoco REI 60 o REI 120 di spessore rispettivamente mm 21 e mm 51. Completa di guarnizioni autoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensione mm 70x10 finiti come il telaio REI 120 Laccata a base poliuretanica lucida tabella colori Ral chiari	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,720000	25,52	18,37	0,41	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,720000	21,50	15,48	0,35	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,01	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,06	
	6) Formazione di vetrate fisse non apribili anche modulari e di sopraluci fissi non apribili REI 120 Laccata a base poliuretanica lucida tabella colori Ral chiari	m ²	1,00	3.502,77	3.502,77	78,23	
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
	Totale parziale			3.539,65			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				530,95	11,86		
	Totale parziale			4.070,60			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				407,06	9,09		
	Totale Euro			4.477,66			
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4.477,66						
2105	Analisi E.18.150.50.a						
Porte tagliafuoco in legno per interni omologate e certificate REI 30 o REI 60 secondo UNI 9723 ad uno o due battenti simmetrici ciechi lisci, dimensioni luce netta di passaggio misurata tra gli angoli interni dei telai come sotto indicato, composte da telaio perimetrale in lamiera d'acciaio zincata e preverniciata con polveri epossidiche colore Ral, spessore 15 mm. di tipo con regolazione telescopica adatto per muri di spessore fino a mm 125, completo di guarnizione di battuta, n° 2 taschette per cerniere, riscontro per la serratura di tipo standard con scatola coprimuro, idoneo anche per montaggio su pareti in cartongesso con fissaggio con utilizzo di speciali morsetti a scomparsa. Battente di spessore minimo di mm 47 (REI 30) e minimo mm 66 (REI 60) complete di chiudiporta aereo, con braccio a compasso senza fermo, selettore di chiusura di tipo a barra esterna per le sole porte a due battenti, serratura tradizionale con cilindro con tre chiavi e coppia di maniglie di tipo antinfortunistico in PVC nero con anima in							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	acciaio completo di battuta sui due montanti e sulla traversa superiore e privo di battuta sul lato a pavimento, composto da ossatura perimetrale portante in legno massiccio di rovere composto da un pannello interno ad incollaggio ureico con guarnizioni perimetrali autoespandenti con finitura piani in laminato e battute in legno naturale REI 30	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	1,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	1,54
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m ³	0,0150	25,08	0,38	0,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,40
	6) Porte tagliafuoco in legno per interni omologate REI 30 o REI 60 secondo UNI 9723 REI 30	m ²	1,00	472,73	472,73	75,20
	7) Acqua	m ³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				496,92	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				74,54	11,86
	Totale parziale				571,46	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				57,15	9,09
	Totale Euro				628,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 628,61					
2106	Analisi E.18.150.50.b Porte tagliafuoco in legno per interni omologate e certificate REI 30 o REI 60 secondo UNI 9723 ad uno o due battenti simmetrici ciechi lisci, dimensioni luce netta di passaggio misurata tra gli angoli interni dei telai come sotto indicato, composte da telaio perimetrale in lamiera d'acciaio zincata e preverniciata con polveri epossidiche colore Ral, spessore 15 mm. di tipo con regolazione telescopica adatto per muri di spessore fino a mm 125, completo di guarnizione di battuta, n° 2 taschette per cerniere, riscontro per la serratura di tipo standard con scatola coprimuro, idoneo anche per montaggio su pareti in cartongesso con fissaggio con utilizzo di speciali morsetti a scomparsa. Battente di spessore minimo di mm 47 (REI 30) e minimo mm 66 (REI 60) complete di chiudiporta aereo, con braccio a compasso senza fermo, selettore di chiusura di tipo a barra esterna per le sole porte a due battenti, serratura tradizionale con cilindro con tre chiavi e coppia di maniglie di tipo antinfortunistico in PVC nero con anima in acciaio completo di battuta sui due montanti e sulla traversa superiore e privo di battuta sul lato a pavimento, composto da ossatura perimetrale portante in legno massiccio di rovere composto da un pannello interno ad incollaggio ureico con guarnizioni perimetrali autoespandenti con finitura piani in laminato e battute in legno naturale REI 60	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	1,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	1,11

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,04
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,29
	6) Porte tagliafuoco in legno per interni omologate REI 30 o REI 60 secondo UNI 9723	m²	1,00	664,36	664,36	76,27
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				688,55	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				103,28	11,86
	Totale parziale				791,83	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				79,18	9,09
	Totale Euro				871,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 871,01					
2107	Analisi E.18.160.10.a Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato colbentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro 800 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	3,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	3,18
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,10
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,67
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 800 x 2.000 mm	cad	1,00	265,14	265,14	71,28
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				294,04	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				44,11	11,86
	Totale parziale				338,15	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				33,82	9,09
	Totale Euro				371,97	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2108	Euro/cad 371,97						
	Analisi E.18.160.10.b						
	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro 900 x 2.000 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	3,60	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	3,03	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,10	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,64	
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 900 x 2.000 mm	cad	1,00	279,79	279,79	71,65	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
	Totale parziale			308,69			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				46,30	11,86		
	Totale parziale			354,99			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				35,50	9,09		
	Totale Euro			390,49			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 390,49						
2109	Analisi E.18.160.10.c						
	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro 1.000 x 2.000 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	3,45	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,91
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,09
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,62
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.000 x 2.000 mm	cad	1,00	292,53	292,53	71,95
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				321,43	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				48,21	11,86
	Totale parziale				369,64	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				36,96	9,09
	Totale Euro				406,60	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 406,60					
2110	Analisi E.18.160.10.d Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro 1.265 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,45
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,08
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,52
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.000 mm	cad	1,00	352,17	352,17	73,06
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				381,07	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				57,16	11,86
	Totale parziale				438,23	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				43,82	9,09
	Totale Euro				482,05	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2111	Prezzo di applicazione Euro/cad 482,05					
	Analisi E.18.160.10.e					
	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro 800 x 2.150 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	3,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	3,04
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,10
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,64
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 800 x 2.150 mm	cad	1,00	278,76	278,76	71,63
7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00	
	Totale parziale				307,66	
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					46,15	11,86
	Totale parziale				353,81	
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					35,38	9,09
	Totale Euro				389,19	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 389,19					
2112	Analisi E.18.160.10.f					
	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro 900 x 2.150 mm					
		cad	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	3,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,91
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,09
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,62
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 900 x 2.150 mm	cad	1,00	292,56	292,56	71,94
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				321,46	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				48,22	11,86
	Totale parziale				369,68	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				36,97	9,09
	Totale Euro				406,65	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 406,65					
2113	Analisi E.18.160.10.g Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanicco. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro 1.000 x 2.150 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	3,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,81
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,09
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,60
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.000 x 2.150 mm	cad	1,00	303,88	303,88	72,19
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				332,78	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				49,92	11,86
	Totale parziale				382,70	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				38,27	9,09
	Totale Euro				420,97	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2114	Prezzo di applicazione Euro/cad 420,97					
	Analisi E.18.160.10.h					
	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro 1.265 x 2.150 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,36
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,08
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,50
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.150 mm	cad	1,00	366,99	366,99	73,28
7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00	
	Totale parziale				395,89	
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					59,38	11,86
	Totale parziale				455,27	
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					45,53	9,09
	Totale Euro				500,80	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 500,80					
2115	Analisi E.18.160.20.a					
	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro 800 x 2.000 mm					
		cad	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	3,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,75
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,09
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,58
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 800 x 2.000 mm	cad	1,00	311,78	311,78	72,35
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				340,68	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				51,10	11,86
	Totale parziale				391,78	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				39,18	9,09
	Totale Euro				430,96	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 430,96					
2116	Analisi E.18.160.20.b Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro 900 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	3,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,60
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,08
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,55
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 900 x 2.000 mm	cad	1,00	330,94	330,94	72,70
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				359,84	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				53,98	11,86
	Totale parziale				413,82	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				41,38	9,09
	Totale Euro				455,20	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2117	Prezzo di applicazione Euro/cad 455,20						
	Analisi E.18.160.20.c						
	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro 1.000 x 2.000 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,94	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,48	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,08	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,53	
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.000 x 2.000 mm	cad	1,00	348,88	348,88	73,00	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				377,78			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				56,67	11,86		
Totale parziale				434,45			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				43,45	9,09		
Totale Euro				477,90			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 477,90						
2118	Analisi E.18.160.20.d						
	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro 1.265 x 2.000 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,13
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,07
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,45
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.000 mm	cad	1,00	411,04	411,04	73,86
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				439,94	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				65,99	11,86
	Totale parziale				505,93	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				50,59	9,09
	Totale Euro				556,52	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 556,52					
2119	Analisi E.18.160.20.e Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro 800 x 2.150 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	3,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,65
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,09
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,56
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 800 x 2.150 mm	cad	1,00	323,90	323,90	72,58
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				352,80	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				52,92	11,86
	Totale parziale				405,72	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				40,57	9,09
	Totale Euro				446,29	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2120	Prezzo di applicazione Euro/cad 446,29					
	Analisi E.18.160.20.f					
	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro 900 x 2.150 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,50
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,08
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,53
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 900 x 2.150 mm	cad	1,00	344,63	344,63	72,93
7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00	
	Totale parziale				373,53	
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					56,03	11,86
	Totale parziale				429,56	
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					42,96	9,09
	Totale Euro				472,52	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 472,52					
2121	Analisi E.18.160.20.g					
	Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro 1.000 x 2.150 mm					
		cad	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,38
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,03
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,08
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,51
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.000 x 2.150 mm	cad	1,00	363,70	363,70	73,23
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				392,60	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				58,89	11,86
	Totale parziale				451,49	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				45,15	9,09
	Totale Euro				496,64	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 496,64					
2122	Analisi E.18.160.20.h Porta tagliafuoco ad un battente, omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazione di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro 1.265 x 2.150 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	2,01
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,43
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.150 mm	cad	1,00	435,82	435,82	74,14
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				464,72	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				69,71	11,86
	Totale parziale				534,43	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				53,44	9,09
	Totale Euro				587,87	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2123	Prezzo di applicazione Euro/cad 587,87						
	Analisi E.18.160.30.a						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.000 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,21	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,86	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,40	
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.000 mm	cad	1,00	472,75	472,75	74,50	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				501,65			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				75,25	11,86		
Totale parziale				576,90			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				57,69	9,09		
Totale Euro				634,59			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 634,59						
2124	Analisi E.18.160.30.b						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.000 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,83
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,39
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.000 mm	cad	1,00	482,21	482,21	74,58
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				511,11	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				76,67	11,86
	Totale parziale				587,78	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				58,78	9,09
	Totale Euro				646,56	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 646,56					
2125	Analisi E.18.160.30.c Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipánico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.300 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,81
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,38
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.300 x 2.000 mm	cad	1,00	488,39	488,39	74,64
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				517,29	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				77,59	11,86
	Totale parziale				594,88	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				59,49	9,09
	Totale Euro				654,37	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2126	Prezzo di applicazione Euro/cad 654,37						
	Analisi E.18.160.30.d						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.400 x 2.000 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,12	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,78	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,38	
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.400 x 2.000 mm	cad	1,00	495,75	495,75	74,70	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				524,65			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				78,70	11,86		
Totale parziale				603,35			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				60,34	9,09		
Totale Euro				663,69			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 663,69						
2127	Analisi E.18.160.30.e						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.000 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,75
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,37
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.000 mm	cad	1,00	504,70	504,70	74,77
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				533,60	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				80,04	11,86
	Totale parziale				613,64	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				61,36	9,09
	Totale Euro				675,00	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 675,00					
2128	Analisi E.18.160.30.f Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.600 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,73
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,37
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.600 x 2.000 mm	cad	1,00	512,35	512,35	74,83
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				541,25	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				81,19	11,86
	Totale parziale				622,44	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				62,24	9,09
	Totale Euro				684,68	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2129	Prezzo di applicazione Euro/cad 684,68						
	Analisi E.18.160.30.g						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.000 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,99	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,68	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,36	
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.000 mm	cad	1,00	528,43	528,43	74,95	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				557,33			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				83,60	11,86		
Totale parziale				640,93			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				64,09	9,09		
Totale Euro				705,02			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 705,02						
2130	Analisi E.18.160.30.h						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.000 x 2.000 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,62
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,34
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.000 x 2.000 mm	cad	1,00	549,56	549,56	75,10
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				578,46	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				86,77	11,86
	Totale parziale				665,23	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				66,52	9,09
	Totale Euro				731,75	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 731,75					
2131	Analisi E.18.160.30.i Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.150 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,80
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,38
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.150 mm	cad	1,00	491,53	491,53	74,66
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				520,43	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				78,06	11,86
	Totale parziale				598,49	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				59,85	9,09
	Totale Euro				658,34	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2132	Prezzo di applicazione Euro/cad 658,34						
	Analisi E.18.160.30.j						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.150 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,11	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,78	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,38	
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.150 mm	cad	1,00	497,50	497,50	74,71	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				526,40			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				78,96	11,86		
Totale parziale				605,36			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				60,54	9,09		
Totale Euro				665,90			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 665,90						
2133	Analisi E.18.160.30.k						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.300 x 2.150 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,76
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,37
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.300 x 2.150 mm	cad	1,00	503,69	503,69	74,76
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				532,59	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				79,89	11,86
	Totale parziale				612,48	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				61,25	9,09
	Totale Euro				673,73	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 673,73					
2134	Analisi E.18.160.30.I Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipánico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.400 x 2.150 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,73
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,06
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,37
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.400 x 2.150 mm	cad	1,00	513,14	513,14	74,84
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				542,04	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				81,31	11,86
	Totale parziale				623,35	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				62,34	9,09
	Totale Euro				685,69	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2135	Prezzo di applicazione Euro/cad 685,69						
	Analisi E.18.160.30.m						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.150 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	2,01	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,69	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,36	
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.150 mm	cad	1,00	523,08	523,08	74,91	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				551,98			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				82,80	11,86		
Totale parziale				634,78			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				63,48	9,09		
Totale Euro				698,26			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 698,26						
2136	Analisi E.18.160.30.n						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.600 x 2.150 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,67
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,35
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.600 x 2.150 mm	cad	1,00	531,21	531,21	74,97
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				560,11	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				84,02	11,86
	Totale parziale				644,13	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				64,41	9,09
	Totale Euro				708,54	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 708,54					
2137	Analisi E.18.160.30.o Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipánico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.150 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,63
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,35
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.150 mm	cad	1,00	544,75	544,75	75,07
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				573,65	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				86,05	11,86
	Totale parziale				659,70	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				65,97	9,09
	Totale Euro				725,67	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2138	Prezzo di applicazione Euro/cad 725,67						
	Analisi E.18.160.30.p						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.000 x 2.150 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,87	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,57	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,33	
	6) REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.000 x 2.150 mm	cad	1,00	565,00	565,00	75,20	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				593,90			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				89,09	11,86		
Totale parziale				682,99			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				68,30	9,09		
Totale Euro				751,29			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 751,29						
2139	Analisi E.18.160.40.a						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.000 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,66
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,35
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.000 mm	cad	1,00	534,43	534,43	75,00
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				563,33	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				84,50	11,86
	Totale parziale				647,83	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				64,78	9,09
	Totale Euro				712,61	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 712,61					
2140	Analisi E.18.160.40.b Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipánico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,63
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,35
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.000 mm	cad	1,00	543,72	543,72	75,06
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				572,62	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				85,89	11,86
	Totale parziale				658,51	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				65,85	9,09
	Totale Euro				724,36	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2141	Prezzo di applicazione Euro/cad 724,36						
	Analisi E.18.160.40.c						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.300 x 2.000 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,90	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,60	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,34	
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.300 x 2.000 mm	cad	1,00	555,75	555,75	75,14	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				584,65			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				87,70	11,86		
Totale parziale				672,35			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				67,24	9,09		
Totale Euro				739,59			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 739,59						
2142	Analisi E.18.160.40.d						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.400 x 2.000 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,57
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,33
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.400 x 2.000 mm	cad	1,00	566,42	566,42	75,21
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				595,32	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				89,30	11,86
	Totale parziale				684,62	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				68,46	9,09
	Totale Euro				753,08	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 753,08					
2143	Analisi E.18.160.40.e Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio prevennicato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipánico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,53
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,32
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.000 mm	cad	1,00	582,71	582,71	75,32
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				611,61	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				91,74	11,86
	Totale parziale				703,35	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				70,34	9,09
	Totale Euro				773,69	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2144	Prezzo di applicazione Euro/cad 773,69						
	Analisi E.18.160.40.f						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.600 x 2.000 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,77	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,49	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,32	
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.600 x 2.000 mm	cad	1,00	596,93	596,93	75,40	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				625,83			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				93,87	11,86		
Totale parziale				719,70			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				71,97	9,09		
Totale Euro				791,67			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 791,67						
2145	Analisi E.18.160.40.g						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.000 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,45
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,31
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.000 mm	cad	1,00	615,16	615,16	75,50
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				644,06	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				96,61	11,86
	Totale parziale				740,67	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				74,07	9,09
	Totale Euro				814,74	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 814,74					
2146	Analisi E.18.160.40.h Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio prevennicato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.000 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,38
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,04
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,29
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.000 x 2.000 mm	cad	1,00	650,79	650,79	75,69
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				679,69	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				101,95	11,86
	Totale parziale				781,64	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				78,16	9,09
	Totale Euro				859,80	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2147	Prezzo di applicazione Euro/cad 859,80						
	Analisi E.18.160.40.i						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.150 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,88	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,59	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,34	
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.150 mm	cad	1	560,80	560,80	75,18	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				589,70			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				88,46	11,86		
Totale parziale				678,16			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				67,82	9,09		
Totale Euro				745,98			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 745,98						
2148	Analisi E.18.160.40.j						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.150 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,54
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,33
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.265 x 2.150 mm	cad	1	577,34	577,34	75,28
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				606,24	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				90,94	11,86
	Totale parziale				697,18	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				69,72	9,09
	Totale Euro				766,90	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 766,90					
2149	Analisi E.18.160.40.k Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipánico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.300 x 2.150 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,52
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,32
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.300 x 2.150 mm	cad	1,00	585,92	585,92	75,34
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				614,82	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				92,22	11,86
	Totale parziale				707,04	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				70,70	9,09
	Totale Euro				777,74	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2150	Prezzo di applicazione Euro/cad 777,74						
	Analisi E.18.160.40.I						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.400 x 2.150 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,76	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,48	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,31	
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.400 x 2.150 mm	cad	1,00	602,08	602,08	75,43	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				630,98			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				94,65	11,86		
Totale parziale				725,63			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				72,56	9,09		
Totale Euro				798,19			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 798,19						
2151	Analisi E.18.160.40.m						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.150 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,76
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,48
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,31
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.400 x 2.150 mm	cad	1,00	602,08	602,08	75,43
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				630,98	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				94,65	11,86
	Totale parziale				725,63	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				72,56	9,09
	Totale Euro				798,19	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 798,19					
2152	Analisi E.18.160.40.n Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.600 x 2.150 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,45
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,05
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,31
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.600 x 2.150 mm	cad	1,00	616,08	616,08	75,51
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				644,98	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				96,75	11,86
	Totale parziale				741,73	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				74,17	9,09
	Totale Euro				815,90	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2153	Prezzo di applicazione Euro/cad 815,90						
	Analisi E.18.160.40.o						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.150 mm	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,66	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,40	
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,02	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,04	
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,30	
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.150 mm	cad	1,00	638,79	638,79	75,63	
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00		
8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00		
Totale parziale				667,69			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				100,15	11,86		
Totale parziale				767,84			
10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				76,78	9,09		
Totale Euro				844,62			
	Prezzo di applicazione Euro/cad 844,62						
2154	Analisi E.18.160.40.p						
	Porta tagliafuoco a due battenti omologata a norme UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.000 x 2.150 mm	cad	1,00				

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	1,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	1,33
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,04
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,28
	6) REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.000 x 2.150 mm	cad	1,00	676,63	676,63	75,81
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				705,53	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				105,83	11,86
	Totale parziale				811,36	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				81,14	9,09
	Totale Euro				892,50	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 892,50					
2155	Analisi E.18.160.50.a Sovrapprezzo per finestratura rettangolare omologata e certificata su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, per dimensioni finestratura 300x400 mm REI 60	cad	1,00			
	1) Sovrapprezzo per finestratura rettangolare su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, compreso di taglio e posizionamento del vetro per d 300x400 mm REI 60	cad	1,00	172,03	172,03	79,05
	Totale parziale				172,03	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,80	11,86
	Totale parziale				197,83	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,78	9,09
	Totale Euro				217,61	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 217,61					
2156	Analisi E.18.160.50.b Sovrapprezzo per finestratura rettangolare omologata e certificata su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, per dimensioni finestratura 300x400 mm REI 120	cad	1,00			
	1) Sovrapprezzo per finestratura rettangolare su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, compreso di taglio e posizionamento del vetro per d 300x400 mm, spessore vetro 52 ñ 3 mm, REI 120	cad	1,00	275,24	275,24	79,05
	Totale parziale				275,24	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				41,29	11,86
	Totale parziale				316,53	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				31,65	9,09
	Totale Euro				348,18	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 348,18					
2157	Analisi E.18.160.50.c Sovrapprezzo per finestratura rettangolare omologata e certificata su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, per dimensioni finestratura 400x600 mm REI 60	cad	1,00			
	1) Sovrapprezzo per finestratura rettangolare su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, compreso di taglio e posizionamento del vetro per d 400x600 mm REI 60	cad	1,00	254,60	254,60	79,05
	Totale parziale				254,60	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				38,19	11,86
	Totale parziale				292,79	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				29,28	9,09
	Totale Euro				322,07	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 322,07					
2158	Analisi E.18.160.50.d Sovrapprezzo per finestratura rettangolare omologata e certificata su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, per dimensioni finestratura 400x600 mm REI 120	cad	1,00			
	1) Sovrapprezzo per finestratura rettangolare su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, compreso di taglio e posizionamento del vetro per d 400x600 mm REI 120	cad	1,00	470,20	470,20	79,05
	Totale parziale				470,20	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				70,53	11,86
	Totale parziale				540,73	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				54,07	9,09
	Totale Euro				594,80	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 594,80					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2159	Analisi E.18.160.60.a Sovrapprezzo per finestratura circolare omologata e certificata su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, per dimensioni finestratura diametro 300 mm REI 60	cad	1,00			
	1) Sovrapprezzo per finestratura circolare su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, compreso taglio e posizionamento del vetro per dimensi diametro 300 mm REI 60	cad	1,00	263,77	263,77	79,05
	Totale parziale				263,77	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				39,57	11,86
	Totale parziale				303,34	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				30,33	9,09
	Totale Euro				333,67	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 333,67					
2160	Analisi E.18.160.60.b Sovrapprezzo per finestratura circolare omologata e certificata su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, per dimensioni finestratura diametro 300 mm REI 120	cad	1,00			
	1) Sovrapprezzo per finestratura circolare su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, compreso taglio e posizionamento del vetro per dimensi diametro 300 mm REI 120	cad	1,00	449,56	449,56	79,05
	Totale parziale				449,56	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				67,43	11,86
	Totale parziale				516,99	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				51,70	9,09
	Totale Euro				568,69	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 568,69					
2161	Analisi E.18.160.60.c Sovrapprezzo per finestratura circolare omologata e certificata su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, per dimensioni finestratura diametro 400 mm REI 60	cad	1,00			
	1) Sovrapprezzo per finestratura circolare su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, compreso taglio e posizionamento del vetro per dimensi diametro 400 mm REI 60	cad	1,00	556,22	556,22	79,05
	Totale parziale				556,22	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				83,43	11,86
	Totale parziale				639,65	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				63,97	9,09
	Totale Euro				703,62	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 703,62					
2162	Analisi E.18.160.60.d Sovrapprezzo per finestratura circolare omologata e certificata su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, per dimensioni finestratura diametro 400 mm REI 120	cad	1,00			
	1) Sovrapprezzo per finestratura circolare su porte tagliafuoco in acciaio REI 60 e 120, compreso taglio e posizionamento del vetro per dimensi diametro 400 mm REI 60	cad	1,00	556,22	556,22	79,05
	Totale parziale				556,22	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				83,43	11,86
	Totale parziale				639,65	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				63,97	9,09
	Totale Euro				703,62	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 703,62					
2163	Analisi E.18.160.70.a Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispira completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipatico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 900 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,57
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,01
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,02
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,12
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 900 x 2.000 mm	cad	1,00	1.599,89	1.599,89	77,65
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				1.628,79	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				244,32	11,86
	Totale parziale				1.873,11	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				187,31	9,09
	Totale Euro				2.060,42	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 2.060,42					
2164	Analisi E.18.160.70.b Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,44
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,09
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 1.200 x 2.000 mm	cad	1,00	2.108,11	2.108,11	77,98
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				2.137,01	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				320,55	11,86
	Totale parziale				2.457,56	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				245,76	9,09
	Totale Euro				2.703,32	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 2.703,32					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2165	Analisi E.18.160.70.c Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,36
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,08
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro 1.500 x 2.000 mm	cad	1,00	2.534,50	2.534,50	78,16
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				2.563,40	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				384,51	11,86
	Totale parziale				2.947,91	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				294,79	9,09
	Totale Euro				3.242,70	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3.242,70					
2166	Analisi E.18.160.70.d Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.750 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,37

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,31
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,07
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro 1.750 x 2.000 mm	cad	1,00	2.970,30	2.970,30	78,29
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				2.999,20	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				449,88	11,86
	Totale parziale				3.449,08	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				344,91	9,09
	Totale Euro				3.793,99	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3.793,99					
2167	Analisi E.18.160.80.a Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanicco. REI 90, per le seguenti dimensioni di foro muro: 900 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,35
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,07
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro 900 x 2.000 mm	cad	1,00	2.643,68	2.643,68	78,20
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				2.672,58	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				400,89	11,86
	Totale parziale				3.073,47	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				307,35	9,09
	Totale Euro				3.380,82	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3.380,82					
2168	Analisi E.18.160.80.b Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispira completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 90, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,26
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,05
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro 1.200 x 2.000 mm	cad	1,00	3.615,24	3.615,24	78,42
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				3.644,14	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				546,62	11,86
	Totale parziale				4.190,76	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				419,08	9,09
	Totale Euro				4.609,84	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4.609,84					
2169	Analisi E.18.160.80.c Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispira completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 90, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,22
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,05
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 1.500 x 2.000 mm	cad	1,00	4.255,19	4.255,19	78,52
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				4.284,09	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				642,61	11,86
	Totale parziale				4.926,70	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				492,67	9,09
	Totale Euro				5.419,37	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 5.419,37					
2170	Analisi E.18.160.80.d Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispira completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 90, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.750 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,18
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,04
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 1.750 x 2.000 mm	cad	1,00	5.092,32	5.092,32	78,61
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				5.121,22	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				768,18	11,86
	Totale parziale				5.889,40	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				588,94	9,09
	Totale Euro				6.478,34	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 6.478,34					
2171	Analisi E.18.160.90.a Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 900 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,29
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,06
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 900 x 2.000 mm	cad	1,00	3.153,80	3.153,80	78,33
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				3.182,70	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				477,41	11,86
	Totale parziale				3.660,11	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				366,01	9,09
	Totale Euro				4.026,12	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4.026,12					
2172	Analisi E.18.160.90.b Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.200 x 2.000 mm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,22
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,05
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 1.200 x 2.000 mm	cad	1,00	4.140,07	4.140,07	78,50
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				4.168,97	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				625,35	11,86
	Totale parziale				4.794,32	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				479,43	9,09
	Totale Euro				5.273,75	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 5.273,75					
2173	Analisi E.18.160.90.c					
	<p>Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.000 mm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,18
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,04
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 1.500 x 2.000 mm	cad	1,00	5.138,26	5.138,26	78,61
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				5.167,16	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				775,07	11,86
	Totale parziale				5.942,23	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				594,22	9,09
	Totale Euro				6.536,45	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 6.536,45					
2174	Analisi E.18.160.90.d Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggisplinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanic. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.750 x 2.000 mm	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,15
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,00
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,03
	6) Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 1.750 x 2.000 mm	cad	1,00	6.055,97	6.055,97	78,68
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				6.084,87	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				912,73	11,86
	Totale parziale				6.997,60	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				699,76	9,09
	Totale Euro				7.697,36	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2175	<p align="center">Euro/cad 7.697,36</p> <p>Analisi E.18.160.100.a</p> <p>Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.000 mm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,32
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,07
	6) Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro 1.500 x 2.000 mm	cad	1,00	2.884,34	2.884,34	78,27
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				2.913,24	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				436,99	11,86
	Totale parziale				3.350,23	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				335,02	9,09
	Totale Euro				3.685,25	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3.685,25					
2176	<p>Analisi E.18.160.100.b</p> <p>Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.000 mm</p>					
		cad	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,27
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,06
	6) Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro 1.800 x 2.000 mm	cad	1,00	3.393,25	3.393,25	78,38
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				3.422,15	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				513,32	11,86
	Totale parziale				3.935,47	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				393,55	9,09
	Totale Euro				4.329,02	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 4.329,02					
2177	Analisi E.18.160.100.c					
	Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.100 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,25
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,05
	6) Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro 2.100 x 2.000 mm	cad	1,00	3.739,43	3.739,43	78,45
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				3.768,33	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				565,25	11,86
	Totale parziale				4.333,58	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				433,36	9,09
	Totale Euro				4.766,94	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4.766,94					
2178	Analisi E.18.160.110.a Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispira completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 90, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,25
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,21
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,04
	6) Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro 1.500 x 2.000 mm	cad	1,00	4.489,91	4.489,91	78,55
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				4.518,81	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				677,82	11,86
	Totale parziale				5.196,63	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				519,66	9,09
	Totale Euro				5.716,29	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 5.716,29					
2179	Analisi E.18.160.110.b Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispira completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 90, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,17
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,04
	6) Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro 1.800 x 2.000 mm	cad	1,00	5.365,80	5.365,80	78,63
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				5.394,70	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				809,21	11,86
	Totale parziale				6.203,91	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				620,39	9,09
	Totale Euro				6.824,30	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 6.824,30					
2180	Analisi E.18.160.110.c Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispira completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 90, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.100 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,15
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,00
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,03
	6) Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro 2.100 x 2.000 mm	cad	1,00	6.239,70	6.239,70	78,69
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				6.268,60	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				940,29	11,86
	Totale parziale				7.208,89	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				720,89	9,09
	Totale Euro				7.929,78	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 7.929,78					
2181	Analisi E.18.160.120.a Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.500 x 2.000 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,21
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,18
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,01
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,04
	6) Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 1.500 x 2.000 mm	cad	1,00	5.304,12	5.304,12	78,62
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				5.333,02	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				799,95	11,86
	Totale parziale				6.132,97	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				613,30	9,09
	Totale Euro				6.746,27	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 6.746,27					
2182	Analisi E.18.160.120.b Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 1.800 x 2.000 mm</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,15
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,00
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,03
	6) Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 1.800 x 2.000 mm	cad	1,00	6.342,91	6.342,91	78,69
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				6.371,81	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				955,77	11,86
	Totale parziale				7.327,58	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				732,76	9,09
	Totale Euro				8.060,34	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 8.060,34					
2183	Analisi E.18.160.120.c					
	<p>Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 120, per le seguenti dimensioni di foro muro: 2.100 x 2.000 mm</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,550000	25,52	14,04	0,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,550000	21,50	11,83	0,13
	3) Cemento tipo 425 in sacchi	100 kg	0,012	10,97	0,13	0,00
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0150	25,08	0,38	0,00
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	m	ora	0,055000	45,70	2,51	0,03
	6) Porta tagliafuoco a due battenti con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiar 2.100 x 2.000 mm	cad	1,00	7.294,32	7.294,32	78,74
	7) Acqua	m³	0,0055	0,68	0,00	
	8) Energia elettrica	kwh	0,03	0,20	0,01	0,00
	Totale parziale				7.323,22	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1.098,48	11,86
	Totale parziale				8.421,70	
	10) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				842,17	9,09
	Totale Euro				9.263,87	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 9.263,87					
2184	Analisi E.18.160.130.a Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push, posto in opera su infissi o porte tagliafuoco ad uno o due battenti Maniglione interno e placca esterna	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	8,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,37
	3) Maniglione interno e placca esterna	cad	1,00	109,16	109,16	69,55
	Totale parziale				124,07	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,61	11,86
	Totale parziale				142,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,27	9,09
	Totale Euro				156,95	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 156,95					
2185	Analisi E.18.160.130.b Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push, posto in opera su infissi o porte tagliafuoco ad uno o due battenti Maniglione interno e maniglia esterna	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	7,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,26
	3) Maniglione interno e maniglia esterna	cad	1,00	120,42	120,42	70,34
	Totale parziale				135,33	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				20,30	11,86
	Totale parziale				155,63	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,56	9,09
	Totale Euro				171,19	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 171,19					
2186	Analisi E.18.160.130.c Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push, posto in opera su infissi o porte tagliafuoco ad uno o due battenti Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	7,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,20
	3) Maniglione interno e maniglia esterna dotata di serratura	cad	1,00	126,15	126,15	70,70
	Totale parziale				141,06	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,16	11,86
	Totale parziale				162,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,22	9,09
	Totale Euro				178,44	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 178,44					
2187	Analisi E.18.160.130.d Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push, posto in opera su infissi o porte tagliafuoco ad uno o due battenti Maniglione interno tipo push	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	7,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,28
	3) Maniglione interno tipo pusc	cad	1,00	118,35	118,35	70,20
	Totale parziale				133,26	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,99	11,86
	Totale parziale				153,25	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,33	9,09
	Totale Euro				168,58	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2188	Euro/cad 168,58						
	Analisi E.18.160.130.e						
	Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push, posto in opera su infissi o porte tagliafuoco ad uno o due battenti Maniglione interno tipo push con maniglia esterna di apertura	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	7,20	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,21	
	3) Maniglione interno tipo pusc con maniglia esterna di apertura	cad	1,00	125,24	125,24	70,64	
	Totale parziale				140,15		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,02	11,86	
	Totale parziale				161,17		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,12	9,09	
	Totale Euro				177,29		
	Prezzo di applicazione Euro/cad 177,29						
2189	Euro/cad 177,29						
	Analisi E.18.160.130.f						
	Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push, posto in opera su infissi o porte tagliafuoco ad uno o due battenti Maniglione interno tipo push con sblocco esterno per apertura	cad	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	7,30	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	1,23	
	3) Maniglione interno tipo pusc con sblocco esterno per apertura	cad	1,00	123,28	123,28	70,52	
	Totale parziale				138,19		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,73	11,86	
	Totale parziale				158,92		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,89	9,09	
	Totale Euro				174,81		
	Prezzo di applicazione Euro/cad 174,81						
2190	Analisi E.18.170.10.a						
	Fornitura e posa in opera di porta interna realizzata in una o due ante a battente, intelaiatura perimetrale con profilati in alluminio e pannelli con reticolo in legno. La porta sarà composta da : Pannello di spessore mm. 45/50 tamburato con nido d'ape contornato da massello di legno duro						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>ricavato da idonea sezione di spessore mm. 50, con battuta squadrata piatta e bordo verniciato. Rivestimento in laminato plastico, spessore 9/10 finitura opaca satinata, colori a scelta dal campionario. Telaio realizzato con profilati di alluminio. Il telaio si compone di due elementi tra loro assemblabili telescopicamente: a) Profilo sagomato con alloggiamento guarnizione per battuta pannello con funzioni di parte interna e sede per inserimento profilo. b) Parte esterna con funzioni di copertura del controtelaio. - N° 2 cerniere in alluminio. - N° 1 maniglia in alluminio anodizzato. - N° 1 serratura. completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 700-800 x h 2.100 mm ad una anta</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	0,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	0,45
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	0,82
	4) da 700-800 x h 2.100 mm ad una anta	cad	1,00	401,39	401,39	76,63
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,17
	Totale parziale				414,08	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				62,11	11,86
	Totale parziale				476,19	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				47,62	9,09
	Totale Euro				523,81	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 523,81					
2191	<p>Analisi E.18.170.10.b</p> <p>Fornitura e posa in opera di porta interna realizzata in una o due ante a battente, intelaiatura perimetrale con profilati in alluminio e pannelli con reticolo in legno. La porta sarà composta da : Pannello di spessore mm. 45/50 tamburato con nido d'ape contornato da massello di legno duro ricavato da idonea sezione di spessore mm. 50, con battuta squadrata piatta e bordo verniciato. Rivestimento in laminato plastico, spessore 9/10 finitura opaca satinata, colori a scelta dal campionario. Telaio realizzato con profilati di alluminio. Il telaio si compone di due elementi tra loro assemblabili telescopicamente: a) Profilo sagomato con alloggiamento guarnizione per battuta pannello con funzioni di parte interna e sede per inserimento profilo. b) Parte esterna con funzioni di copertura del controtelaio. - N° 2 cerniere in alluminio. - N° 1 maniglia in alluminio anodizzato. - N° 1 serratura. completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 900-1.000 x h 2.100 mm ad una anta</p>	cad	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	0,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	0,44
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	0,79
	4) da 900-1.000 x h 2.100 mm ad una anta	cad	1,00	414,95	414,95	76,70
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,17
	Totale parziale				427,64	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				64,15	11,86
	Totale parziale				491,79	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				49,18	9,09
	Totale Euro				540,97	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 540,97					
2192	Analisi E.18.170.10.c Fornitura e posa in opera di porta interna realizzata in una o due ante a battente, intelaiatura perimetrale con profilati in alluminio e pannelli con reticolo in legno. La porta sarà composta da : Pannello di spessore mm. 45/50 tamburato con nido d'ape contornato da massello di legno duro ricavato da idonea sezione di spessore mm. 50, con battuta squadrata piatta e bordo verniciato. Rivestimento in laminato plastico, spessore 9/10 finitura opaca satinata, colori a scelta dal campionario.Telaio realizzato con profilati di alluminio. Il telaio si compone di due elementi tra loro assemblabili telescopicamente: a) Profilo sagomato con alloggiamento guarnizione per battuta pannello con funzioni di parte interna e sede per inserimento profilo. b) Parte esterna con funzioni di copertura del controtelaio. - N° 2 cerniere in alluminio. - N° 1 maniglia in alluminio anodizzato. - N° 1 serratura. completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 1.200-1.400 x h 2.100 mm a due ante	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	0,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	0,26
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	0,48
	4) da 1.200-1.400 x h 2.100 mm a due ante	cad	1,00	700,61	700,61	77,64
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,10
	Totale parziale				713,30	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				107,00	11,86
	Totale parziale				820,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				82,03	9,09
	Totale Euro				902,33	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 902,33					
2193	Analisi E.18.170.20.a					
	Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta semplice (sale bianche e sale operatorie) realizzata in una anta scorrevole La porta sarà completa di: - Controtelaio da premurare, in lamiera di acciaio zincato, stampato a freddo o legno di abete con zanche a murare. - Telaio fisso coprimuro, (imbotte), perimetrale sui tre lati del vano porta per muro spessore mm. 150 standard - 200 - 250, costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 satinato, stampato a freddo. - Telaio coprifilo per la battuta perimetrale delle guarnizioni del pannello anta, costruito con speciale profilato estruso in lega di alluminio anodizzato, completo di inserto per le fotocellule di sicurezza. - Pannello anta spessore mm. 40, costruito con intelaiatura perimetrale in speciali profilati arrotondati estrusi in lega di alluminio anodizzato, pannello portante sandwich mm. 40 complanare formato da due lastre in laminato plastico con all'interno poliuretano espanso ignifugo ed atossico ad alta densità iniettato sotto pressa. - Meccanica di scorrimento, realizzata con binario superiore estruso in speciale lega di alluminio, predisposto per il fissaggio a parete, completo di due carrelli con ruota in Lauramid a cuscinetti a sfere, con regolazione ed antiscarrucolamento, cassonetto di copertura costruito con lamiera di alluminio ossidato.-Tutte le sigillature di tenuta e finitura dovranno essere eseguite con sigillanti siliconici asettici.Le porte dovranno essere conformi alle norme CE - Direttiva Macchine (89/392/CEE): recepita in Italia con DPR 459 del '96. - Direttiva Bassa Tensione (73/23/CEE): recepita in Italia con la legge 791 del 77, modificata dal D.Lgs. 626 del '96. - Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (89/366/CEE): recepita in Italia con D. Lgs. 476 del '92, modificata dal D.Lgs. 615 del '96. completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 800-1.000 x h 2.100 mm					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	0,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,110000	23,76	2,61	0,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	0,13
	4) PORTA INTERNA IN ALLUMINIO da 800-1.000 x h 2.100 mm	cad	1,00	2.814,96	2.814,96	78,66
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,03
	Totale parziale				2.828,82	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				424,32	11,86
	Totale parziale				3.253,14	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				325,31	9,09
	Totale Euro				3.578,45	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2194	<p align="center">Prezzo di applicazione Euro/cad 3.578,45</p> <p>Analisi E.18.170.20.b</p> <p>Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta semplice (sale bianche e sale operatorie) realizzata in una anta scorrevole La porta sarà completa di: - Controtelaio da premurare, in lamiera di acciaio zincato, stampato a freddo o legno di abete con zanche a murare. - Telaio fisso coprimuro, (imbotte), perimetrale sui tre lati del vano porta per muro spessore mm. 150 standard - 200 - 250, costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 satinato, stampato a freddo. - Telaio coprifilo per la battuta perimetrale delle guarnizioni del pannello anta, costruito con speciale profilato estruso in lega di alluminio anodizzato, completo di inserto per le fotocellule di sicurezza. - Pannello anta spessore mm. 40, costruito con intelaiatura perimetrale in speciali profilati arrotondati estrusi in lega di alluminio anodizzato, pannello portante sandwich mm. 40 complanare formato da due lastre in laminato plastico con all'interno poliuretano espanso ignifugo ed atossico ad alta densità iniettato sotto pressa. - Meccanica di scorrimento, realizzata con binario superiore estruso in speciale lega di alluminio, predisposto per il fissaggio a parete, completo di due carrelli con ruota in Lauramid a cuscinetti a sfere, con regolazione ed antiscarrucolamento, cassonetto di copertura costruito con lamiera di alluminio ossidato.-Tutte le sigillature di tenuta e finitura dovranno essere eseguite con sigillanti siliconici asettici.Le porte dovranno essere conformi alle norme CE - Direttiva Macchine (89/392/CEE): recepita in Italia con DPR 459 del '96. - Direttiva Bassa Tensione (73/23/CEE): recepita in Italia con la legge 791 del 77, modificata dal D.Lgs. 626 del '96. - Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (89/366/CEE): recepita in Italia con D. Lgs. 476 del '92, modificata dal D.Lgs. 615 del '96. completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 1.200-1.400 x h 2.100 mm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	0,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,110000	23,76	2,61	0,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	0,13
	4) PORTA INTERNA IN ALLUMINIO da 1.200-1.400 x h 2.100 mm	cad	1,00	2.903,57	2.903,57	78,68
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,02
	Totale parziale				2.917,43	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				437,61	11,86
	Totale parziale				3.355,04	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				335,50	9,09
	Totale Euro				3.690,54	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2195	<p style="text-align: center;">Euro/cad 3.690,54</p> <p>Analisi E.18.170.20.c</p> <p>Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta semplice (sale bianche e sale operatorie) realizzata in una anta scorrevole La porta sarà completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Controtelaio da premurare, in lamiera di acciaio zincato, stampato a freddo o legno di abete con zanche a murare. - Telaio fisso coprimuro, (imbotte), perimetrale sui tre lati del vano porta per muro spessore mm. 150 standard - 200 - 250, costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 satinato, stampato a freddo. - Telaio coprifilo per la battuta perimetrale delle guarnizioni del pannello anta, costruito con speciale profilato estruso in lega di alluminio anodizzato, completo di inserto per le fotocellule di sicurezza. - Pannello anta spessore mm. 40, costruito con intelaiatura perimetrale in speciali profilati arrotondati estrusi in lega di alluminio anodizzato, pannello portante sandwich mm. 40 complanare formato da due lastre in laminato plastico con all'interno poliuretano espanso ignifugo ed atossico ad alta densità iniettato sotto pressa. - Meccanica di scorrimento, realizzata con binario superiore estruso in speciale lega di alluminio, predisposto per il fissaggio a parete, completo di due carrelli con ruota in Lauramid a cuscinetti a sfere, con regolazione ed antiscarrucolamento, cassonetto di copertura costruito con lamiera di alluminio ossidato.-Tutte le sigillature di tenuta e finitura dovranno essere eseguite con sigillanti siliconici asettici.Le porte dovranno essere conformi alle norme CE - Direttiva Macchine (89/392/CEE): recepita in Italia con DPR 459 del '96. - Direttiva Bassa Tensione (73/23/CEE): recepita in Italia con la legge 791 del 77, modificata dal D.Lgs. 626 del '96. - Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (89/366/CEE): recepita in Italia con D. Lgs. 476 del '92, modificata dal D.Lgs. 615 del '96. <p>completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 1.400-1.600 x h 2.100 mm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	0,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,110000	23,76	2,61	0,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	0,12
	4) PORTA INTERNA IN ALLUMINIO da 1.400-1.600 x h 2.100 mm	cad	1,00	3.091,24	3.091,24	78,70
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,02
	Totale parziale				3.105,10	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				465,77	11,86
	Totale parziale				3.570,87	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				357,09	9,09
	Totale Euro				3.927,96	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/cad 3.927,96					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2196	<p>Analisi E.18.170.30.a</p> <p>Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta ermetica (sale bianche e sale operatorie) realizzata in una anta scorrevole parallelamente della classe a tenuta ermetica sui quattro lati perimetrali dotate di movimento di traslazione di apertura e chiusura automatica/manuale, con movimento verticale ed orizzontale dell'anta in posizione finale di chiusura che garantirà la perfetta tenuta all'aria ed acustica. La porta sarà completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Controtelaio da premurare, in lamiera di acciaio zincato, stampato a freddo o legno di abete con zanche a murare. - Telaio fisso coprimuro, (imbotte), perimetrale sui tre lati del vano porta per muro spessore mm. 150 standard - 200 - 250, costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 satinato, stampato a freddo. - Telaio coprifilo per la battuta perimetrale delle guarnizioni del pannello anta, costruito con speciale profilato estruso in lega di alluminio anodizzato, completo di inserto per le fotocellule di sicurezza. - Pannello anta spessore mm. 40, costruito con intelaiatura perimetrale in speciali profilati arrotondati estrusi in lega di alluminio anodizzato, pannello portante sandwich mm. 40 complanare formato da due lastre in acciaio inox con all'interno poliuretano espanso ignifugo ed atossico ad alta densità iniettato sotto pressa. - Meccanica di scorrimento, realizzata con binario superiore estruso in speciale lega di alluminio, predisposto per il fissaggio a parete, completo di due carrelli con ruota in Lauramid a cuscinetti a sfere, con regolazione ed anticarrucolamento, guida di orientamento incassato con ogiva conica a pavimento, cassonetto di copertura costruito con lamiera di alluminio ossidato. - Tutte le parti in vista dei manufatti in alluminio dovranno essere anodizzati colore naturale silver ARS 1-15 micron. - Tutte le guarnizioni di tenuta dovranno essere in Dutral. - Tutte le sigillature di tenuta e finitura dovranno essere eseguite con sigillanti silicologici asettici. <p>Le porte dovranno essere conformi alle norme CE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Direttiva Macchine (89/392/CEE): recepita in Italia con DPR 459 del '96. - Direttiva Bassa Tensione (73/23/CEE): recepita in Italia con la legge 791 del 77, modificata dal D.Lgs. 626 del '96. - Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (89/366/CEE): recepita in Italia con D. Lgs. 476 del '92, modificata dal D.Lgs. 615 del '96 <p>completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 800-1.000 x h 2.100 mm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	0,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,110000	23,76	2,61	0,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	0,12
	4) PORTA INTERNA IN ALLUMINIO da 800-1.000 x h 2.100 mm	cad	1,00	2.981,77	2.981,77	78,69
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,02
	Totale parziale				2.995,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				449,34	11,86
	Totale parziale				3.444,97	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				344,50	9,09
	Totale Euro				3.789,47	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 3.789,47					
2197	<p>Analisi E.18.170.30.b</p> <p>Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta ermetica (sale bianche e sale operatorie) realizzata in una anta scorrevole parallelamente della classe a tenuta ermetica sui quattro lati perimetrali dotate di movimento di traslazione di apertura e chiusura automatica/manuale, con movimento verticale ed orizzontale dell'anta in posizione finale di chiusura che garantirà la perfetta tenuta all'aria ed acustica. La porta sarà completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Controtelaio da premurare, in lamiera di acciaio zincato, stampato a freddo o legno di abete con zanche a murare. - Telaio fisso coprimuro, (imbotte), perimetrale sui tre lati del vano porta per muro spessore mm. 150 standard - 200 - 250, costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 satinato, stampato a freddo. - Telaio coprifilo per la battuta perimetrale delle guarnizioni del pannello anta, costruito con speciale profilato estruso in lega di alluminio anodizzato, completo di inserto per le fotocellule di sicurezza. - Pannello anta spessore mm. 40, costruito con intelaiatura perimetrale in speciali profilati arrotondati estrusi in lega di alluminio anodizzato, pannello portante sandwich mm. 40 complanare formato da due lastre in acciaio inox con all'interno poliuretano espanso ignifugo ed atossico ad alta densità iniettato sotto pressa. - Meccanica di scorrimento, realizzata con binario superiore estruso in speciale lega di alluminio, predisposto per il fissaggio a parete, completo di due carrelli con ruota in Lauramid a cuscinetti a sfere, con regolazione ed antiscarrucolamento, guida di orientamento incassato con ogiva conica a pavimento, cassonetto di copertura costruito con lamiera di alluminio ossidato. - Tutte le parti in vista dei manufatti in alluminio dovranno essere anodizzati colore naturale silver ARS 1-15 micron. - Tutte le guarnizioni di tenuta dovranno essere in Dutral. - Tutte le sigillature di tenuta e finitura dovranno essere eseguite con sigillanti siliconici asettici. <p>Le porte dovranno essere conformi alle norme CE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Direttiva Macchine (89/392/CEE): recepita in Italia con DPR 459 del '96. - Direttiva Bassa Tensione (73/23/CEE): recepita in Italia con la legge 791 del 77, modificata dal D.Lgs. 626 del '96. - Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (89/366/CEE): recepita in Italia con D. Lgs. 476 del '92, modificata dal D.Lgs. 615 del '96 <p>completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 1.200-1.400 x h 2.100 mm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	0,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,110000	23,76	2,61	0,06
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	0,12
	4) PORTA INTERNA IN ALLUMINIO da 1.200-1.400 x h 2.100 mm	cad	1,00	3.195,50	3.195,50	78,71
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,02
	Totale parziale				3.209,36	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				481,40	11,86
	Totale parziale				3.690,76	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				369,08	9,09
	Totale Euro				4.059,84	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 4.059,84					
2198	<p>Analisi E.18.170.30.c</p> <p>Fornitura e posa in opera di porta scorrevole a tenuta ermetica (sale bianche e sale operatorie) realizzata in una anta scorrevole parallelamente della classe a tenuta ermetica sui quattro lati perimetrali dotate di movimento di traslazione di apertura e chiusura automatica/manuale, con movimento verticale ed orizzontale dell'anta in posizione finale di chiusura che garantirà la perfetta tenuta all'aria ed acustica. La porta sarà completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Controtelaio da premurare, in lamiera di acciaio zincato, stampato a freddo o legno di abete con zanche a murare. - Telaio fisso coprimuro, (imbotte), perimetrale sui tre lati del vano porta per muro spessore mm. 150 standard - 200 - 250, costruito in lamiera di acciaio inox AISI 304 satinato, stampato a freddo. - Telaio coprifilo per la battuta perimetrale delle guarnizioni del pannello anta, costruito con speciale profilato estruso in lega di alluminio anodizzato, completo di inserto per le fotocellule di sicurezza. - Pannello anta spessore mm. 40, costruito con intelaiatura perimetrale in speciali profilati arrotondati estrusi in lega di alluminio anodizzato, pannello portante sandwich mm. 40 complanare formato da due lastre in acciaio inox con all'interno poliuretano espanso ignifugo ed atossico ad alta densità iniettato sotto pressa. - Meccanica di scorrimento, realizzata con binario superiore estruso in speciale lega di alluminio, predisposto per il fissaggio a parete, completo di due carrelli con ruota in Lauramid a cuscinetti a sfere, con regolazione ed antiscarrucolamento, guida di orientamento incassato con ogiva conica a pavimento, cassonetto di copertura costruito con lamiera di alluminio ossidato. - Tutte le parti in vista dei manufatti in alluminio dovranno essere anodizzati colore naturale silver ARS 1-15 micron. - Tutte le guarnizioni di tenuta dovranno essere in Dutral. - Tutte le sigillature di tenuta e finitura dovranno essere eseguite con sigillanti siliconici asettici. <p>Le porte dovranno essere conformi alle norme CE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Direttiva Macchine (89/392/CEE): recepita in Italia con DPR 459 del '96. - Direttiva Bassa Tensione (73/23/CEE): recepita in Italia con la legge 791 del 77, modificata dal D.Lgs. 626 del '96. - Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (89/366/CEE): recepita in Italia con D. Lgs. 476 del '92, modificata dal D.Lgs. 615 del '96 <p>completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 1.400-1.600 x h 2.100 mm</p>	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	0,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,110000	23,76	2,61	0,06
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - 4) PORTA INTERNA IN ALLUMINIO da 1.400-1.600 x h 2.100 mm 5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/cad 4.389,55</p>	ora cad ora	0,220000 1,00 0,020000	21,50 3.456,14 45,70	4,73 3.456,14 0,91 <hr/> 3.470,00 520,50 <hr/> 3.990,50 399,05 <hr/> 4.389,55	0,11 78,74 0,02 11,86 9,09
2199	<p>Analisi E.18.170.40.a</p> <p>Maniglione in acciaio inox con asta di manovra per apertura e chiusura, posto in opera su infissi a tenuta per impieghi sanitari porte anche se tagliafuoco ad uno o due battenti Maniglione in acciaio inox con asta di manovra per apertura e chiusura</p>	cad ora ora cad	1,00 0,500000 0,100000 1,00	25,52 21,50 130,00	12,76 2,15 130,00 <hr/> 144,91 21,74 <hr/> 166,65 16,67 <hr/> 183,32	6,96 1,17 70,91 11,86 9,09
2200	<p>Analisi E.18.170.50.a</p> <p>Automazione per porte a tenuta composto da kit con: gruppo elettromeccanico con motoriduttore, trasmissione a cinghia dentata, unità elettronica con comando a microprocessore ed encoder, tensione di alimentazione 220V, 50 Hz, funzionamento a corrente continua 24V. - Organi di comando: per apertura totale interruttori a gomito, a sfioro e a fungo; per apertura parziale interruttori a gomito e a sfioro. - Organi di sicurezza: cellule fotoelettriche, radar infrarossi attivi. Opzioni per applicazioni speciali: - Organi di comando: Badge magnetico, interruttore a codice numerico, interruttore a chiave codificata. - Visiva del tipo complanare a due vetri di sicurezza dimensioni</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	400 x 600 m completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte Maniglione in acciaio inox con asta di manovra per apertura e chiusura	cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	2,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	2,00
	3) Kit per automatismo porte a tenuta Kit per automatismo porte a tenuta	cad	1,00	401,39	401,39	74,68
	Totale parziale				424,90	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				63,74	11,86
	Totale parziale				488,64	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				48,86	9,09
	Totale Euro				537,50	
		Prezzo di applicazione Euro/cad 537,50				
2201	Analisi E.18.170.60.a Schermatura al piombo RX 2 mm per porte scorrevoli a tenuta, completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte Schermatura al piombo RX 2 mm per porte scorrevoli a tenuta	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	1,36
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	1,15
	3) Schermatura al piombo RX 2 mm per porte scorrevoli a tenuta Schermatura al piombo RX 2 mm per porte scorrevoli a tenuta	m ²	1,00	172,03	172,03	76,54
	Totale parziale				177,67	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,65	11,86
	Totale parziale				204,32	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,43	9,09
	Totale Euro				224,75	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 224,75					
2202	Analisi E.18.170.80.a Fornitura e posa in opera di porta ripieghevole automatca, realizzata in quattro ante pieghevoli apribili automaticamente (due per parte). Le ante saranno costruite con profilati in lega di alluminio estruso - finitura superficiale realizzata con trattamento di elettrocromazione anodica o verniciatura a fuoco RALcomplete					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>di perni superiori ed inferiori ruotanti su cuscinetti a sfera e speciali cerniere ad altissima resistenza e tenuta; vetro stratificato antinfortunistico 55 spessore mm. 10/11 composto da due lastre float chiaro trasparente da mm. 5 con interposto film p.v.b. da mm. 0,76. Guarnizioni perimetrali per una perfetta tenuta termo acustica.</p> <p>Meccanismo per porta pieghevole regolato da microprocessore, montato su supporto in alluminio, sistema interno di leve montato su cuscinetti a sfera ad alta silenziosità, alimentatore 220/V 50Hz, funzionamento a 24V, completo di:</p> <p><input type="checkbox"/> N. 1 Motoriduttore. <input type="checkbox"/> N. 1 Trasformatore, alimentatore. <input type="checkbox"/> N. 1 Micro ordinatore (scheda di programma). <input type="checkbox"/> N. 1 Binario di alluminio estruso. <input type="checkbox"/> N. 1 Selettore di funzione programmabile (BDE). <input type="checkbox"/> N. 1 coppia fotocellule di sicurezza. <input type="checkbox"/> N. 2 radar volumetrici di impulso. <input type="checkbox"/> N. 1 Batteria di soccorso (garantisce in mancanza di corrente l'apertura delle ante). <input type="checkbox"/> N. 1 Bloccaggio con elettroserratura azionabile dal selettore. <input type="checkbox"/> Accessori di scorrimento. <input type="checkbox"/> Cassonetto ispezionabile in alluminio estruso H = mm. 180 completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 1.200-1.400 x h 2.100 mm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	0,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	0,08
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	0,14
	4) PORTA INTERNA IN ALLUMINIO da 1.200-1.400 x h 2.100 mm	cad	1,00	6.203,33	6.203,33	78,67
	5) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,01
	Totale parziale				6.233,69	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				935,05	11,86
	Totale parziale				7.168,74	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				716,87	9,09
	Totale Euro				7.885,61	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 7.885,61					
2203	<p>Analisi E.18.170.80.b</p> <p>Fornitura e posa in opera di porta ripieghevole automatica, realizzata in quattro ante pieghevoli apribili automaticamente (due per parte). Le ante saranno costruite con profilati in lega di alluminio estruso - finitura superficiale realizzata con trattamento di elettrolorazione anodica o verniciatura a fuoco RALcomplete di perni superiori ed inferiori ruotanti su cuscinetti a sfera e speciali cerniere ad altissima resistenza e tenuta; vetro stratificato antinfortunistico 55 spessore mm. 10/11 composto da due lastre float chiaro trasparente da mm. 5 con interposto film p.v.b. da mm. 0,76. Guarnizioni perimetrali per una perfetta tenuta termo acustica. Meccanismo per porta pieghevole regolato da</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>microprocessore, montato su supporto in alluminio, sistema interno di leve montato su cuscinetti a sfera ad alta silenziosità, alimentatore 220V/ 50Hz, funzionamento a 24V, completo di:</p> <p><input type="checkbox"/> N. 1 Motoriduttore. <input type="checkbox"/> N. 1 Trasformatore, alimentatore. <input type="checkbox"/> N. 1 Micro ordinatore (scheda di programma). <input type="checkbox"/> N. 1 Binario di alluminio estruso. <input type="checkbox"/> N. 1 Selettore di funzione programmabile (BDE). <input type="checkbox"/> N. 1 coppia fotocellule di sicurezza. <input type="checkbox"/> N. 2 radar volumetrici di impulso. <input type="checkbox"/> N. 1 Batteria di soccorso (garantisce in mancanza di corrente l'apertura delle ante). <input type="checkbox"/> N. 1 Bloccaggio con elettroserratura azionabile dal selettore. <input type="checkbox"/> Accessori di scorrimento. <input type="checkbox"/> Cassonetto ispezionabile in alluminio estruso H = mm. 180 completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte da 1.200-1.400 x h 2.100 mm</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	0,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,250000	23,76	5,94	0,07
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	0,12
	4) PORTA INTERNA IN ALLUMINIO da 1.600-1.800 x h 2.100 mm	cad	1,00	6.865,36	6.865,36	78,70
	5) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,020000	45,70	0,91	0,01
	Totale parziale				6.895,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1.034,36	11,86
	Totale parziale				7.930,08	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				793,01	9,09
	Totale Euro				8.723,09	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 8.723,09					
2204	Analisi E.18.170.90.a					
	<p>Fornitura e posa in opera di apparecchiatura per abbattimento ante di porte automatiche in funzione antipanico completa con ogni altro onere e magistero per fornire il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte</p> <p>Apparecchiatura per abbattimento ante di porte automatiche</p>					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	0,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	0,23
	3) PORTA INTERNA IN ALLUMINIO Apparecchiatura per abbattimento ante di porte automatiche	cad	1,00	740,22	740,22	78,55
	Totale parziale				744,92	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				111,74	11,86
	Totale parziale				856,66	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2205	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				85,67	9,09	
	Totale Euro				942,33		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/cad 942,33						
	Analisi E.19.10.10.a						
	Profilati in acciaio della serie INP, IPE, HE ed UNP, per la realizzazione di solai ed impalcati, forniti e posti in opera in conformità alle DM 5 agosto 1999, compreso eventuali forature e quant'altro per dare l'opera finita, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 360 compreso eventuali tiranti e bulloni	kg	1,000				
	Per tracciamento e taglio						
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	7,84	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	6,67	
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture						
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	10,20	
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,005000	23,76	0,12	4,71	
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	8,63	
	6) Travi IPE da mm 80 a 220	kg	1,000	0,78	0,78	30,59	
7) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	2,35		
8) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3,25	cad	0,10	0,10	0,01	0,39		
9) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,10	0,11	0,01	0,39		
10) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,57		
11) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	3,53		
12) Autocarro con gruetta	ora	0,001000	56,30	0,06	2,35		
Totale parziale					2,02		
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					0,30	11,76	
Totale parziale					2,32		
14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					0,23	9,02	
Totale Euro					2,55		
Prezzo di applicazione							
Euro/kg 2,55							
2206	Analisi E.19.10.10.b						
	Profilati in acciaio della serie INP, IPE, HE ed UNP, per la realizzazione di solai ed impalcati, forniti e posti in opera in conformità alle DM 5 agosto 1999, compreso eventuali forature e quant'altro per dare l'opera finita, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 430 compreso eventuali tiranti e bulloni	kg	1,000				
	Per tracciamento e taglio						
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	7,49	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	6,37	
Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	9,74
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,005000	23,76	0,12	4,49
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	8,24
	6) Travi IPE da mm 80 a 220	kg	1,000	0,78	0,78	29,21
	7) Maggiorazione per qualità	kg	1,000	0,09	0,09	3,37
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	2,25
	9) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	0,10	0,10	0,01	0,37
	10) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,10	0,11	0,01	0,37
	11) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,50
	12) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	3,37
	13) Autocarro con gruetta	ora	0,001000	56,30	0,06	2,25
	Totale parziale				2,11	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,99
	Totale parziale				2,43	
	15) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	8,99
	Totale Euro				2,67	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 2,67					
2207	Analisi E.19.10.10.c Profilati in acciaio della serie INP, IPE, HE ed UNP, per la realizzazione di solai ed impalcati, forniti e posti in opera in conformità alle DM 5 agosto 1999, compreso eventuali forature e quant'altro per dare l'opera finita, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 510 compreso eventuali tiranti e bulloni	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	7,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	5,99
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	9,15
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,005000	23,76	0,12	4,23
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	7,75
	6) Travi IPE da mm 80 a 220	kg	1,000	0,78	0,78	27,46
	7) Maggiorazione per extra qualità	kg	1,000	0,22	0,22	7,75
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	2,11
	9) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	0,10	0,10	0,01	0,35
	10) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,10	0,11	0,01	0,35
	11) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,41
	12) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	3,17
	13) Autocarro con gruetta	ora	0,001000	56,30	0,06	2,11
	Totale parziale				2,24	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,34	11,97
	Totale parziale				2,58	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	15) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,26	9,15
	Totale Euro				2,84	
2208	<p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione</p> <p style="text-align: center;">Euro/kg 2,84</p> <p>Analisi E.19.10.20.a</p> <p>Carpenteria metallica per strutture in profilati tubolari di qualsiasi sezione di acciaio calmato, per travature, pilastri, colonne, mensole, ecc. piatti, lamiere, ecc. compreso le schiacciature, forature e le saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio in conformità alle norme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999, esclusi i trattamenti protettivi in acciaio Fe 360 gr.B</p>	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	5,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	4,51
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	8,22
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006000	23,76	0,14	3,71
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	6,90
	6) Profilati e laminati in acciaio dolce	kg	0,820	0,75	0,62	16,45
	7) Maggiorazione per profili tubolari	kg	1,100	0,18	0,20	5,31
	8) Profilati tondi diametro da mm 18 a 32	kg	0,220	0,79	0,17	4,51
	9) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	1,59
	10) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	0,20	0,10	0,02	0,53
	11) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,20	0,11	0,02	0,53
	12) Sabbatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,80
	13) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,06
	Per montaggio in opera					
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	3,98
	15) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,007000	23,76	0,17	4,51
	16) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	3,45
	17) Autogru' da 20000 kg	ora	0,002000	70,84	0,14	3,71
	18) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,002000	77,12	0,15	3,98
	Totale parziale				2,98	
	19) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,45	11,94
	Totale parziale				3,43	
	20) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,34	9,02
	Totale Euro				3,77	
2209	<p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione</p> <p style="text-align: center;">Euro/kg 3,77</p> <p>Analisi E.19.10.20.b</p> <p>Carpenteria metallica per strutture in profilati tubolari di qualsiasi sezione di acciaio calmato, per travature, pilastri,</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	colonne, mensole, ecc. piatti, lamiere, ecc. compreso le schiacciature, forature e le saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio in conformità alle norme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999, esclusi i trattamenti protettivi in acciaio Fe 430 gr.B	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	5,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	4,37
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	7,97
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006000	23,76	0,14	3,60
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	6,68
	6) Profilati e laminati in acciaio dolce	kg	0,820	0,75	0,62	15,94
	7) Maggiorazione per profili tubolari	kg	1,100	0,18	0,20	5,14
	8) Maggiorazione per qualità	kg	1,100	0,09	0,10	2,57
	9) Profilati tondi diametro da mm 18 a 32	kg	0,220	0,79	0,17	4,37
	10) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	1,54
	11) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3,25	cad	0,20	0,10	0,02	0,51
	12) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,20	0,11	0,02	0,51
	13) Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,77
	14) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,03
	Per montaggio in opera					
	15) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	3,86
	16) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,007000	23,76	0,17	4,37
	17) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	3,34
	18) Autogru' da 20000 kg	ora	0,002000	70,84	0,14	3,60
	19) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,002000	77,12	0,15	3,86
	Totale parziale				3,08	
	20) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,46	11,83
	Totale parziale				3,54	
	21) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,35	9,00
	Totale Euro				3,89	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 3,89					
2210	Analisi E.19.10.20.c Carpenteria metallica per strutture in profilati tubolari di qualsiasi sezione di acciaio calmato, per travature, pilastri, colonne, mensole, ecc. piatti, lamiere, ecc. compreso le schiacciature, forature e le saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio in conformità alle norme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999, esclusi i trattamenti protettivi in acciaio Fe 510 gr.C	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	4,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture	ora	0,008000	21,50	0,17	4,18
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	7,62
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006000	23,76	0,14	3,44
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	6,39
	6) Profilati e laminati in acciaio dolce	kg	0,820	0,75	0,62	15,23
	7) Maggiorazione per profili tubolari	kg	1,100	0,18	0,20	4,91
	8) Maggiorazione per extra qualità	kg	1,100	0,22	0,24	5,90
	9) Profilati tondi diametro da mm 18 a 32	kg	0,220	0,79	0,17	4,18
	10) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	1,47
	11) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	0,20	0,10	0,02	0,49
	12) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,20	0,11	0,02	0,49
	13) Sabbatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,74
	14) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	0,98
	Per montaggio in opera					
	15) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	3,69
	16) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,007000	23,76	0,17	4,18
	17) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	3,19
	18) Autogru' da 20000 kg	ora	0,002000	70,84	0,14	3,44
	19) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,002000	77,12	0,15	3,69
	Totale parziale				3,22	
	20) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,48	11,79
	Totale parziale				3,70	
	21) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,37	9,09
	Totale Euro				4,07	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 4,07					
2211	Analisi E.19.10.30.a Carpenteria metallica per strutture composte in lamiera elettrosaldata, anche a sezione variabile, di acciaio calmato, per traviature, pilastri, mensole, scale ecc. anche a sezione variabile, e/o profilati laminati INP, IPE, HE, UNP, angolari, piatti, lamiera ecc., compreso le forature e le saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio in conformità alle norme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 360 gr.B, compreso eventuali tiranti e bulloni	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	5,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	4,97
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	9,06
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006000	23,76	0,14	4,09
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	7,60
	6) Lamiera nera da 16 a 45/10	kg	0,820	0,66	0,54	15,79
	7) Travi IPE da mm 80 a 220	kg	0,220	0,78	0,17	4,97

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	1,75
	9) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	0,20	0,10	0,02	0,58
	10) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,20	0,11	0,02	0,58
	11) Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,88
	12) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,17
	Per montaggio in opera					
	13) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	4,39
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,007000	23,76	0,17	4,97
	15) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	3,80
	16) Autogru' da 20000 kg	ora	0,002000	70,84	0,14	4,09
	17) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,002000	77,12	0,15	4,39
	Totale parziale				2,70	
	18) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,41	11,99
	Totale parziale				3,11	
	19) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,31	9,06
	Totale Euro				3,42	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 3,42					
2212	Analisi E.19.10.30.b					
	Carpenteria metallica per strutture composte in lamiera elettrosaldata, anche a sezione variabile, di acciaio calmato, per travature, pilastri, mensole, scale ecc. anche a sezione variabile, e/o profilati laminati INP, IPE, HE, UNP, angolari, piatti, lamiere ecc., compreso le forature e le saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio in conformità alle norme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 430 gr.B, compreso eventuali tiranti e bulloni	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	5,65
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	4,80
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	8,76
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006000	23,76	0,14	3,95
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	7,34
	6) Lamiera nera da 16 a 45/10	kg	0,820	0,66	0,54	15,25
	7) Maggiorazione per qualità	kg	1,100	0,09	0,10	2,82
	8) Travi IPE da mm 80 a 220	kg	0,220	0,78	0,17	4,80
	9) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	1,69
	10) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	0,20	0,10	0,02	0,56
	11) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,20	0,11	0,02	0,56
	12) Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,85
	13) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,13
	Per montaggio in opera					
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	4,24
	15) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,007000	23,76	0,17	4,80
	16) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	3,67
	17) Autogru' da 20000 kg	ora	0,002000	70,84	0,14	3,95
	18) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,002000	77,12	0,15	4,24
	Totale parziale				2,80	
	19) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,42	11,86
	Totale parziale				3,22	
	20) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,32	9,04
	Totale Euro				3,54	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 3,54					
2213	Analisi E.19.10.30.c					
	Carpenteria metallica per strutture composte in lamiera elettrosaldata, anche a sezione variabile, di acciaio calmato, per travature, pilastri, mensole, scale ecc. anche a sezione variabile, e/o profilati laminati INP, IPE, HE, UNP, angolari, piatti, lamiere ecc., compreso le forature e le saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio in conformità alle norme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 510 gr.C, compreso eventuali tiranti e bulloni	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	5,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	4,57
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	8,33
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006000	23,76	0,14	3,76
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	6,99
	6) Lamiera nera da 16 a 45/10	kg	0,820	0,66	0,54	14,52
	7) Maggiorazione per extra qualità	kg	1,100	0,22	0,24	6,45
	8) Travi IPE da mm 80 a 220	kg	0,220	0,78	0,17	4,57
	9) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	1,61
	10) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	0,20	0,10	0,02	0,54
	11) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,20	0,11	0,02	0,54
	12) Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,81
	13) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,08
	Per montaggio in opera					
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	4,03
	15) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,007000	23,76	0,17	4,57
	16) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	3,49
	17) Autogru' da 20000 kg	ora	0,002000	70,84	0,14	3,76
	18) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,002000	77,12	0,15	4,03
	Totale parziale				2,94	
	19) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,44	11,83
	Totale parziale				3,38	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	20) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,34	9,14
	Totale Euro				3,72	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 3,72					
2214	Analisi E.19.10.40.a Carpenteria metallica per strutture in acciaio bullonate per travature reticolari, pilastri, mensole, scale, ecc, realizzate con profilati INP, IPE, HE, UNP, angolari, tee, piatti, lamiere, ecc, compreso forature ed eventuali saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio, in conformità alle norme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 360 gr.B	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	5,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	4,89
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	8,91
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006000	23,76	0,14	4,02
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	7,47
	6) Travi IPE da mm 240 a 300	kg	0,820	0,72	0,59	16,95
	7) Travi IPE da mm 80 a 220	kg	0,220	0,78	0,17	4,89
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	1,72
	9) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	0,20	0,10	0,02	0,57
	10) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,20	0,11	0,02	0,57
	11) Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,86
	12) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,15
	Per montaggio in opera					
	13) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	4,31
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,007000	23,76	0,17	4,89
	15) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	3,74
	16) Autogru' da 20000 kg	ora	0,002000	70,84	0,14	4,02
	17) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,002000	77,12	0,15	4,31
	Totale parziale				2,75	
	18) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,41	11,78
	Totale parziale				3,16	
	19) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,32	9,20
	Totale Euro				3,48	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 3,48					
2215	Analisi E.19.10.40.b Carpenteria metallica per strutture in acciaio bullonate per travature reticolari, pilastri, mensole, scale, ecc, realizzate con profilati INP, IPE, HE, UNP, angolari, tee, piatti, lamiere, ecc,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	compreso forature ed eventuali saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio, in conformità alle norme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 430 gr.B	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	5,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	4,71
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	8,59
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006000	23,76	0,14	3,88
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	7,20
	6) Travi IPE da mm 240 a 300	kg	0,820	0,72	0,59	16,34
	7) Maggiorazione per qualità	kg	1,100	0,09	0,10	2,77
	8) Travi IPE da mm 80 a 220	kg	0,220	0,78	0,17	4,71
	9) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	1,66
	10) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3,25	cad	0,20	0,10	0,02	0,55
	11) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,20	0,11	0,02	0,55
	12) Sabbiatrica con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,83
	13) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,11
	Per montaggio in opera					
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	4,16
	15) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,007000	23,76	0,17	4,71
	16) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	3,60
	17) Autogru' da 20000 kg	ora	0,002000	70,84	0,14	3,88
	18) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,002000	77,12	0,15	4,16
	Totale parziale				2,85	
	19) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,43	11,91
	Totale parziale				3,28	
	20) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,33	9,14
	Totale Euro				3,61	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 3,61					
2216	Analisi E.19.10.40.c					
	Carpenteria metallica per strutture in acciaio bullonate per travature reticolari, pilastri, mensole, scale, ecc, realizzate con profilati INP, IPE, HE, UNP, angolari, tee, piatti, lamiere, ecc, compreso forature ed eventuali saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio, in conformità alle norme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 510 gr.C	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,008000	25,52	0,20	5,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	4,50
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	8,20
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006000	23,76	0,14	3,70
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	6,88
	6) Travi IPE da mm 240 a 300	kg	0,820	0,72	0,59	15,61
	7) Maggiorazione per extra qualità	kg	1,100	0,22	0,24	6,35
	8) Travi IPE da mm 80 a 220	kg	0,220	0,78	0,17	4,50
	9) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	1,59
	10) Elettrodi tipo citoflex di diametro 3.25	cad	0,20	0,10	0,02	0,53
	11) Elettrodi tipo basico di diametro 3,25	cad	0,20	0,11	0,02	0,53
	12) Sabbatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,79
	13) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,020	2,20	0,04	1,06
	Per montaggio in opera					
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	3,97
	15) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,007000	23,76	0,17	4,50
	16) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	3,44
	17) Autogru' da 20000 kg	ora	0,002000	70,84	0,14	3,70
	18) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,002000	77,12	0,15	3,97
	Totale parziale				2,99	
	19) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,45	11,90
	Totale parziale				3,44	
	20) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,34	8,99
	Totale Euro				3,78	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 3,78					
2217	Analisi E.19.10.50.a					
	Solo posa di carpenteria metallica assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio, in conformità alle norme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999					
	Solo posa di carpenteria metallica					
		kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,007000	21,50	0,15	15,96
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,007000	23,76	0,17	18,09
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,005000	25,52	0,13	13,83
	4) Autogru' da 20000 kg	ora	0,002000	70,84	0,14	14,89
	5) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,002000	77,12	0,15	15,96
	Totale parziale				0,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,11	11,70
	Totale parziale				0,85	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,09	9,57
	Totale Euro				0,94	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2218	<p align="center">Euro/kg 0,94</p> <p>Analisi E.19.10.60.a</p> <p>Sovrapprezzo sulle voci precedenti per carpenteria assemblata in opera mediante saldatura con elettrodi rivestiti e/o filo di qualità idonei all'acciaio impiegato, in acciaio Fe 360 gr.B Sovrapprezzo sulle voci precedenti per carpenteria assemblata in opera mediante saldatura con elettrodi rivestiti e/o filo di qualità idonei</p>					
	1) Maggior onere per saldatura continua a filo	kg	1,000			
		kg	1,000	0,09	0,09	81,82
	Totale parziale				0,09	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,01	9,09
	Totale parziale				0,10	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,01	9,09
	Totale Euro				0,11	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 0,11					
2219	<p>Analisi E.19.10.70.a</p> <p>Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con impiego di lamiera per ringhiere, inferiate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc. dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di vernice antiruggine e opere murarie: Cancellate fisse semplici</p>					
		kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	6,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	5,82
	3) Inferiate in profilati normali e a linee dritte	kg	1,000	2,60	2,60	58,17
	4) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,030	2,20	0,07	1,57
	* 5) 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.001/1.265	m³	0,0008	81,22	0,06	1,34
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	5,15
	Totale parziale				3,53	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,53	11,86
	Totale parziale				4,06	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,41	9,17
	Totale Euro				4,47	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 4,47					
2220	<p>Analisi E.19.10.70.b</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con impiego di lamiera per ringhiere, inferiate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc. dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di vernice antiruggine e opere murarie: Cancellate apribili semplici</p>					
		kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	6,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	5,64
	3) Inferiate in profilati normali apribili	kg	1,000	2,71	2,71	58,79
	4) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,030	2,20	0,07	1,52
*	5) 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.001/1.265	m³	0,0008	81,22	0,06	1,30
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	4,99
	Totale parziale				3,64	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,55	11,93
	Totale parziale				4,19	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,42	9,11
	Totale Euro				4,61	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 4,61					
2221	Analisi E.19.10.70.c					
	<p>Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con impiego di lamiera per ringhiere, inferiate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc. dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di vernice antiruggine e opere murarie: Ringhiere in profilati normali e a linee diritte</p>					
		kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	6,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	5,47
	3) Ringhiere in profilati normali e a linee diritte	kg	1,000	2,83	2,83	59,58
	4) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,030	2,20	0,07	1,47
*	5) 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.001/1.265	m³	0,0008	81,22	0,06	1,26
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	4,84
	Totale parziale				3,76	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,56	11,79
	Totale parziale				4,32	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,43	9,05
	Totale Euro				4,75	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2222	Prezzo di applicazione Euro/kg 4,75						
	Analisi E.19.10.70.d						
	Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con impiego di lamiera per ringhiere, inferiate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc. dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di vernice antiruggine e opere murarie: Ringhiere in profilati normali e a linee curve	kg	1,000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	6,28	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	5,26	
	3) Ringhiere in profilati normali e a linee curve	kg	1,000	2,97	2,97	60,12	
	4) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,030	2,20	0,07	1,42	
	* 5) 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.001/1.265	m³	0,0008	81,22	0,06	1,21	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	4,66	
	Totale parziale				3,90		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,59	11,94	
Totale parziale				4,49			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,45	9,11		
Totale Euro				4,94			
2223	Prezzo di applicazione Euro/kg 4,94						
	Analisi E.19.10.70.e						
	Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con impiego di lamiera per ringhiere, inferiate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc. dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di vernice antiruggine e opere murarie: Ringhiere in profilati scatoari o tubolari a linee diritte	kg	1,000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	6,13	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	5,14	
	3) Ringhiere in profilati scatoari o tubolari a linee diritte	kg	1,000	3,07	3,07	60,67	
	4) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,030	2,20	0,07	1,38	
	* 5) 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.001/1.265	m³	0,0008	81,22	0,06	1,19	
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,005000	45,70	0,23	4,55	
	Totale parziale				4,00		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				0,60	11,86
	Totale parziale				4,60	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,46	9,09
	Totale Euro				5,06	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 5,06					
2224	Analisi E.19.10.80.a Pannello in rete metallica o in tondini di ferro saldati, compreso telaio in profilati metallici semplici tondi, quadri, piatti e sagomati, anche con parti apribili, completi di cerniere, squadre, compassi e predisposti per il fissaggio alle strutture portanti Pannello in rete metallica e telaio in ferro	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,030000	23,76	0,71	14,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	13,37
	3) Compreso telaio in ferro profilato, per recinzione e protezioni	kg	1,000	2,10	2,10	43,21
	4) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,030	2,20	0,07	1,44
	5) Con kg 300 di cemento per m³ di sabbia	m³	0,0010	63,84	0,06	1,23
	6) Saldatrice elettrica alimentata a 220 V	ora	0,020000	12,43	0,25	5,14
	Totale parziale				3,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,58	11,93
	Totale parziale				4,42	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,44	9,05
	Totale Euro				4,86	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 4,86					
2225	Analisi E.19.10.90.a Pannelli in rete di lamiera di ferro stirata o in tondini saldati, a maglie quadrate o rombiche, con i relativi telaietti in ferro profilato, per parapetti, recinzioni, ecc., forniti e posti in opera compreso di una mano di minio, completi di cerniere, squadre, compassi e predisposti per il fissaggio alle strutture portanti Pannelli in rete di lamiera di ferro con telaietti	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,030000	23,76	0,71	13,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	12,04
	3) Pannelli completi di accessori	kg	1,000	2,28	2,28	42,22
	4) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,030	2,20	0,07	1,30
	5) Con kg 300 di cemento per m³ di sabbia	m³	0,0010	63,84	0,06	1,11
	6) Saldatrice elettrica alimentata a 220 V	ora	0,040000	12,43	0,50	9,26
	Totale parziale				4,27	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				0,64	11,85
	Totale parziale				4,91	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,49	9,07
	Totale Euro				5,40	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 5,40					
2226	Analisi E.19.10.100.a Telai semplici in ferro eseguiti con profilati, per controteai, cassonetti, ecc., forniti e posti in opera compreso di una mano di antiruggine, completi in opera Telai semplici in ferro eseguiti con profilati	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,043000	23,76	1,02	28,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,043000	21,50	0,92	25,41
	3) Profilati inferiori a mm 39	kg	1,050	0,81	0,85	23,48
	4) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,030	2,20	0,07	1,93
	Totale parziale				2,86	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,43	11,88
	Totale parziale				3,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,33	9,12
	Totale Euro				3,62	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 3,62					
2227	Analisi E.19.10.110.a Telai semplici in ferro eseguiti con lamiera zincata pressopiegata, per controteai, cassonetti, ecc., forniti e posti in opera compreso di una mano di antiruggine, completi in opera Telai semplici con profilati di lamiera pressopiegata	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,043000	23,76	1,02	22,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,043000	21,50	0,92	20,09
	3) Lamiera di ferro zincato da 5/10 di mm	kg	1,050	1,60	1,68	36,68
	Totale parziale				3,62	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,54	11,79
	Totale parziale				4,16	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,42	9,17
	Totale Euro				4,58	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2228	Euro/kg 4,58					
	Analisi E.19.10.120.a					
	Posa in opera di ferro lavorato già fornito di qualsiasi tipo di profilato Posa in opera di ferro lavorato già fornito	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,014000	23,76	0,33	41,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,014000	21,50	0,30	37,97
	Totale parziale				0,63	
3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,09	11,39	
Totale parziale				0,72		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,07	8,86	
Totale Euro				0,79		
	Prezzo di applicazione Euro/kg 0,79					
2229	Analisi E.19.10.130.1					
	Piccola ferramenta costituita da zanche, cravatte, ecc., data in opera compreso opere murarie Piccola ferramenta costituita da zanche, cravatte, ecc., data in opera compreso opere murarie	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	29,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	26,73
	3) Profilati inferiori a mm 39	kg	1,050	0,81	0,85	21,04
	4) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,030	2,20	0,07	1,73
Totale parziale				3,19		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,48	11,88	
Totale parziale				3,67		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,37	9,16	
Totale Euro				4,04		
	Prezzo di applicazione Euro/kg 4,04					
2230	Analisi E.19.10.130.a					
	Piccola ferramenta costituita da zanche, cravatte, ecc., data in opera compreso opere murarie In profilati normali lavorato per staffe	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,045000	23,76	1,07	28,61
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,045000	21,50	0,97	25,94	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Profilati inferiori a mm 39	kg	1,050	0,81	0,85	22,73
	4) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,030	2,20	0,07	1,87
	Totale parziale				2,96	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,44	11,76
	Totale parziale				3,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,34	9,09
	Totale Euro				3,74	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 3,74					
2231	Analisi E.19.20.10.a Carpenteria in acciaio inox AISI 304 con impiego di profilati di qualunque tipo per interventi completi Acciaio inox AISI 304 lavorato per carpenteria metallica pesante in genere, con impiego di profilati semplici quali piatti, angolari, circolari o simili, tutti di dimensioni commerciali o realizzabili mediante unione di profili commerciali, con finitura superficiale eseguita mediante sgrossatura e molatura delle saldature, delle bave, etc, e successiva spazzolatura al fine di presentare superficie omogenea con aspetto satinato. Per lavorazioni di elementi anche articolati e di forma non inear, compreso l'onere per le calandrature secondo archi circolari. Prezzo comprensivo di tutti gli oneri per la ornitura dell'acciaio, per tutte le lavorazioni quali tagli, forature, saldature, piegature, calandrature, accoppiamenti, comprensivo del trasporto dei pezzi finiti in cantiere, comprensivo degli oneri di installazione, dell'assistenza muraria, e di quant'altro necessario per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Compresi gli oneri di cui alle avvertenze generali del presente elenco Carpenteria in acciaio inox AISI 304 satinato o grana fine	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	5,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	5,04
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,014000	25,52	0,36	5,67
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,014000	23,76	0,33	5,20
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,014000	21,50	0,30	4,72
	6) Profili piatti - angolari - tondi in acciaio inox AISI 304	kg	0,820	2,15	1,76	27,72
	7) Lamiere laminate acciaio inox AISI 304	kg	0,220	4,18	0,92	14,49
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	0,94
	9) Elettrodi tipo inox di diametro 3.25	cad	0,20	0,24	0,05	0,79
	10) Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,47
	Per montaggio in opera					
	11) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005400	21,50	0,12	1,89
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,005400	23,76	0,13	2,05
	13) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,003600	25,52	0,09	1,42
	14) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	1,42
	15) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,001000	77,12	0,08	1,26
	Totale parziale				5,02	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	16) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,75	11,81
	Totale parziale				5,77	
	17) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,58	9,13
	Totale Euro				6,35	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 6,35					
2232	Analisi E.19.20.10.b Carpenteria in acciaio inox AISI 304 con impiego di profilati di qualunque tipo per interventi completi Acciaio inox AISI 304 lavorato per carpenteria metallica pesante in genere, con impiego di profilati semplici quali piatti, angolari, circolari o simili, tutti di dimensioni commerciali o realizzabili mediante unione di profili commerciali, con finitura superficiale eseguita mediante sgrassatura e molatura delle saldature, delle bave, etc, e successiva spazzolatura al fine di presentare superficie omogenea con aspetto satinato. Per lavorazioni di elementi anche articolati e di forma non inerea, compreso l'onere per le calandrate secondo archi circolari. Prezzo comprensivo di tutti gli oneri per la ornitura dell'acciaio, per tutte le lavorazioni quali tagli, forature, saldature, piegature, calandrate, accoppiamenti, comprensivo del trasporto dei pezzi finiti in cantiere, comprensivo degli oneri di installazione, dell'assistenza muraria, e di quant'altro necessario per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Compresi gli oneri di cui alle avvertenze generali del presente elenco Carpenteria in acciaio inox AISI 304 lucido	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	5,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	4,82
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,016000	25,52	0,41	6,17
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,016000	23,76	0,38	5,72
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,016000	21,50	0,34	5,12
	6) Profili piatti - angolari - tondi in acciaio inox AISI 304	kg	0,820	2,15	1,76	26,51
	7) Lamiere laminate acciaio inox AISI 304	kg	0,220	4,18	0,92	13,86
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	0,90
	9) Elettrodi tipo inox di diametro 3.25	cad	0,20	0,24	0,05	0,75
	10) Pasta liquida per lucidare acciaio	kg	0,002	12,67	0,03	0,45
	11) Rotore con feltro per lucidatura acciaio inox	ora	0,010000	8,51	0,09	1,36
	Per montaggio in opera					
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005400	21,50	0,12	1,81
	13) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,005400	23,76	0,13	1,96
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,003600	25,52	0,09	1,36
	15) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	1,36
	16) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,001000	77,12	0,08	1,20
	Totale parziale				5,25	
	17) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,79	11,90

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				6,04	
	18) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,60	9,04
	Totale Euro				6,64	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 6,64					
2233	Analisi E.19.20.20.a					
	Inferriate, recinzioni e simili in acciaio inox Acciaio inox AISI 304 lavorato per inferriate, recinzioni e simili, con impiego di profilati empirici quali piatti, angolari e simili, di profilati tubolari o scatolari e profilati a doppio T, a C, ad U o simili, tutti di dimensioni commerciali o realizzabili mediante unione di profili commerciali, con finitura superficiale eseguita mediante sgrossatura e molatura delle saldature, delle bave, etc, e successiva spazzolatura al fine di presentare superficie omogenea con aspetto satinato. Per lavorazioni di elementi anche articolati e di forma non lineare, compreso l'onere per le calandrature secondo archi circolari. Compresi gli oneri per la fornitura dell'acciaio, per tutte le lavorazioni necessarie quali tagli, forature, saldature, piegature, calandrature, accoppiamenti, compresi altresì gli oneri per il carico, il trasporto, lo scarico, la movimentazione dei pezzi finiti in cantiere, gli oneri per l'installazione, gli oneri per l'assistenza muraria. In acciaio inox Acciaio AISI 304 satinato a grana fine	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	6,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	5,29
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,018000	25,52	0,46	7,60
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,018000	23,76	0,43	7,11
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,018000	21,50	0,39	6,45
	6) Profili piatti - angolari - tondi in acciaio inox AISI 304	kg	1,000	2,15	2,15	35,54
	7) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	0,99
	8) Elettrodi tipo inox di diametro 3.25	cad	0,20	0,24	0,05	0,83
	9) Sabbatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,002000	12,67	0,03	0,50
	Per montaggio in opera					
	10) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005400	21,50	0,12	1,98
	11) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,005400	23,76	0,13	2,15
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,003600	25,52	0,09	1,49
	13) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	1,49
	14) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,001000	77,12	0,08	1,32
	Totale parziale				4,78	
	15) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,72	11,90
	Totale parziale				5,50	
	16) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,55	9,09
	Totale Euro				6,05	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2234	<p align="center">Euro/kg 6,05</p> <p>Analisi E.19.20.20.b</p> <p>Inferriate, recinzioni e simili in acciaio inox Acciaio inox AISI 304 lavorato per inferriate, recinzioni e simili, con impiego di profilati empirici quali piatti, angolari e simili, di profilati tubolari o scatolari e profilati a doppio T, a C, ad U o simili, tutti di dimensioni commerciali o realizzabili mediante unione di profili commerciali, con finitura superficiale eseguita mediante sgrassatura e molatura delle saldature, delle bave, etc, e successiva spazzolatura al fine di presentare superficie omogenea con aspetto satinato. Per lavorazioni di elementi anche articolati e di forma non lineare, compreso l'onere per le calandrate secondo archi circolari. Compresi gli oneri per la fornitura dell'acciaio, per tutte le lavorazioni necessarie quali tagli, forature, saldature, piegature, calandrate, accoppiamenti, compresi altresì gli oneri per il carico, il trasporto, lo scarico, la movimentazione dei pezzi finiti in cantiere, gli oneri per l'installazione, gli oneri per l'assistenza muraria. In acciaio inox Acciaio AISI 304 lucido</p>					
		kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,015000	25,52	0,38	6,15
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,015000	21,50	0,32	5,18
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,018000	25,52	0,46	7,44
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,018000	23,76	0,43	6,96
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,018000	21,50	0,39	6,31
	6) Profili piatti - angolari - tondi in acciaio inox AISI 304	kg	1,000	2,15	2,15	34,79
	7) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	0,97
	8) Elettrodi tipo inox di diametro 3.25	cad	0,20	0,24	0,05	0,81
	9) Pasta liquida per lucidare acciaio	kg	0,003	12,67	0,04	0,65
	10) Rotore con feltro per lucidatura acciaio inox	ora	0,012000	8,51	0,10	1,62
	Per montaggio in opera					
	11) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005400	21,50	0,12	1,94
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,005400	23,76	0,13	2,10
	13) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,003600	25,52	0,09	1,46
	14) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	1,46
	15) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,001000	77,12	0,08	1,29
					4,89	
	16) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,73	11,81
					5,62	
	17) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,56	9,06
	Totale Euro				6,18	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 6,18					
2235	Analisi E.19.20.30.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Pannelli in lamiera di acciaio inox AISI 316 fissata mediante sistemi meccanici non in vista, finitura satinata a grana fine, opportunamente sagomata ed irrigidita da opportune costolature così come indicato dagli elaborati di progetto con finitura superficiale eseguita mediante sgrossatura e molatura delle saldature, delle bave, etc. Per lavorazioni di elementi anche articolati e di forma non lineare, compreso l'onere per le calandrate secondo archi circolari Pannelli in lamiera di acciaio inox AISI satinati	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,022000	25,52	0,56	8,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,022000	21,50	0,47	7,18
	Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture					
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,022000	25,52	0,56	8,55
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,022000	23,76	0,52	7,94
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,022000	21,50	0,47	7,18
	6) Profili piatti - angolari - tondi in acciaio inox AISI 304	kg	0,120	2,15	0,26	3,97
	7) Lamiere laminate acciaio inox AISI AISI 316	kg	0,880	1,81	1,59	24,27
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	0,92
	9) Elettrodi tipo inox di diametro 3.25	cad	0,20	0,24	0,05	0,76
	10) Sabbatrice con compressore d'aria da 50 l/min	ora	0,004000	12,67	0,05	0,76
	Per montaggio in opera					
	11) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,006500	21,50	0,14	2,14
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006500	23,76	0,15	2,29
	13) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,004800	25,52	0,12	1,83
	14) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	1,37
	15) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,001000	77,12	0,08	1,22
	Totale parziale				5,17	
	16) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,78	11,91
	Totale parziale				5,95	
	17) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,60	9,16
	Totale Euro				6,55	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 6,55					
2236	Analisi E.19.20.30.b					
	Pannelli in lamiera di acciaio inox AISI 316 fissata mediante sistemi meccanici non in vista, finitura satinata a grana fine, opportunamente sagomata ed irrigidita da opportune costolature così come indicato dagli elaborati di progetto con finitura superficiale eseguita mediante sgrossatura e molatura delle saldature, delle bave, etc. Per lavorazioni di elementi anche articolati e di forma non lineare, compreso l'onere per le calandrate secondo archi circolari Pannelli in lamiera di acciaio inox AISI lucidi	kg	1,000			
	Per tracciamento e taglio					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,022000	25,52	0,56	8,19

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - Per lavorazione, assemblaggio e rifiniture	ora	0,022000	21,50	0,47	6,87
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,024000	25,52	0,61	8,92
	4) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,024000	23,76	0,57	8,33
	5) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,024000	21,50	0,52	7,60
	6) Profili piatti - angolari - tondi in acciaio inox AISI 304	kg	0,120	2,15	0,26	3,80
	7) Lamiere laminate acciaio inox AISI AISI 316	kg	0,880	1,81	1,59	23,25
	8) Saldatrice elettrica alimentata a 380 V	ora	0,003000	19,37	0,06	0,88
	9) Elettrodi tipo inox di diametro 3.25	cad	0,20	0,24	0,05	0,73
	10) Pasta liquida per lucidare acciaio	kg	0,003	12,67	0,04	0,58
	11) Rotore con feltro per lucidatura acciaio inox	ora	0,012000	8,51	0,10	1,46
	Per montaggio in opera					
	12) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,006500	21,50	0,14	2,05
	13) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,006500	23,76	0,15	2,19
	14) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,004800	25,52	0,12	1,75
	15) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,002000	45,70	0,09	1,32
	16) Autocarro con gru da 15000 kg	ora	0,001000	77,12	0,08	1,17
	Totale parziale				5,41	
	17) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,81	11,84
	Totale parziale				6,22	
	18) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,62	9,06
	Totale Euro				6,84	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 6,84					
2237	Analisi E.19.20.40.a Pannello in rete metallica o in tondini di acciaio inox AISI 304 saldati, per recinzioni e protezioni, compreso telaio in ferro profilato. Prezzo comprensivo delle opere di finitura superficiale eseguita mediante sgrassatura e molatura delle saldature, delle bave, età, successiva spazzolatura al fine di presentare superficie omogenea con aspetto satinato, delle lavorazioni di elementi anche articolati e di forma non lineare, dell'onere per le calandrature secondo archi circolari; comprensivo inoltre di tutti gli oneri per la fornitura dell'acciaio, per tutte le lavorazioni quali tagli, forature, saldature, piegature, calandrature, accoppiamenti, comprensivo del trasporto dei pezzi finiti in cantiere, comprensivo degli oneri di installazione, dell'assistenza muraria, e di quant'altro necessario per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Pannello in rete metallica o tondini in acciaio INOX AISI 304	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	4,23
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,001000	23,76	0,02	0,33
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005000	21,50	0,11	1,79
	4) Pannello con tondi pieni di acciaio inox AISI 304	kg	1,000	4,46	4,46	72,64
	5)	kg	0,005 *		0,00	
	Totale parziale				4,85	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2238	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,73	11,89	
	Totale parziale				5,58		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,56	9,12	
	Totale Euro				6,14		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/kg 6,14						
	Analisi E.19.20.50.a						
	Parapetti costituiti da: montanti in piatti di acciaio inox AISI 304 corrimano in acciaio inox AISI 304 ed altri elementi in acciaio inox AISI 304, completi di fissaggio terminali, tenditori ed elementi intermedi. Prezzo comprensivo delle opere di finitura superficiale eseguita mediante sgrossatura e molatura delle saldature, delle bave, etc, successiva abrasivatura e successiva spazzolatura al fine di presentare superficie omogenea con aspetto satinato, delle lavorazioni di elementi anche articolati e di forma non lineare, dell'onere per le calandrate secondo archi circolari; comprensivo inoltre di tutti gli oneri per la fornitura dell'acciaio, per tutte le lavorazioni quali tagli, forature, saldature, piegature, calandrate, accoppiamenti, comprensivo del trasporto dei pezzi finiti in cantiere, comprensivo degli oneri di installazione, dell'assistenza muraria, e di quant'altro necessario per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Parapetto con profilo in acciaio inox satinato	kg	1,000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	3,30	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,001000	23,76	0,02	0,25	
3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005000	21,50	0,11	1,40		
4) Parapetto con profili e trefoli di acciaio inox AISI 304 satinato	kg	1,000	5,83	5,83	74,08		
5)	kg	0,005 *		0,00			
Totale parziale				6,22			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,93	11,82		
Totale parziale				7,15			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,72	9,15		
Totale Euro				7,87			
Prezzo di applicazione							
Euro/kg 7,87							
2239	Analisi E.19.20.50.b						
	Parapetti costituiti da: montanti in piatti di acciaio inox AISI 304 corrimano in acciaio inox AISI 304 ed altri elementi in acciaio inox AISI 304, completi di fissaggio terminali, tenditori ed elementi intermedi. Prezzo comprensivo delle opere di finitura superficiale eseguita mediante sgrossatura e molatura delle saldature, delle bave, etc, successiva abrasivatura e successiva spazzolatura al fine di presentare superficie						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	omogenea con aspetto satinato, delle lavorazioni di elementi anche articolati e di forma non lineare, dell'onere per le calandrate secondo archi circolari; comprensivo inoltre di tutti gli oneri per la fornitura dell'acciaio, per tutte le lavorazioni quali tagli, forature, saldature, piegature, calandrate, accoppiamenti, comprensivo del trasporto dei pezzi finiti in cantiere, comprensivo degli oneri di installazione, dell'assistenza muraria, e di quant'altro necessario per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Parapetto con profilo in acciaio inox lucido					
		kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	3,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,001000	23,76	0,02	0,23
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005000	21,50	0,11	1,28
	4) Pannello con tondi pieni di acciaio inox AISI 304	kg	1,000	6,39	6,39	74,48
	5)	kg	0,005 *		0,00	
	Totale parziale				6,78	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,02	11,89
	Totale parziale				7,80	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,78	9,09
	Totale Euro				8,58	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 8,58					
2240	Analisi E.19.30.10.a Grigliato elettroforgiato realizzato in acciaio Fe B 360 zincato a caldo a norme UNI-E-14.05.000.0 (ex UNI 5744/66) con collegamento in tondo liscio e/o quadro ritorto, in opera compresi gli elementi di supporto anche essi zincati a caldo, quali telai, guide, zanche, bullonerie e simili Grigliato carrabile industriale					
		kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,009000	23,76	0,21	6,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,009000	21,50	0,19	6,31
	3) Grigliato carrabili industriali	kg	1,000	1,98	1,98	65,78
	Totale parziale				2,38	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,36	11,96
	Totale parziale				2,74	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,27	8,97
	Totale Euro				3,01	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 3,01					
2241	Analisi E.19.30.10.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Grigliato elettroforgiato realizzato in acciaio Fe B 360 zincato a caldo a norme UNI-E-14.05.000.0 (ex UNI 5744/66) con collegamento in tondo liscio e/o quadro ritorto, in opera compresi gli elementi di supporto anche essi zincati a caldo, quali telai, guide, zanche, bullonerie e simili Grigliato pedonabile industriale	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,009000	23,76	0,21	6,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,009000	21,50	0,19	6,09
	3) Grigliato pedonale industriale	kg	1,000	2,07	2,07	66,35
	Totale parziale				2,47	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,37	11,86
	Totale parziale				2,84	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,28	8,97
	Totale Euro				3,12	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 3,12					
2242	Analisi E.19.30.20.a Gradini in grigliato elettroforgiato in acciaio Fe B 360, zincato a caldo secondo norma UNI-E-14.05.000.0 (ex UNI 5744/66), forniti e posti in opera completi di angolare rompivisuale antisdrucchiolo e piastre laterali forate per fissaggio ai cosciali della scala, questi esclusi, compresi gli elementi di supporto anch'essi zincati a caldo, quali guide, zanche, bullonerie e simili, ed ogni altro onere e magistero atto a dare l'opera realizzata a regola d'arte Gradini in grigliato elettroforgiato	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,009000	23,76	0,21	5,41
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,009000	21,50	0,19	4,90
	3) Gradini in grigliato elettroforgiato	kg	1,000	2,67	2,67	68,81
	Totale parziale				3,07	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,46	11,86
	Totale parziale				3,53	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,35	9,02
	Totale Euro				3,88	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 3,88					
2243	Analisi E.19.30.30.a Recinzione costituita da pannello grigliato elettroforgiato in acciaio Fe B 360, collegamenti in tondo liscio diametro non inferiore a 5 mm, bordi orizzontali orizzontali elettroforgiati in ferro bugnato e piantane in profilato piatto secondo UNI 5681,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	zincato a caldo secondo norma UNI-E-14.05.000.0 (ex UNI 5744/66), con collegamenti effettuati tramite bulloni in acciaio inox zincati del tipo antisvitamento, compreso ogni onere e ogni onere e magistero per dare l'opera realizzata a regola d'arte Recinzione da pannello grigliato	kg	1,000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,008000	23,76	0,19	5,83	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	5,21	
	3) Recinzione da pannello grigliato	kg	1,000	2,21	2,21	67,79	
	Totale parziale				2,57		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,39	11,96	
	Totale parziale				2,96		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,30	9,20	
	Totale Euro				3,26		
		Prezzo di applicazione Euro/kg 3,26					
2244	Analisi E.19.30.40.a Cancello pedonale ad una o più ante	kg	1,000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,008000	23,76	0,19	5,41	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,008000	21,50	0,17	4,84	
	3) Cancello pedonale ad una o più ante	kg	1,000	2,41	2,41	68,66	
	Totale parziale				2,77		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,42	11,97	
	Totale parziale				3,19		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,32	9,12	
	Totale Euro				3,51		
		Prezzo di applicazione Euro/kg 3,51					
	2245	Analisi E.19.30.50.a Pannelli grigliati in acciaio inox AISI 304, costituiti da longherina portante piatta e distanziale tondo (quadro ritorto), completi di bordatura perimetrale in piatto, longherine portanti, con tutti gli elementi saldati con procedimenti di elettrofusione senza materiale di apporto, posti in opera mediante bullonatura con elementi in acciaio inox AISI 304. Prezzo comprensivo delle opere di finitura superficiale eseguita mediante sgrossatura e molatura delle saldature, delle bave, etc, successiva spazzolatura Grigliato in acciaio inox Pannelli grigliati in acciaio inox AISI 304	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	5,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,001000	23,76	0,02	0,40
	3) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,005000	21,50	0,11	2,20
	4) Grigliato in pannelli in acciaio AISI 304	kg	1,000	3,57	3,57	71,26
	5)	kg	0,005 *		0,00	
	Totale parziale				3,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,59	11,78
	Totale parziale				4,55	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,46	9,18
	Totale Euro				5,01	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 5,01					
2246	Analisi E.19.40.30.a Zincatura a caldo di manufatti in acciaio per la protezione contro la corrosione mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 450 °C, previo decappaggio, lavaggio, ecc, e quanto altro necessario per ottenere un prodotto finito secondo le specificazioni UNI-EN-ISO 1461: immersione di strutture pesanti fino a 18 metri di lunghezza	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,002200	21,50	0,05	6,02
	2) Zincatura a caldo di manufatti tubolari da fabbro	kg	1,000	0,54	0,54	65,06
	3) Autocarro con gruetta	ora	0,001000	56,30	0,06	7,23
	Totale parziale				0,65	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	12,05
	Totale parziale				0,75	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,08	9,64
	Totale Euro				0,83	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 0,83					
2247	Analisi E.19.40.30.b Zincatura a caldo di manufatti in acciaio per la protezione contro la corrosione mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 450 °C, previo decappaggio, lavaggio, ecc, e quanto altro necessario per ottenere un prodotto finito secondo le specificazioni UNI-EN-ISO 1461: immersione di strutture leggere fino a 8 metri di lunghezza	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,002200	21,50	0,05	6,76
	2) Zincatura a caldo di manufatti da fabbro	kg	1,000	0,47	0,47	63,51
	3) Autocarro con gruetta	ora	0,001000	56,30	0,06	8,11

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				0,58	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,09	12,16
	Totale parziale				0,67	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,07	9,46
	Totale Euro				0,74	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 0,74					
2248	Analisi E.19.40.30.c Zincatura a caldo di manufatti in acciaio per la protezione contro la corrosione mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 450 °C, previo decappaggio, lavaggio, ecc, e quanto altro necessario per ottenere un prodotto finito secondo le specificazioni UNI-EN-ISO 1461: immersione di strutture tubolari	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,002200	21,50	0,05	6,02
	2) Zincatura a caldo di manufatti tubolari da fabbro	kg	1,000	0,54	0,54	65,06
	3) Autocarro con gruetta	ora	0,001000	56,30	0,06	7,23
	Totale parziale				0,65	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,10	12,05
	Totale parziale				0,75	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,08	9,64
	Totale Euro				0,83	
	Prezzo di applicazione Euro/kg 0,83					
2249	Analisi E.19.40.30.d Zincatura a caldo di manufatti in acciaio per la protezione contro la corrosione mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 450 °C, previo decappaggio, lavaggio, ecc, e quanto altro necessario per ottenere un prodotto finito secondo le specificazioni UNI-EN-ISO 1461: immersione di manufatti da fabbro, cancelli, inferriate, ecc. ..	kg	1,000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,002200	21,50	0,05	6,76
	2) Zincatura a caldo di manufatti da fabbro	kg	1,000	0,47	0,47	63,51
	3) Autocarro con gruetta	ora	0,001000	56,30	0,06	8,11
	Totale parziale				0,58	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,09	12,16
	Totale parziale				0,67	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				0,07	9,46
	Totale Euro				0,74	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/kg 0,74					
2250	Analisi E.20.25.10.a Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore, lastra interna: vetro stratificato di sicurezza UNI EN ISO 12543 spessore nominale 5 mm, lastra esterna in vetro float, spessore nominale 5 mm, unite al perimetro da intercalare in metallo, sigillato alle lastre e tra di esse delimitante un'intercapedine di aria disidratata, con coefficiente di trasmittanza termica k di 1,7 in W/m2K, per finestre, porte e vetrate; fornita e poste in opera con opportuni distanziatori su infissi o telai in legno o metallici compreso sfridi, tagli e sigillanti siliconici, a norma UNI ISO 105933-1 Vetro stratificato di sicurezza lastre 12 mm, (5+12+5)	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	5,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	6,27
	3) Vetrate termoacustiche isolanti composte da due cristalli incolori con Vetro stratificato di sicurezza lastre 12 mm, (5+12+5)	m ²	1,00	40,54	40,54	66,38
	4) Autocarro con gruetta	ora	0,012000	56,30	0,68	1,11
	Totale parziale				48,28	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,24	11,86
	Totale parziale				55,52	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,55	9,09
	Totale Euro				61,07	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 61,07					
2251	Analisi E.21.10.05.a Preparazione di superficie murarie con: stuccatura e rasatura	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,020000	23,76	0,48	28,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	50,89
	Totale parziale				1,34	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,20	11,83
	Totale parziale				1,54	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,15	8,88
	Totale Euro				1,69	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2252	Euro/m² 1,69					
	Analisi E.21.10.05.b					
	Preparazione di superficie murarie con: carteggiatura e abrasivatura per uniformare i fondi	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,020000	23,76	0,48	41,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	37,07
	Totale parziale				0,91	
3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,14	12,07	
Totale parziale				1,05		
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,11	9,48	
Totale Euro				1,16		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 1,16					
2253	Analisi E.21.10.10.a					
	Preparazione del fondo di superfici murarie interne con applicazione di isolante acrilico all'acqua con applicazione di isolante acrilico all'acqua	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	22,97
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	38,74
	3) FISSATIVI E FONDI Fissativo a base di resine acriliche	L	0,14	2,76	0,39	17,57
	Totale parziale				1,76	
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,26	11,71	
Totale parziale				2,02		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,20	9,01	
Totale Euro				2,22		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 2,22					
2254	Analisi E.21.10.20.a					
	Fondo fissante, ancorante ed isolante a base di silicato di potassio ed inerti minerali, a norma DIN 18363, idoneo per superfici miste (minerali ed organiche), applicato a pennello Fondo fissante, ancorante ed isolante a base di silicato di potassio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	23,29
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	39,27	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) FISSATIVI E FONDI Fondo a base di silicato di potassio	kg	0,100	3,55	0,36	16,44
	Totale parziale				1,73	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,26	11,87
	Totale parziale				1,99	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,20	9,13
	Totale Euro				2,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,19					
2255	Analisi E.21.20.10.a Tinteggiatura a calce di superfici esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne imprimitura ad una mano eseguita a pennello	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	26,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	44,56
	3) Acqua	m ³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Ossido di calcio	100 kg	0,020	7,41	0,15	7,77
	Totale parziale				1,52	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,23	11,92
	Totale parziale				1,75	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,18	9,33
	Totale Euro				1,93	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,93					
2256	Analisi E.21.20.10.b Tinteggiatura a calce di superfici esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne per ogni strato a coprire eseguito a pennello	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	19,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	42,19
	3) Acqua	m ³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Ossido di calcio	100 kg	0,060	7,41	0,44	17,19
	Totale parziale				2,03	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,30	11,72
	Totale parziale				2,33	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,23	8,98
	Totale Euro				2,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,56					
2257	Analisi E.21.20.20.a Tinteggiatura a calce di superfici esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici esterne imprimitura ad una mano eseguita a pennello	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,022000	25,52	0,56	28,14
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	43,22
	3) Acqua	m ³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Ossido di calcio	100 kg	0,020	7,41	0,15	7,54
	Totale parziale				1,57	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,24	12,06
	Totale parziale				1,81	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,18	9,05
	Totale Euro				1,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,99					
2258	Analisi E.21.20.20.b Tinteggiatura a calce di superfici esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici esterne per ogni strato a coprire eseguito a pennello	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,025000	25,52	0,64	23,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	39,56
	3) Acqua	m ³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Ossido di calcio	100 kg	0,060	7,41	0,44	16,12
	Totale parziale				2,16	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,72
	Totale parziale				2,48	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,25	9,16
	Totale Euro				2,73	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,73					
2259	Analisi E.21.20.30.a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2260	Tinteggiatura a tempera di superfici esclusa la preparazione delle stesse mediante rasatura e imprimitura. Su superfici interne. compenso per due mani a coprire	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,025000	25,52	0,64	19,39
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	52,12
	3) Acqua	m ³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Idropittura a tempera bianca	kg	0,220	1,15	0,25	7,58
	Totale parziale				2,61	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,39	11,82
	Totale parziale				3,00	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,30	9,09
	Totale Euro				3,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,30					
2261	Analisi E.21.20.30.b Tinteggiatura a tempera di superfici esclusa la preparazione delle stesse mediante rasatura e imprimitura. Su superfici interne. compenso per uno strato in più	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,025000	25,52	0,64	24,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	49,43
	3) Acqua	m ³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Idropittura a tempera bianca	kg	0,110	1,15	0,13	4,98
	Totale parziale				2,06	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,31	11,88
	Totale parziale				2,37	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	9,20
	Totale Euro				2,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,61					
2261	Analisi E.21.20.40.a Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne con idropittura traspirante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	21,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	44,51

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Acqua	m³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Idropittura traspirante	kg	0,330	1,97	0,65	13,46
	Totale parziale				3,82	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,57	11,80
	Totale parziale				4,39	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,44	9,11
	Totale Euro				4,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,83					
2262	Analisi E.21.20.40.b Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne con idropittura traspirante e idrorepellente	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	19,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	41,27
	3) Acqua	m³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Idropittura traspirante e idrorepellente	kg	0,330	2,87	0,95	18,23
	Totale parziale				4,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,62	11,90
	Totale parziale				4,74	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,47	9,02
	Totale Euro				5,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 5,21					
2263	Analisi E.21.20.40.c Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici interne con idropittura lavabile	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	18,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	39,81
	3) Acqua	m³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Idropittura lavabile	kg	0,330	3,32	1,10	20,37
	Totale parziale				4,27	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,64	11,85
	Totale parziale				4,91	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2264	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,49	9,07
	Totale Euro				5,40	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 5,40					
	Analisi E.21.20.50.a					
	Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici esterne con idropittura traspirante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	24,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,130000	21,50	2,80	44,44
	3) Acqua	m ³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Idropittura traspirante	kg	0,330	1,97	0,65	10,32
Totale parziale				4,98		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,75	11,90	
Totale parziale				5,73		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,57	9,05	
Totale Euro				6,30		
Prezzo di applicazione						
Euro/m² 6,30						
2265	Analisi E.21.20.50.b					
	Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici esterne con idropittura traspirante e idrorepellente	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	22,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,130000	21,50	2,80	41,92
	3) Acqua	m ³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Idropittura traspirante e idrorepellente	kg	0,330	2,87	0,95	14,22
	Totale parziale				5,28	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,79	11,83
	Totale parziale				6,07	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,61	9,13
Totale Euro				6,68		
Prezzo di applicazione						
Euro/m² 6,68						
2266	Analisi E.21.20.50.c					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su superfici esterne con idropittura lavabile	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	22,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,130000	21,50	2,80	40,82
	3) Acqua	m ³	0,0010	0,68	0,00	
	4) Idropittura lavabile	kg	0,330	3,32	1,10	16,03
	Totale parziale				5,43	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,81	11,81
	Totale parziale				6,24	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,62	9,04
	Totale Euro				6,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,86					
2267	Analisi E.21.20.60.a Tinteggiatura a base di smalti murali, a due mani a coprire, esclusi i ponteggi esterni e la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura con idrosmalto brillante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	22,22
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	42,27
	3) Idrosmalto brillante	kg	0,083	8,03	0,67	14,60
	Totale parziale				3,63	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,54	11,76
	Totale parziale				4,17	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,42	9,15
	Totale Euro				4,59	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,59					
2268	Analisi E.21.20.60.b Tinteggiatura a base di smalti murali, a due mani a coprire, esclusi i ponteggi esterni e la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura con idrosmalto satinato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	21,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	40,67
	3) Idrosmalto satinato	kg	0,083	9,71	0,81	16,98

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				3,77	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,57	11,95
	Totale parziale				4,34	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,43	9,01
	Totale Euro				4,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,77					
2269	Analisi E.21.20.60.c Tinteggiatura a base di smalti murali, a due mani a coprire, esclusi i ponteggi esterni e la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura con smalto oleosintetico opaco	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	22,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	42,83
	3) Smalto oleosintetico opaco	kg	0,083	7,42	0,62	13,69
	Totale parziale				3,58	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,54	11,92
	Totale parziale				4,12	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,41	9,05
	Totale Euro				4,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,53					
2270	Analisi E.21.20.60.d Tinteggiatura a base di smalti murali, a due mani a coprire, esclusi i ponteggi esterni e la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura con smalto oleosintetico brillante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	22,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	43,30
	3) Smalto oleosintetico brillante	kg	0,083	7,00	0,58	12,95
	Totale parziale				3,54	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,53	11,83
	Totale parziale				4,07	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,41	9,15
	Totale Euro				4,48	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2271	Euro/m² 4,48 Analisi E.21.20.70.a Pittura minerale a base di silicato di potassio a superficie liscia opaca, secondo norma DIN 18363, con resistenza agli agenti atmosferici e permeabilità al vapore, per esterni ed interni, applicata a pennello in due mani, esclusa preparazione del supporto: bianca	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	27,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	45,88
	3) Fissativo consolidante a base di silicato di potassio	L	0,10	3,83	0,38	5,79
	Totale parziale				5,18	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,78	11,89
	Totale parziale				5,96	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,60	9,15
	Totale Euro				6,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,56					
2272	Analisi E.21.20.70.b Pittura minerale a base di silicato di potassio a superficie liscia opaca, secondo norma DIN 18363, con resistenza agli agenti atmosferici e permeabilità al vapore, per esterni ed interni, applicata a pennello in due mani, esclusa preparazione del supporto: colorata	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	25,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	43,50
	3) Fissativo consolidante a base di silicato di potassio	L	0,10	3,83	0,38	5,49
	4) Colore di terra in polvere (prezzo medio)	kg	0,150	1,90	0,29	4,19
	Totale parziale				5,47	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,82	11,85
	Totale parziale				6,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,63	9,10
	Totale Euro				6,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,92					
2273	Analisi E.21.20.80.a Fornitura in opera di pittura a base di resine acrililossaniche in emulsione acquosa, pigmenti inorganici e cariche lamellari					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	rispondente alla norma DIN 18558 da applicare in due mani con spessore di circa 200 micron in ragione di 0,250 litri per metro quadro su fondo di intonaco preparato con mano di fissativo idrofobizzante a base di resine acrisilossaniche in emulsione acquosa Pittura idrorepellente e traspirante ai silossani					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	27,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	24,54
	3) Pittura idrorepellente e traspirante ai silossani	kg	0,250	5,94	1,49	17,01
	4) Fissativo idrofobizzante acrisilossanico	L	0,20	4,26	0,85	9,70
	5) Acqua	m ³	0,0020	0,68	0,00	
	6) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,57
	Totale parziale				6,92	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,04	11,87
	Totale parziale				7,96	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,80	9,13
	Totale Euro				8,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,76					
2274	Analisi E.21.30.10.a Rivestimento plastico al quarzo, applicato a rullo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Per interni superficie lamata opaca					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	25,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	21,83
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Graffiato normale al quarzo lamato opaco	kg	0,670	2,76	1,85	31,30
	Totale parziale				4,67	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,70	11,84
	Totale parziale				5,37	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,54	9,14
	Totale Euro				5,91	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 5,91					
2275	Analisi E.21.30.10.b Rivestimento plastico al quarzo, applicato a rullo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Per interni superficie bucciata fine opaca					
		m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	26,29	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	22,16	
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Graffiato normale al quarzo fine opaco	kg	0,670	2,66	1,78	30,58	
	Totale parziale				4,60		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,69	11,86	
	Totale parziale				5,29		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,53	9,11	
	Totale Euro				5,82		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 5,82						
2276	Analisi E.21.30.10.c Rivestimento plastico al quarzo, applicato a rullo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Per interni superficie bucciata media opaca	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	29,15	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	24,59	
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Graffiato normale al quarzo medio opaco	kg	0,500	3,10	1,55	25,24	
	Totale parziale				4,85		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,73	11,89	
	Totale parziale				5,58		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,56	9,12	
	Totale Euro				6,14		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 6,14						
2277	Analisi E.21.30.10.d Rivestimento plastico al quarzo, applicato a rullo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Per interni superficie bucciata media lucida	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	30,24	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	25,51	
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Graffiato normale al quarzo medio lucido	kg	0,500	2,76	1,38	23,31	
	Totale parziale				4,68		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2278	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,70	11,82	
	Totale parziale				5,38		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,54	9,12	
	Totale Euro				5,92		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 5,92						
	Analisi E.21.30.20.a						
	Rivestimento plastico al quarzo, applicato a rullo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Per esterni superficie lamata opaca						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,070000	25,52	1,79	22,72	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,070000	21,50	1,51	19,16		
3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento fine lamato opaco	kg	1,000	2,93	2,93	37,18		
Totale parziale				6,23			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,93	11,80		
Totale parziale				7,16			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,72	9,14		
Totale Euro				7,88			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 7,88							
2279	Analisi E.21.30.20.b						
	Rivestimento plastico al quarzo, applicato a rullo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Per esterni superficie bucciata fine opaca						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000	25,52	2,30	33,29	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	28,08	
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento finitura bucciata fine opaca	kg	0,500	2,43	1,22	17,66	
	Totale parziale				5,46		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,82	11,87	
	Totale parziale				6,28		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,63	9,12	
Totale Euro				6,91			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2280	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,91					
	Analisi E.21.30.20.c Rivestimento plastico al quarzo, applicato a rullo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Per esterni superficie bucciata media opaca	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000	25,52	2,30	33,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	28,53
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento finitura bucciata media opaca	kg	0,500	2,26	1,13	16,62
	Totale parziale				5,37	
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,81	11,91	
Totale parziale				6,18		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,62	9,12	
Totale Euro				6,80		
2281	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,80					
	Analisi E.21.30.30.a Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Superficie granulare per interni granulometria fine, per spessore 1 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	20,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	17,25
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico granulato granulometria fine	kg	2,000	2,06	4,12	41,32
	Totale parziale				7,88	
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,18	11,84	
Totale parziale				9,06		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,91	9,13	
Totale Euro				9,97		
2282	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,97					
	Analisi E.21.30.30.b Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Superficie granulare per interni					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2283	granulometria media, per spessore 1,5 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	21,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	17,79
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico granulato granulometria media	kg	2,000	1,94	3,88	40,12
	Totale parziale				7,64	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,15	11,89
	Totale parziale				8,79	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,88	9,10
	Totale Euro				9,67	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,67					
Analisi E.21.30.30.c						
Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Superficie granulare per interni granulometria grossa, per spessore 2 mm						
2284		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	17,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	15,09
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico granulato granulometria grossa	kg	3,000	1,75	5,25	46,05
	Totale parziale				9,01	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,35	11,84
	Totale parziale				10,36	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,04	9,12
	Totale Euro				11,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,40					
Analisi E.21.30.40.a						
Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Superficie granulare per esterni granulometria fine, per spessore 1 mm						
2284		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	22,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	19,28
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico granulato granulometria fine	kg	2,000	2,06	4,12	36,95
	Totale parziale				8,82	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2285	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,32	11,84	
	Totale parziale				10,14		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,01	9,06	
	Totale Euro				11,15		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 11,15						
	Analisi E.21.30.40.b						
	Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Superficie granulare per esterni granulometria media, per spessore 1,5 mm						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	23,48	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	19,80		
3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico granulato granulometria media	kg	2,000	1,94	3,88	35,73		
Totale parziale				8,58			
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,29	11,88		
Totale parziale				9,87			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,99	9,12		
Totale Euro				10,86			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 10,86							
2286	Analisi E.21.30.40.c						
	Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Superficie granulare per esterni granulometria grossa, per spessore 2 mm						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	20,27	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	17,09	
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico granulato granulometria grossa	kg	3,000	1,75	5,25	41,73	
	Totale parziale				9,95		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,49	11,84	
	Totale parziale				11,44		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,14	9,06	
Totale Euro				12,58			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2287	Prezzo di applicazione Euro/m² 12,58					
	Analisi E.21.30.50.a Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Superficie graffiata, per interni granulometria media, per spessore 2 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	19,88
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	16,76
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico grafiato granulometria fine	kg	2,900	1,50	4,35	42,40
	Totale parziale				8,11	
4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,22	11,89	
Totale parziale				9,33		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,93	9,06	
Totale Euro				10,26		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,26					
2288	Analisi E.21.30.50.b Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Superficie graffiata, per interni granulometria grossa, per spessore 2,5 mm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	17,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	15,09
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico grafiato granulometria fine	kg	3,500	1,50	5,25	46,05
	Totale parziale				9,01	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,35	11,84
Totale parziale				10,36		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,04	9,12	
Totale Euro				11,40		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,40					
2289	Analisi E.21.30.60.a Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Superficie graffiata, per esterni					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2290	granulometria media, per spessore 2 mm	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	22,27	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	18,78	
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico grafiato granulometria fine	kg	2,900	1,50	4,35	37,99	
	Totale parziale				9,05		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,36	11,88	
	Totale parziale				10,41		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,04	9,08	
	Totale Euro				11,45		
		Prezzo di applicazione Euro/m² 11,45					
	Analisi E.21.30.60.b Rivestimento plastico a base di resine sintetiche ed inerti, applicato a frattazzo su adeguato sottofondo da pagare a parte. Superficie graffiata, per esterni granulometria grossa, per spessore 2,5 mm	m ²	1,00				
2291	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	20,27	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	17,09	
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico grafiato granulometria fine	kg	3,500	1,50	5,25	41,73	
	Totale parziale				9,95		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,49	11,84	
	Totale parziale				11,44		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,14	9,06	
	Totale Euro				12,58		
		Prezzo di applicazione Euro/m² 12,58					
		Analisi E.21.30.70.a Rivestimento plastico granigliato a base di resine sintetiche e graniglia di marmo, per interni ed esterni, applicato su adeguato sottofondo da pagare a parte granulometria fine, per spessore 1,5 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	20,47	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	17,26	
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico granigliato granulometria fine	kg	3,500	1,47	5,15	41,33	
	Totale parziale				9,85		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,48	11,88
	Totale parziale				11,33	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,13	9,07
	Totale Euro				12,46	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 12,46					
2292	Analisi E.21.30.70.b Rivestimento plastico granigliato a base di resine sintetiche e graniglia di marmo, per interni ed esterni, applicato su adeguato sottofondo da pagare a parte granulometria media, per spessore 2 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	17,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	15,01
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rivestimento plastico granigliato granulometria fine	kg	4,500	1,47	6,62	46,23
	Totale parziale				11,32	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,70	11,87
	Totale parziale				13,02	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,30	9,08
	Totale Euro				14,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 14,32					
	2293	Analisi E.21.30.90.a Fornitura in opera di rivestimento policromo naturale a base di polimeri acrilici in emulsione acquosa e graniglie di marmo colorato da applicare in mano singola su fondo già preparato. Adatto all'impiego su intonaci civili di malta, su intonaci a gesso per interni, su elementi prefabbricati in conglomerato cementizio se pretrattati. A grana piccola per uno spessore coprente pari a mm 1,2 con peso per m ² di 3,7 kg Granigliato di marmo a grana piccola	m ²	1,00		
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	15,09
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	12,72
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Granigliato di marmo piccolo	kg	3,700	1,86	6,88	50,89
	4) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00	
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,37
	Totale parziale				10,69	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,60	11,83
Totale parziale				12,29		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2294	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,23	9,10	
	Totale Euro				13,52		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 13,52						
	Analisi E.21.30.100.a						
	Fornitura in opera di rivestimento policromo naturale a base di polimeri acrilici in emulsione acquosa e graniglie di marmo colorato da applicare in mano singola su fondo già preparato. Adatto all'impiego su intonaci civili di malta, su intonaci a gesso per interni, su elementi prefabbricati in conglomerato cementizio se pretrattati. A grana piccola per uno spessore coprente pari a mm 2 con peso per m ² di 5,0 kg Granigliato di marmo a grana media	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	13,32	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	11,23	
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Granigliato di marmo medio	kg	5,000	1,66	8,30	54,18	
	4) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00		
5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,33		
Totale parziale					12,11		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,82	11,88	
Totale parziale					13,93		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,39	9,07	
Totale Euro					15,32		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 15,32							
Analisi E.21.30.110.a							
Fornitura in opera di rivestimento rasato fine policromo naturale a base di polimeri acrilici in emulsione acquosa e graniglie di marmo colorato da applicare in due mani su fondo già preparato. Adatto all'impiego su intonaci civili di malta, su intonaci a gesso per interni, su elementi prefabbricati in conglomerato cementizio se pretrattati. Spessore coprente pari a mm 1,3 con peso per m ² di 2.4 kg Rasato fine di graniglie di marmo	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	22,83		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	19,25		
3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rasato fine al marmo	kg	2,500	1,63	4,08	36,53		
4) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00			
5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,45		
Totale parziale					8,83		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,32	11,82	
Totale parziale					10,15		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2296	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,02	9,13	
	Totale Euro				11,17		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 11,17						
	Analisi E.21.30.120.a						
	Fornitura in opera di rivestimento rasato fine pigmentato policromo naturale a base di polimeri acrilici in emulsione acquosa e graniglie di marmo colorato da applicare in due mani su fondo già preparato. Adatto all'impiego su intonaci civili di malta, su intonaci a gesso per interni, su elementi prefabbricati in conglomerato cementizio se pretrattati. Spessore coprente pari a mm 1,3 con peso per m ² di 2.2 kg Rasato fine pigmentato di graniglie di marmo	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	24,33	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	20,52	
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Rasato fine al marmo pigmentato	kg	2,200	1,61	3,54	33,78	
	4) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00		
5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,48		
Totale parziale				8,29			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,24	11,83		
Totale parziale				9,53			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,95	9,06		
Totale Euro				10,48			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 10,48							
2297	Analisi E.21.30.130.a						
Fornitura in opera rivestimento rasato rustico chiuso a base di polimeri acrilici in emulsione acquosa, pigmenti inorganici, farine di quarzo e graniglie di marmo colorato da applicare con singola mano su fondo già preparato. Adatto all'impiego su intonaci civili di malta o a gesso per interni, su elementi prefabbricati in conglomerato cementizio se pretrattati. Spessore coprente pari a mm 1,2 con peso per m ² di 2.0 kg Rivestimento rasato rustico pigmentato	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	24,64		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	20,77		
3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Fratazzato rustico fine al quarzo	kg	2,000	1,37	2,74	33,09		
4) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00			
5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,60		
Totale parziale				6,55			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,98	11,84		
Totale parziale				7,53			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,75	9,06
	Totale Euro				8,28	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 8,28					
2298	Analisi E.21.30.140.a Fornitura rivestimento al quarzo rigato a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, pigmenti inorganici, farine e quarzo a granulometria selezionata colorata da applicare con singola mano su fondo già preparato. Adatto all'impiego su intonaci civili di malta, su intonaci a gesso per interni, su elementi prefabbricati in conglomerato cementizio se pretrattati. Spessore coprente pari a mm 2,0 con peso per m ² di 3.0 kg Rivestimento rasato rustico pigmentato					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	22,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	18,78
	3) RIVESTIMENTI A SPESSORE Graffiato normale al quarzo rigato	kg	2,500	1,37	3,43	37,45
	4) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00	
	5) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,55
	Totale parziale				7,24	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,09	11,90
	Totale parziale				8,33	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,83	9,06
	Totale Euro				9,16	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,16					
2299	Analisi E.21.30.150.a Fornitura in opera di rivestimento policromo satinato per interni esenti da solventi, lavabili con acqua a base di polimeri in emulsione acquosa, pigmenti inorganici ed inerti micacei dq applicare a spruzzo in mano singola su fondo trattato Rivestimento policromo satinato					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	25,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,120000	21,50	2,58	21,54
	3) Rivestimento policromo per interni	L	0,35	9,04	3,16	26,38
	4) Fondo colorato per rivestimento policromo per interni	L	0,10	6,21	0,62	5,18
	5) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00	
	6) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,42
	Totale parziale				9,47	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,42	11,85
	Totale parziale				10,89	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				1,09	9,10
	Totale Euro				11,98	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 11,98					
2300	Analisi E.21.30.160.a					
	Fornitura di rivestimento spatolato lucido per interni esente da solventi, lavabile con acqua a base di resine sintetiche in dispersione acquosa, cariche micronizzate, pigmenti stabili alla luce ed additivi speciali da applicare in due mani di fondo ed una di finitura con spessore di circa mm 1 e consumo peso per m ² di 1,7 kg. Compreso protettivo idrorepellente a base di silicato di potassio in soluzione acquosa e polisilossano, da applicare a spruzzo con singola mano su fondo già preparato. Adatto all'impiego su intonaci civili di malta, su intonaci a gesso per interni Spatolato lucido	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	20,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	17,02
	3) Spatolato lucido per interni	kg	1,800	5,42	9,76	38,62
	4) Vernice trasparente per spatolati	L	0,10	7,61	0,76	3,01
	5) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00	
	6) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,20
	Totale parziale				19,97	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,00	11,87
	Totale parziale				22,97	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,30	9,10
	Totale Euro				25,27	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 25,27					
2301	Analisi E.21.30.170.a					
	Fornitura in opera di rivestimento ai silicati, fibrorinforzati, ad effetto tonachino a base di silicato di potassio stabilizzato secondo norma DIN 18363, con pigmenti inorganici e graniglie di marmo a varia granulometria da applicare a mano singola con spessore di circa 1,2÷1,8 mm in ragione di circa 1,8÷2,6 kg di prodotto per metro quadro su fondo opportunamente preparato con fissativo a base di silicato di potassio ed additivi uniformanti in ragione di 0,200 litri per metro quadro Ad aspetto rasato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000	25,52	2,30	25,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000	21,50	1,94	21,51
	3) Rivestimento ad aspetto rasato ai silicati	kg	1,800	1,15	2,07	22,95
	4) Fissativo consolidante a base di silicato di potassio	L	0,20	3,83	0,77	8,54
	5) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00	
	6) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,55
	Totale parziale				7,13	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2302	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,07	11,86	
	Totale parziale				8,20		
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,82	9,09	
	Totale Euro				9,02		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 9,02						
	Analisi E.21.30.170.b						
	Fornitura in opera di rivestimento ai silicati , fibrinforzati, ad effetto tonachino a base di silicato di potassio stabilizzato secondo norma DIN 18363, con pigmenti inorganici e graniglie di marmo a varia granulometria da applicare a mano singola con spessore di circa 1,2÷1,8 mm in ragione di circa 1,8÷2,6 kg di prodotto per metro quadro su fondo opportunamente preparato con fissativo a base di silicato di potassio ed additivi uniformanti in ragione di 0,200 litri per metro quadro Ad aspetto rustico						
		m ²		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000		25,52	2,55	22,97
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000		21,50	2,15	19,37	
3) Rivestimento ad aspetto rustico ai silicati	kg	2,800		1,16	3,25	29,28	
4) Fissativo consolidante a base di silicato di potassio	L	0,20		3,83	0,77	6,94	
5) Acqua	m ³	0,0005		0,68	0,00		
6) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000		2,25	0,05	0,45	
Totale parziale					8,77		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					1,32	11,89	
Totale parziale					10,09		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					1,01	9,10	
Totale Euro					11,10		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 11,10							
2303	Analisi E.21.30.180.a						
	Fornitura rivestimento traspirante idrorepellente a base di resine acrilossilossaniche in emulsione acquosa, pigmenti inorganici e cariche lamellari a bassa penetrazione di acqua meteorica e sporco applicata a mano singola, spessore circa 1,2÷1,8 mm in ragione di 1,8÷2,6 kg di prodotto per m ³ su fondo di intonaco preparato con mano di fissativo idrofobizzante a base di resine acrilossilossaniche in emulsione acquosa Ad aspetto rasato						
		m ²		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,090000		25,52	2,30	19,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,090000		21,50	1,94	16,52
3) Rivestimento rasato idrorepellente e traspirante ai silossani	kg	1,800		2,30	4,14	35,26	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2304	4) Fissativo idrofobizzante acrilossilossanico	L	0,20	4,26	0,85	7,24	
	5) Acqua	m³	0,0005	0,68	0,00		
	6) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,43	
	Totale parziale					9,28	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,39	11,84	
	Totale parziale					10,67	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,07	9,11	
	Totale Euro					11,74	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 11,74						
2305	Analisi E.21.30.180.b						
	Fornitura rivestimento traspirante idrorepellente a base di resine acrilossilossaniche in emulsione acquosa, pigmenti inorganici e cariche lamellari a bassa penetrazione di acqua meteorica e sporco applicata a mano singola, spessore circa 1,2÷1,8 mm in ragione di 1,8÷2,6 kg di prodotto per m³ su fondo di intonaco preparato con mano di fissativo idrofobizzante a base di resine acrilossilossaniche in emulsione acquosa						
	Ad aspetto rustico						
		m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	16,55	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	13,95	
	3) Rivestimento rustico idrorepellente e traspirante ai silossani	kg	2,800	2,35	6,58	42,70	
	4) Fissativo idrofobizzante acrilossilossanico	L	0,20	4,26	0,85	5,52	
	5) Acqua	m³	0,0005	0,68	0,00		
	6) Argano con motore da 4 hp	ora	0,020000	2,25	0,05	0,32	
	Totale parziale					12,18	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,83	11,88	
	Totale parziale					14,01	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,40	9,09	
	Totale Euro					15,41	
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 15,41							
2305	Analisi E.21.40.10.a						
	Verniciatura con isolante a base di siliconi da applicarsi su cemento e mattoni a vista						
	Verniciatura con isolante a base di siliconi da applicarsi su cemento e mattoni a vista						
	m²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,040000	25,52	1,02	51,26		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	21,61		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) VERNICI Isolante a base siliconica	L	0,03	4,15	0,12	6,03
	Totale parziale				1,57	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,24	12,06
	Totale parziale				1,81	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,18	9,05
	Totale Euro				1,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,99					
2306	Analisi E.21.40.20.a Preparazione di superficie in legno con: stuccatura e rasatura	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	54,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	24,64
	Totale parziale				2,76	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,41	11,75
	Totale parziale				3,17	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,32	9,17
	Totale Euro				3,49	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,49					
2307	Analisi E.21.40.20.b Preparazione di superficie in legno con: carteggiatura e abrasivatura per uniformare i fondi	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	58,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	20,98
	Totale parziale				1,62	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,24	11,71
	Totale parziale				1,86	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,19	9,27
	Totale Euro				2,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,05					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISORIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2308	Analisi E.21.40.30.a Preparazione di superficie in ferro con: stuccatura e rasatura	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,090000	23,76	2,14	54,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,045000	21,50	0,97	24,62
	Totale parziale				3,11	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,47	11,93
	Totale parziale				3,58	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,36	9,14
	Totale Euro				3,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,94					
2309	Analisi E.21.40.30.b Preparazione di superficie in ferro con: carteggiatura e abrasivatura per uniformare i fondi	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	54,37
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	24,71
	Totale parziale				2,08	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,31	11,79
	Totale parziale				2,39	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	9,13
	Totale Euro				2,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,63					
2310	Analisi E.21.40.40.a Applicazione di una mano di fondo su superfici in legno già preparate, prima di procedere a stuccature, rasature o pitturazioni: con impregnante protettivo idrorepellente, antitarlo, fungicida	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,040000	23,76	0,95	33,81
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	15,30
	3) VERNICI Impregnante protettivo	L	0,20	4,19	0,84	29,89
	Totale parziale				2,22	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				0,33	11,74
	Totale parziale				2,55	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,26	9,25
	Totale Euro				2,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,81					
2311	Analisi E.21.40.40.b Applicazione di una mano di fondo su superfici in legno già preparate, prima di procedere a stuccature, rasature o pitturazioni: con olio di lino cotto	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,040000	23,76	0,95	35,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	16,04
	3) Olio di lino cotto	kg	0,200	3,68	0,74	27,61
	Totale parziale				2,12	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,32	11,94
	Totale parziale				2,44	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,24	8,96
	Totale Euro				2,68	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,68					
2312	Analisi E.21.40.50.a smalto oleosintetico opaco	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	42,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	19,41
	3) Smalto oleosintetico opaco	kg	0,100	7,42	0,74	16,70
	Totale parziale				3,50	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,53	11,96
	Totale parziale				4,03	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,40	9,03
	Totale Euro				4,43	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,43					
2313	Analisi E.21.40.50.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	smalto oleosintetico brillante	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	43,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	19,63
	3) Smalto oleosintetico brillante	kg	0,100	7,00	0,70	15,98
	Totale parziale				3,46	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,52	11,87
	Totale parziale				3,98	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,40	9,13
	Totale Euro				4,38	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 4,38				
2314	Analisi E.21.40.60.a Verniciatura trasparente, a due mani, su superfici in legno già preparate: trasparente brillante sintetica	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	45,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	20,57
	3) Vernice sintetica trasparente brillante	kg	0,083	6,48	0,54	12,92
	Totale parziale				3,30	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,50	11,96
	Totale parziale				3,80	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,38	9,09
	Totale Euro				4,18	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 4,18					
2315	Analisi E.21.40.60.b Verniciatura trasparente, a due mani, su superfici in legno già preparate: trasparente satinata poliuretanic	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,080000	23,76	1,90	44,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	19,95
	3) Vernice satinata poliuretanic	kg	0,100	6,48	0,65	15,08
	Totale parziale				3,41	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,51	11,83
	Totale parziale				3,92	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2316	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,39	9,05
	Totale Euro				4,31	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 4,31					
	Analisi E.21.40.70.a					
	Preparazione di infissi ed opere in ferro mediante applicazione di pittura antiruggine su superfici: antiruggine al cromato di piombo o di zinco	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	51,18
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	23,23
	3) Antiruggine al cromato di piombo o di zinco	kg	0,100	2,20	0,22	4,73
	Totale parziale				3,68	
2317	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,55	11,83
	Totale parziale				4,23	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,42	9,03
	Totale Euro				4,65	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 4,65					
	Analisi E.21.40.70.b					
	Preparazione di infissi ed opere in ferro mediante applicazione di pittura antiruggine su superfici: con antiruggine all'ossido di ferro	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	51,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	23,28
3) Antiruggine all'ossido di ferro	kg	0,100	2,08	0,21	4,53	
Totale parziale				3,67		
2318	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,55	11,85
	Totale parziale				4,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,42	9,05
	Totale Euro				4,64	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 4,64					
	Analisi E.21.40.80.a					
	Verniciatura con smalto oleosintetico opaco bianco o colorato, su tubi in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	fino a 3 cm di diametro o di equivalente sviluppo perimetrale	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	51,52
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,025000	21,50	0,54	23,38
	3) Smalto oleosintetico opaco	kg	0,013	7,42	0,10	4,33
	Totale parziale				1,83	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,27	11,69
	Totale parziale				2,10	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,21	9,09
	Totale Euro				2,31	
	Prezzo di applicazione Euro/m 2,31					
2319	Analisi E.21.40.80.b Verniciatura con smalto oleosintetico opaco bianco o colorato, su tubi in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 5 cm di diametro o di equivalente sviluppo perimetrale	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,068000	23,76	1,62	48,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,034000	21,50	0,73	21,66
	3) Smalto oleosintetico opaco	kg	0,042	7,42	0,31	9,20
	Totale parziale				2,66	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,40	11,87
	Totale parziale				3,06	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,31	9,20
	Totale Euro				3,37	
	Prezzo di applicazione Euro/m 3,37					
2320	Analisi E.21.40.80.c Verniciatura con smalto oleosintetico opaco bianco o colorato, su tubi in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 10 cm di diametro o di equivalente sviluppo perimetrale	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	45,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	20,81
	3) Smalto oleosintetico opaco	kg	0,086	7,42	0,64	12,33
	Totale parziale				4,10	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				0,62	11,95
	Totale parziale				4,72	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,47	9,06
	Totale Euro				5,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m 5,19					
2321	Analisi E.21.40.80.d Verniciatura con smalto oleosintetico opaco bianco o colorato, su tubi in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 15 cm di diametro o di equivalente sviluppo perimetrale	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	47,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	21,45
	3) Smalto oleosintetico opaco	kg	0,110	7,42	0,82	10,22
	Totale parziale				6,34	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,95	11,85
	Totale parziale				7,29	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,73	9,10
	Totale Euro				8,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m 8,02					
2322	Analisi E.21.40.90.a Verniciatura con smalto oleosintetico brillante, bianco o colorato, su tubi in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 3 cm di diametro o di equivalente sviluppo perimetrale	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,050000	23,76	1,19	51,74
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,025000	21,50	0,54	23,48
	3) Smalto oleosintetico brillante	kg	0,013	7,00	0,09	3,91
	Totale parziale				1,82	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,27	11,74
	Totale parziale				2,09	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,21	9,13
	Totale Euro				2,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m 2,30					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2323	<p>Analisi E.21.40.90.b</p> <p>Verniciatura con smalto oleosintetico brillante, bianco o colorato, su tubi in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 5 cm di diametro o di equivalente sviluppo perimetrale</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,068000	23,76	1,62	48,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,034000	21,50	0,73	21,86
	3) Smalto oleosintetico brillante	kg	0,042	7,00	0,29	8,68
	Totale parziale				2,64	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,40	11,98
	Totale parziale				3,04	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,30	8,98
	Totale Euro				3,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m 3,34					
2324	<p>Analisi E.21.40.90.c</p> <p>Verniciatura con smalto oleosintetico brillante, bianco o colorato, su tubi in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 10 cm di diametro o di equivalente sviluppo perimetrale</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	46,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,050000	21,50	1,08	21,01
	3) Smalto oleosintetico brillante	kg	0,086	7,00	0,60	11,67
	Totale parziale				4,06	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,61	11,87
	Totale parziale				4,67	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,47	9,14
	Totale Euro				5,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m 5,14					
2325	<p>Analisi E.21.40.90.d</p> <p>Verniciatura con smalto oleosintetico brillante, bianco o colorato, su tubi in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 15 cm di diametro o di equivalente sviluppo perimetrale</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	47,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	21,64

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Smalto oleosintetico brillante	kg	0,110	7,00	0,77	9,69
	Totale parziale				6,29	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,94	11,82
	Totale parziale				7,23	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,72	9,06
	Totale Euro				7,95	
	Prezzo di applicazione Euro/m 7,95					
2326	Analisi E.21.40.100.a Verniciatura di radiatori di calore, ad elementi a colonnina, in colori correnti chiari, a due mani a coprire con vernice a smalto, previa applicazione di una mano di antiruggine, conteggiata ad elemento Verniciatura di radiatori di calore, ad elementi a colonnina					
		cad	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,040000	23,76	0,95	43,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	19,72
	3) Smalto oleosintetico opaco	kg	0,040	7,42	0,30	13,76
	4) Antiruggine all'ossido di ferro	kg	0,020	2,08	0,04	1,83
	Totale parziale				1,72	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,26	11,93
	Totale parziale				1,98	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,20	9,17
	Totale Euro				2,18	
	Prezzo di applicazione Euro/cad 2,18					
2327	Analisi E.21.40.110.a Verniciatura in colori correnti chiari, a due mani a coprire, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte smalto oleosintetico opaco					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	49,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	22,58
	3) Smalto oleosintetico opaco	kg	0,083	7,42	0,62	6,51
	Totale parziale				7,52	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,13	11,87
	Totale parziale				8,65	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2328	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,87	9,14	
	Totale Euro				9,52		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 9,52						
	Analisi E.21.40.110.b Verniciatura in colori correnti chiari, a due mani a coprire, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte smalto oleosintetico brillante	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,200000	23,76	4,75	50,21	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	22,73	
	3) Smalto oleosintetico brillante	kg	0,083	7,00	0,58	6,13	
	Totale parziale				7,48		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,12	11,84	
	Totale parziale				8,60		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,86	9,09		
Totale Euro				9,46			
Prezzo di applicazione Euro/m² 9,46							
2329	Analisi E.21.40.120.a Tinteggiatura di superfici per trattamenti preventivi anticrittina e antiaffissioni, applicabile su qualsiasi supporto, eseguita con una passata di vernice trasparente anticrittina isocianica bicomponente compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro a perfetta regola d'arte Tinteggiatura di superfici per trattamenti preventivi anticrittina e antiaffissioni	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,080000	25,52	2,04	18,72	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,080000	21,50	1,72	15,78	
	3) Vernice antigraffiti trasparente	kg	0,750	6,48	4,86	44,59	
	Totale parziale				8,62		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,29	11,83	
	Totale parziale				9,91		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,99	9,08	
	Totale Euro				10,90		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 10,90						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2330	<p>Analisi E.21.50.10.a</p> <p>Preparazione di parete per l'applicazione di tappezzeria con una mano di fissativo a base di resine acriliche Preparazione di parete per l'applicazione di tappezzeria con una mano di fissativo a base di resine acriliche</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,040000	23,76	0,95	51,91
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,020000	21,50	0,43	23,50
	3) FISSATIVI E FONDI Fissativo a base di resine acriliche	L	0,02	2,76	0,06	3,28
	Totale parziale				1,44	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,22	12,02
	Totale parziale				1,66	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,17	9,29
	Totale Euro				1,83	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,83					
2331	<p>Analisi E.21.50.20.a</p> <p>Fornitura e posa in opera di parati con incollaggio su pareti previamente preparate. Carta in rotoli da 10x 0,53-0,56 cm fodera</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,060000	23,76	1,43	40,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,030000	21,50	0,65	18,47
	3) Colla cellulosica	cad	0,04	2,52	0,10	2,84
	4) Carta bianca da fondo	m ²	1,02	0,59	0,60	17,05
	Totale parziale				2,78	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,42	11,93
	Totale parziale				3,20	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,32	9,09
	Totale Euro				3,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,52					
2332	<p>Analisi E.21.50.20.b</p> <p>Fornitura e posa in opera di parati con incollaggio su pareti previamente preparate. Carta in rotoli da 10x 0,53-0,56 cm lavabile</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,110000	23,76	2,61	24,83

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	22,55	
	3) Colla cellulosa	cad	0,04	2,52	0,10	0,95	
	4) Carta parato lavabile	m²	1,02	3,16	3,22	30,64	
	Totale parziale					8,30	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,25	11,89	
	Totale parziale					9,55	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,96	9,13	
	Totale Euro					10,51	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 10,51						
2333	Analisi E.21.50.20.c Fornitura e posa in opera di parati con incollaggio su pareti previamente preparate. Carta in rotoli da 10x 0,53-0,56 cm a stampa tradizionale	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,110000	23,76	2,61	17,55	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	15,94	
	3) Colla cellulosa	cad	0,04	2,52	0,10	0,67	
	4) Carta parato la stampa	m²	1,02	6,55	6,68	44,92	
	Totale parziale					11,76	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,76	11,84	
	Totale parziale					13,52	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,35	9,08	
	Totale Euro					14,87	
	Prezzo di applicazione						
Euro/m² 14,87							
2334	Analisi E.21.50.20.d Fornitura e posa in opera di parati con incollaggio su pareti previamente preparate. Carta in rotoli da 10x 0,53-0,56 cm duplex a stampa rotocalco	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,110000	23,76	2,61	23,51	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	21,35	
	3) Colla cellulosa	cad	0,04	2,52	0,10	0,90	
	4) Carta parato duplex	m²	1,02	3,62	3,69	33,24	
	Totale parziale					8,77	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,32	11,89	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2335	Totale parziale				10,09	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,01	9,10
	Totale Euro				11,10	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 11,10					
	Analisi E.21.50.20.e					
	Fornitura e posa in opera di parati con incollaggio su pareti previamente preparate. Carta in rotoli da 10x 0,53-0,56 cm serigrafico espanso	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,110000	23,76	2,61	21,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,110000	21,50	2,37	19,80
	3) Colla cellulosica	cad	0,04	2,52	0,10	0,84
4) Carta serigrafico espanso	m ²	1,02	4,29	4,38	36,59	
Totale parziale				9,46		
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,42	11,86	
Totale parziale				10,88		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,09	9,11	
Totale Euro				11,97		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 11,97					
2336	Analisi E.21.50.30.a					
	Fornitura e posa in opera di parati con incollaggio su pareti previamente preparate. Vinilico su cotone	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,115000	23,76	2,73	15,73
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	14,23
	3) Colla cellulosica	cad	0,04	2,52	0,10	0,58
	4) Vinilico su cotone	m ²	1,02	8,25	8,42	48,50
	Totale parziale				13,72	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,06	11,87
	Totale parziale				15,78	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,58	9,10
Totale Euro				17,36		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 17,36					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2337	Analisi E.21.50.30.b Fornitura e posa in opera di parati con incollaggio su pareti previamente preparate. Vinilico su fibre sintetiche	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,115000	23,76	2,73	16,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	14,60
	3) Colla cellulosa	cad	0,04	2,52	0,10	0,59
	4) Vinilico su fibre	m ²	1,02	7,91	8,07	47,70
	Totale parziale				13,37	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,01	11,88
	Totale parziale				15,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,54	9,10
	Totale Euro				16,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 16,92					
2338	Analisi E.21.50.30.c Fornitura e posa in opera di parati con incollaggio su pareti previamente preparate. Vinilico su carta	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,115000	23,76	2,73	19,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,115000	21,50	2,47	17,67
	3) Colla cellulosa	cad	0,04	2,52	0,10	0,72
	4) Vinilico su carta	m ²	1,02	5,64	5,75	41,13
	Totale parziale				11,05	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,66	11,87
	Totale parziale				12,71	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,27	9,08
	Totale Euro				13,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 13,98					
2339	Analisi E.21.50.30.d Fornitura e posa in opera di parati con incollaggio su pareti previamente preparate. Vinilico lamina di alluminio su supporto di carta	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	9,59

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2340	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	8,68	
	3) Colla cellulosica	cad	0,05	2,52	0,13	0,33	
	4) Vinilico su lamina di alluminio	m²	1,02	23,50	23,97	60,47	
	Totale parziale				31,34		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,70	11,86	
	Totale parziale				36,04		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,60	9,08	
	Totale Euro				39,64		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 39,64						
	Analisi E.21.60.10.a Fornitura in opera di rivestimento di pareti di tessuto di fibra di vetro tinteggiabile, classe di reazione al fuoco 1, posto in opera con idoneo collante su fondi già preparati Dal peso di 115 g/m² tela media	m²	1,00				
2341	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	23,47	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	19,79	
	3) Tessuto in fibra di vetro dal peso di 115 g/m²	m²	1,02	2,26	2,31	35,43	
	4) Colla cellulosica	cad	0,01	2,52	0,03	0,46	
	5) Acqua	m³	0,0005	0,68	0,00		
	Totale parziale				5,16		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,77	11,81	
	Totale parziale				5,93		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,59	9,05	
	Totale Euro				6,52		
	Analisi E.21.60.10.b Fornitura in opera di rivestimento di pareti di tessuto di fibra di vetro tinteggiabile, classe di reazione al fuoco 1, posto in opera con idoneo collante su fondi già preparati Dal peso di 120 g/m² tela fine	m²	1,00				
2341	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	22,40	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	18,89	
	3) Tessuto in fibra di vetro dal peso di 120 g/m²	m²	1,02	2,50	2,55	37,34	
	4) Colla cellulosica	cad	0,01	2,52	0,03	0,44	
	5) Acqua	m³	0,0005	0,68	0,00		
	Totale parziale				5,40		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2342	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,81	11,86	
	Totale parziale				6,21		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,62	9,08	
	Totale Euro				6,83		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 6,83						
	Analisi E.21.60.10.c Fornitura in opera di rivestimento di pareti di tessuto di fibra di vetro tinteggiabile, classe di reazione al fuoco 1, posto in opera con idoneo collante su fondi già preparati Dal peso di 140 g/m ² tela grande	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	21,34	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	17,99	
	3) Tessuto in fibra di vetro dal peso di 140 g/m ²	m ²	1,02	2,76	2,82	39,33	
	4) Colla cellulosa	cad	0,01	2,52	0,03	0,42	
5) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00			
Totale parziale				5,67			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,85	11,85		
Totale parziale				6,52			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,65	9,07		
Totale Euro				7,17			
Prezzo di applicazione Euro/m² 7,17							
2343	Analisi E.21.60.10.d Fornitura in opera di rivestimento di pareti di tessuto di fibra di vetro tinteggiabile, classe di reazione al fuoco 1, posto in opera con idoneo collante su fondi già preparati Dal peso di 180 g/m ² spiga grande	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	17,49	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	14,74	
	3) Tessuto in fibra di vetro dal peso di 180 g/m ² spiga grande	m ²	1,02	3,98	4,06	46,40	
	4) Colla cellulosa	cad	0,01	2,52	0,03	0,34	
	5) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00		
	Totale parziale				6,91		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,04	11,89	
	Totale parziale				7,95		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2344	IMPRESA - 10,00%				0,80	9,14	
	Totale Euro				8,75		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 8,75						
	Analisi E.21.60.10.e						
	Fornitura in opera di rivestimento di pareti di tessuto di fibra di vetro tinteggiabile, classe di reazione al fuoco 1, posto in opera con idoneo collante su fondi già preparati Dal peso di 180 g/m ² spiga piccola	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	17,25	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	14,54	
	3) Tessuto in fibra di vetro dal peso di 180 g/m ² spiga piccola	m ²	1,02	4,08	4,16	46,90	
	4) Colla cellulosica	cad	0,01	2,52	0,03	0,34	
5) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00			
Totale parziale				7,01			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,05	11,84		
Totale parziale				8,06			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,81	9,13		
Totale Euro				8,87			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 8,87						
2345	Analisi E.21.60.10.f						
	Fornitura in opera di rivestimento di pareti di tessuto di fibra di vetro tinteggiabile, classe di reazione al fuoco 1, posto in opera con idoneo collante su fondi già preparati Dal peso di 180 g/m ² tela diagonale	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,060000	25,52	1,53	17,09	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,060000	21,50	1,29	14,41	
	3) Tessuto in fibra di vetro dal peso di 180 g/m ² spiga diagonale	m ²	1,02	4,15	4,23	47,26	
	4) Colla cellulosica	cad	0,01	2,52	0,03	0,34	
	5) Acqua	m ³	0,0005	0,68	0,00		
	Totale parziale				7,08		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,06	11,84	
	Totale parziale				8,14		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,81	9,05		
Totale Euro				8,95			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 8,95						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2346	Analisi E.22.10.10.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di pietra lavica e/o porfido posti in opera in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 4x4x6 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,07
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	18,66
	3) PAVIMENTI Pietrini a più colori	t	0,105	181,61	19,07	41,38
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	2,21
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	3,58
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,24
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,91
	Totale parziale				36,43	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,46	11,85
	Totale parziale				41,89	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,19	9,09
	Totale Euro				46,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,08					
2347	Analisi E.22.10.10.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di pietra lavica e/o porfido posti in opera in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 6x6x8 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	8,50
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	14,33
	3) PAVIMENTI Pietrini a più colori	t	0,143	163,12	23,33	48,60
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	2,13
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	3,44
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,19
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,88
	Totale parziale				37,95	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,69	11,85
	Totale parziale				43,64	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2348	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,36	9,08	
	Totale Euro				48,00		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 48,00						
	Analisi E.22.10.10.c						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di pietra lavica e/o porfido posti in opera in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 8x8x10 cm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	6,06	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	10,22	
	3) PAVIMENTI Pietrini a più colori	t	0,198	139,89	27,70	54,86	
	4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0800	16,92	1,35	2,67	
5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	3,27		
6) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,13		
7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,83		
Totale parziale				39,91			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,99	11,86		
Totale parziale				45,90			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,59	9,09		
Totale Euro				50,49			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 50,49							
2349	Analisi E.22.10.10.d						
PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di pietra lavica e/o porfido posti in opera in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 10x10x12 cm	m²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,37		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	7,37		
3) PAVIMENTI Pietrini a più colori	t	0,250	139,89	34,97	59,90		
4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,1000	16,92	1,69	2,89		
5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	2,83		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m³ 7) Piastra vibrante da 500 kg	ora ora	0,010000 0,050000	56,61 8,31	0,57 0,42	0,98 0,72
	Totale parziale				46,15	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,92	11,85
	Totale parziale				53,07	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,31	9,10
	Totale Euro				58,38	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 58,38					
2350	Analisi E.22.10.20.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di pietra lavica e/o porfido posti in opera in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia: 4x4x6 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	19,55
	3) PAVIMENTI Pietrini a più colori	t	0,105	181,61	19,07	43,34
	4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0600	16,92	1,02	2,32
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,30
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,95
	Totale parziale				34,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,22	11,86
	Totale parziale				40,00	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,00	9,09
	Totale Euro				44,00	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 44,00					
2351	Analisi E.22.10.20.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di pietra lavica e/o porfido posti in opera in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6x6x8 cm					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	8,88
	3) PAVIMENTI Pietrini a più colori	ora	0,320000	21,50	6,88	14,98
	4) Sabbia di cava vagliata	t	0,143	163,12	23,33	50,79
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	m³	0,0600	16,92	1,02	2,22
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,010000	56,61	0,57	1,24
		ora	0,050000	8,31	0,42	0,91
	Totale parziale				36,30	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,45	11,87
	Totale parziale				41,75	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,18	9,10
	Totale Euro				45,93	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,93					
2352	Analisi E.22.10.20.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di pietra lavica e/o porfido posti in opera in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia: 8x8x10 cm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	6,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	10,66
	3) PAVIMENTI Pietrini a più colori	t	0,198	139,89	27,70	57,23
	4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0800	16,92	1,35	2,79
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,18
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,87
	Totale parziale				38,26	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,74	11,86
	Totale parziale				44,00	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,40	9,09
	Totale Euro				48,40	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,40					
2353	Analisi E.22.10.20.d					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di pietra lavica e/o porfido posti in opera in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia: 10x10x12 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	7,64
	3) PAVIMENTI Pietrini a più colori	t	0,250	139,89	34,97	62,11
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,1000	16,92	1,69	3,00
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,01
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,75
	Totale parziale				44,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,68	11,87
	Totale parziale				51,18	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,12	9,09
	Totale Euro				56,30	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 56,30					
2354	Analisi E.22.10.30.a					
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di marmo bianco di Carrara, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 4x4x6 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	10,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	17,76
	3) PAVIMENTI Pietrini di marmo bianco cm 4x4x6	t	0,105	199,15	20,91	43,19
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	2,11
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	3,41
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,18
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,87
	Totale parziale				38,27	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,74	11,86
	Totale parziale				44,01	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,40	9,09
	Totale Euro				48,41	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2355	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,41						
	Analisi E.22.10.30.b						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di marmo bianco di Carrara, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 6x6x8 cm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	7,48	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	12,62	
	3) PAVIMENTI Pietrini di marmo bianco cm 6x6x8	t	0,143	199,15	28,48	52,23	
	4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0600	16,92	1,02	1,87	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	3,03	
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,05	
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,77	
Totale parziale				43,10			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,47	11,87		
Totale parziale				49,57			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,96	9,10		
Totale Euro				54,53			
2356	Prezzo di applicazione Euro/m² 54,53						
	Analisi E.22.10.30.c						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di marmo bianco di Carrara, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 8x8x10 cm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	5,01	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	8,45	
	3) PAVIMENTI Pietrini di marmo bianco cm 8x8x10	t	0,198	182,09	36,05	59,05	
	4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0800	16,92	1,35	2,21	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	2,70	
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,93	
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,69	
Totale parziale				48,26			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				7,24	11,86
	Totale parziale				55,50	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,55	9,09
	Totale Euro				61,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 61,05					
2357	Analisi E.22.10.40.a 4x4x6 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	11,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	18,57
	3) PAVIMENTI Pietrini di marmo bianco cm 4x4x6	t	0,105	199,15	20,91	45,14
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	2,20
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,23
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,91
	Totale parziale				36,62	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,49	11,85
	Totale parziale				42,11	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,21	9,09
	Totale Euro				46,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 46,32					
2358	Analisi E.22.10.40.b 6x6x8 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	7,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	13,12
	3) PAVIMENTI Pietrini di marmo bianco cm 6x6x8	t	0,143	199,15	28,48	54,31
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	1,95
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,09
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,80
	Totale parziale				41,45	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,22	11,86
	Totale parziale				47,67	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,77	9,10
	Totale Euro				52,44	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2359	Euro/m² 52,44					
	Analisi E.22.10.40.c					
	8x8x10 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	5,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	8,75
	3) PAVIMENTI Pietrini di marmo bianco cm 8x8x10	t	0,198	182,09	36,05	61,14
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0800	16,92	1,35	2,29
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,97
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,71
	Totale parziale				46,61	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,99	11,86	
Totale parziale				53,60		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,36	9,09	
Totale Euro				58,96		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 58,96					
2360	Analisi E.22.10.50.a					
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco calibrati, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 10x10x6 cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	9,07
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato cm 10x10x6	t	0,120	227,60	27,31	57,60
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	1,43
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	3,48
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,20
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,89
	Totale parziale				37,48	
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,62	11,85	
Totale parziale				43,10		
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,31	9,09	
Totale Euro				47,41		
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2361	<p align="center">Euro/m² 47,41</p> <p>Analisi E.22.10.50.b</p> <p>PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco calibrati, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 10x10x8 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	7,53
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato cm 10x10x8	t	0,160	216,22	34,60	60,63
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	1,79
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	2,89
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,00
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,74
	Totale parziale				45,11	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,77	11,86
	Totale parziale				51,88	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,19	9,09
	Totale Euro				57,07	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 57,07					
2362	<p>Analisi E.22.10.50.c</p> <p>PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco calibrati, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 10x10x10 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	6,56
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato cm 10x10x10	t	0,200	204,85	40,97	62,51
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0800	16,92	1,35	2,06
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	2,52
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,87
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,64
	Totale parziale				51,81	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				7,77	11,86
	Totale parziale				59,58	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,96	9,09
	Totale Euro				65,54	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 65,54					
2363	Analisi E.22.10.50.d PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco calibrati, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 15x15x6/8 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	8,57
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato cm 15x15x8	t	0,160	182,09	29,13	58,09
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	2,03
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	3,29
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,14
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,84
	Totale parziale				39,64	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,95	11,86
	Totale parziale				45,59	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,56	9,09
	Totale Euro				50,15	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,15					
2364	Analisi E.22.10.60.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco calibrati, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia: 10x10x6 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - 3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato cm 10x10x6 4) Sabbia di cava vagliata 5) Autocarro ribaltabile da 11 m³ 6) Piastra vibrante da 500 kg	ora t m³ ora ora	0,200000 0,120 0,0400 0,010000 0,050000	21,50 227,60 16,92 56,61 8,31	4,30 27,31 0,68 0,57 0,42	9,49 60,26 1,50 1,26 0,93
	Totale parziale				35,83	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,37	11,85
	Totale parziale				41,20	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,12	9,09
	Totale Euro				45,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,32					
2365	Analisi E.22.10.60.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco calibrati, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia: 10x10x8 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	7,82
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato cm 10x10x8	t	0,160	216,22	34,60	62,93
	4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0600	16,92	1,02	1,86
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,04
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,76
	Totale parziale				43,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,52	11,86
	Totale parziale				49,98	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,00	9,09
	Totale Euro				54,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 54,98					
2366	Analisi E.22.10.60.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco calibrati, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia: 10x10x10 cm</p>					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²	1,00			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,02
	3) PAVIMENTI	ora	0,200000	21,50	4,30	6,78
	Pietrini di granito calibrato cm 10x10x10	t	0,200	204,85	40,97	64,57
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0800	16,92	1,35	2,13
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,90
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,66
	Totale parziale				50,16	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,52	11,85
	Totale parziale				57,68	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,77	9,09
	Totale Euro				63,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 63,45					
2367	<p>Analisi E.22.10.60.d</p> <p>PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco calibrati, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia: 15x15x6/8 cm</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	8,95
	3) PAVIMENTI	ora				
	Pietrini di granito calibrato cm 15x15x8	t	0,160	182,09	29,13	60,61
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	2,12
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,19
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,87
	Totale parziale				37,99	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,70	11,86
	Totale parziale				43,69	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,37	9,09
	Totale Euro				48,06	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,06					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2368	Analisi E.22.10.70.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, calibrati, con finitura bocciardata, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 10x10x6cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	8,45
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato bocciardato cm 10x10x6	t	0,120	250,36	30,04	59,06
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	3,24
	5) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	1,34
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,12
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,83
	Totale parziale				40,21	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,03	11,86
	Totale parziale				46,24	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,62	9,08
	Totale Euro				50,86	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,86					
2369	Analisi E.22.10.70.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, calibrati, con finitura bocciardata, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 10x10x8cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	6,97
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato bocciardato cm 10x10x8	t	0,160	238,98	38,24	62,01
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	1,65
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	2,68
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,92
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,68
	Totale parziale				48,75	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,31	11,85
	Totale parziale				56,06	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2370	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,61	9,10	
	Totale Euro				61,67		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 61,67						
	Analisi E.22.10.70.c						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, calibrati, con finitura bocciardata, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 10x10x10cm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,64	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	6,13	
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato bocciardato cm 10x10x10	t	0,200	223,04	44,61	63,59	
	4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0800	16,92	1,35	1,92	
5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	2,35		
6) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,81		
7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,60		
Totale parziale				55,45			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,32	11,86		
Totale parziale				63,77			
9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,38	9,09		
Totale Euro				70,15			
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 70,15							
2371	Analisi E.22.10.70.d						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, calibrati, con finitura bocciardata, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 15x15x6/8cm	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,74	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	7,99	
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato bocciardato cm 15x15x8	t	0,160	200,28	32,04	59,53	
	4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0600	16,92	1,02	1,90	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	3,07	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,06
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,78
	Totale parziale				42,55	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,38	11,85
	Totale parziale				48,93	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,89	9,09
	Totale Euro				53,82	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 53,82					
2372	Analisi E.22.10.80.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, calibrati, con finitura bocciardata, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia: 10x10x6cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	5,23
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	8,82
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato bocciardato cm 10x10x6	t	0,120	250,36	30,04	61,60
	4) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	1,39
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,17
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,86
	Totale parziale				38,56	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,78	11,85
	Totale parziale				44,34	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,43	9,08
	Totale Euro				48,77	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 48,77					
2373	Analisi E.22.10.80.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, calibrati, con finitura bocciardata, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	10x10x8cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	7,22
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato bocciardato cm 10x10x8	t	0,160	238,98	38,24	64,17
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	1,71
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,96
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,70
	Totale parziale				47,10	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,07	11,86
	Totale parziale				54,17	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,42	9,10
	Totale Euro				59,59	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 59,59					
2374	Analisi E.22.10.80.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, calibrati, con finitura bocciardata, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia: 10x10x10cm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	3,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	6,32
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato bocciardato cm 10x10x10	t	0,200	223,04	44,61	65,55
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0800	16,92	1,35	1,98
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,84
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,62
	Totale parziale				53,80	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,07	11,86
	Totale parziale				61,87	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,19	9,09
	Totale Euro				68,06	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 68,06					
2375	Analisi E.22.10.80.d					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, calibrati, con finitura bocciardata, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia: 15x15x6/8cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,100000	25,52	2,55	4,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	8,31
	3) PAVIMENTI Pietrini di granito calibrato bocciardato cm 15x15x8	t	0,160	200,28	32,04	61,93
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	1,97
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,10
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,81
	Totale parziale				40,90	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,14	11,87
	Totale parziale				47,04	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,70	9,08
	Totale Euro				51,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 51,74					
2376	Analisi E.22.10.90.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, grezzi, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 6x6x8 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	7,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	13,01
	3) PAVIMENTI Pietrini granito bianco grezzo cm 6x6x8	t	0,143	190,04	27,18	51,40
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	1,93
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	3,12
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,08
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,79
	Totale parziale				41,80	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,27	11,86
	Totale parziale				48,07	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				4,81	9,10
	Totale Euro				52,88	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 52,88					
2377	Analisi E.22.10.90.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, grezzi, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia e cemento 8x8x10 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	5,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	8,87
	3) PAVIMENTI Pietrini granito bianco grezzo, dimensioni cm 8x8x10	t	0,198	170,71	33,80	58,08
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0800	16,92	1,35	2,32
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,160	10,32	1,65	2,84
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,98
	7) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,72
	Totale parziale				46,01	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,90	11,86
	Totale parziale				52,91	
	9) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,29	9,09
	Totale Euro				58,20	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 58,20					
2378	Analisi E.22.10.100.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, grezzi, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia 6x6x8 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,160000	25,52	4,08	8,03
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	13,55
	3) PAVIMENTI Pietrini granito bianco grezzo cm 6x6x8	t	0,143	190,04	27,18	53,51
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	2,01
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,12
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,83

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				40,15	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,02	11,85
	Totale parziale				46,17	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,62	9,10
	Totale Euro				50,79	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 50,79					
2379	Analisi E.22.10.100.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione in cubetti di granito bianco, grezzi, con finitura a spacco, in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. In letto di sabbia 8x8x10 cm					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,120000	25,52	3,06	5,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	9,20
	3) PAVIMENTI					
	4) Pietrini granito bianco grezzo, dimensioni cm 8x8x10	t	0,198	170,71	33,80	60,24
	5) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0800	16,92	1,35	2,41
	6) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,02
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,050000	8,31	0,42	0,75
	Totale parziale				44,36	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,65	11,85
	Totale parziale				51,01	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,10	9,09
	Totale Euro				56,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 56,11					
2380	Analisi E.22.10.110.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Sigillatura dei giunti di pavimentazione in cubetti di porfido o di marmo, previa scarnitura dei giunti, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte Sigillatura dei giunti di pavimentazione in cubetti					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	22,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,040000	21,50	0,86	37,55
	3) Bitume naturale penetrazione 40+50	m ³	0,0180	23,17	0,42	18,34
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0010	16,92	0,02	0,87
	Totale parziale				1,81	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,27	11,79
	Totale parziale				2,08	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,21	9,17
	Totale Euro				2,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 2,29					
2381	Analisi E.22.10.120.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimento formato da frammenti di lastre di porfido o granito o pietra lavica poste in opera su letto di malta cementizia o con idoneo collante su masso predisposto, con giunti connessi o fugati, compresa cernita del materiale e pulitura finale. a opera incerta spessore cm 2,50÷5,00		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	19,77
	3) PAVIMENTI	ora	0,250000	21,50	5,38	16,67
	Lastrame opera incerta spessore cm 2,50÷5,00	t	0,130	85,35	11,10	34,40
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.03/1,265	m ³	0,0237	87,76	2,08	6,45
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,77
	Totale parziale				25,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,83	11,87
	Totale parziale				29,34	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,93	9,08
	Totale Euro				32,27	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,27					
2382	Analisi E.22.10.120.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimento formato da frammenti di lastre di porfido o granito o pietra lavica poste in opera su letto di malta cementizia o con idoneo collante su masso predisposto, con giunti connessi o fugati, compresa cernita del materiale e pulitura finale. piastrelle da cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre larghezza fino a cm 20		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	m ²				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	11,17
	3) PAVIMENTI	ora	0,250000	21,50	5,38	9,42
	Piastrelle spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 20	m ²	1,05	29,60	31,08	54,42
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.025/1,265	m ³	0,0198	87,76	1,74	3,05
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,00

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				45,15	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,77	11,85
	Totale parziale				51,92	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,19	9,09
	Totale Euro				57,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 57,11					
2383	Analisi E.22.10.120.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimento formato da frammenti di lastre di porfido o granito o pietra lavica poste in opera su letto di malta cementizia o con idoneo collante su masso predisposto, con giunti connessi o fugati, compresa cernita del materiale e pulitura finale. piastrelle da cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre larghezza fino a cm 30					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	10,48
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	8,84
	3) PAVIMENTI Piastrelle spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 30	m ²	1,05	32,43	34,05	55,94
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.025/1,265	m ³	0,0198	87,76	1,74	2,86
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m ³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,94
	Totale parziale				48,12	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,22	11,86
	Totale parziale				55,34	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,53	9,08
	Totale Euro				60,87	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 60,87					
2384	Analisi E.22.10.120.d PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimento formato da frammenti di lastre di porfido o granito o pietra lavica poste in opera su letto di malta cementizia o con idoneo collante su masso predisposto, con giunti connessi o fugati, compresa cernita del materiale e pulitura finale. piastrelle da cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre larghezza fino a cm 40					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	9,02
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	7,61
	3) PAVIMENTI Piastrelle spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 40	m ²	1,05	39,84	41,83	59,15

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.025/1,265	m³	0,0198	87,76	1,74	2,46	
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,81	
	Totale parziale				55,90		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,39	11,86	
	Totale parziale				64,29		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,43	9,09	
	Totale Euro				70,72		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 70,72						
	2385	Analisi E.22.10.120.e PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimento formato da frammenti di lastre di porfido o granito o pietra lavica poste in opera su letto di malta cementizia o con idoneo collante su masso predisposto, con giunti connessi o fugati, compresa cernita del materiale e pulitura finale. piastrelle da cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre larghezza fino a cm 50	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	7,85	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	6,62	
	3) PAVIMENTI Piastrille spessore cm 1,00÷4,00 lunghezza a correre fino a cm 50	m²	1,05	47,79	50,18	61,74	
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.025/1,265	m³	0,0198	87,76	1,74	2,14	
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,70	
	Totale parziale				64,25		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,64	11,86	
	Totale parziale				73,89		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,39	9,09	
	Totale Euro				81,28		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 81,28							
2386	Analisi E.22.10.120.f PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimento formato da frammenti di lastre di porfido o granito o pietra lavica poste in opera su letto di malta cementizia o con idoneo collante su masso predisposto, con giunti connessi o fugati, compresa cernita del materiale e pulitura finale. tranciato spessore cm 8,00÷14,00	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	9,23	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - 3) PAVIMENTI tranciato spessore cm 8,00÷14,00 * 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.025/1,265 5) Autocarro ribaltabile da 11 m³ <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 69,12</p>	ora t m³ ora	0,250000 0,230 0,0198 0,010000	21,50 176,39 87,76 56,61	5,38 40,57 1,74 0,57 54,64 8,20 62,84 6,28 69,12	7,78 58,70 2,52 0,82 11,86 9,09
2387	<p>Analisi E.22.10.120.g</p> <p>PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimento formato da frammenti di lastre di porfido o granito o pietra lavica poste in opera su letto di malta cementizia o con idoneo collante su masso predisposto, con giunti connessi o fugati, compresa cernita del materiale e pulitura finale. tranciato spessore cm 14,00÷18,00</p>	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) PAVIMENTI tranciato spessore cm 14,00÷18,00 * 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.025/1,265 5) Autocarro ribaltabile da 11 m³ <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m² 75,04</p>	ora ora t m³ ora	0,250000 0,250000 0,280 0,0198 0,010000	25,52 21,50 161,60 87,76 56,61	6,38 5,38 45,25 1,74 0,57 59,32 8,90 68,22 6,82 75,04	8,50 7,17 60,30 2,32 0,76 11,86 9,09
2388	<p>Analisi E.22.10.130.a</p> <p>PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Lastricato di nuovi basole scelte, lavorate a puntillo sulla faccia ed a scalpello negli assetti, poste in opera con malta mista a sabbia o a secco su letto di sabbia di altezza pari a 10 cm, compreso lo spianamento del fondo stradale, la sigillatura e/o bitumatura: con basole di l scelta di spessore pari a 18 cm</p>	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2389	o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	6,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	5,32
	3) Lastre di spessore cm 16÷18	m²	1,01	87,11	87,98	62,13
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.1/1,265	m³	0,0791	87,76	6,94	4,90
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,40
	Totale parziale				111,95	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,79	11,86
	Totale parziale				128,74	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,87	9,09
	Totale Euro				141,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 141,61					
	Analisi E.22.10.130.b					
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Lastricato di nuovi basole scelte, lavorate a puntillo sulla faccia ed a scalpello negli assetti, poste in opera con malta mista a sabbia o a secco su letto di sabbia di altezza pari a 10 cm, compreso lo spianamento del fondo stradale, la sigillatura e/o bitumatura: con basole di l scelta di spessore pari a 16 cm	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	6,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	5,49
	3) Lastre di spessore cm 14÷16	m²	1,01	83,64	84,48	61,58
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.1/1,265	m³	0,0791	87,76	6,94	5,06
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,42
	Totale parziale				108,45	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				16,27	11,86
	Totale parziale				124,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				12,47	9,09
	Totale Euro				137,19	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 137,19					
2390	Analisi E.22.10.130.c					
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Lastricato di nuovi basole scelte, lavorate a puntillo sulla faccia ed a scalpello negli assetti, poste in opera con malta mista a sabbia o a secco su letto di sabbia di altezza pari a 10 cm, compreso lo spianamento del fondo stradale, la sigillatura e/o bitumatura: con basole di l scelta di spessore pari a 12 cm	m²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2391	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,31
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,16
	3) Lastre di spessore cm 10÷14	m²	1,01	71,92	72,64	59,44
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.1/1,265	m³	0,0791	87,76	6,94	5,68
	5) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	0,47
	Totale parziale				96,61	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,49	11,86
	Totale parziale				111,10	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,11	9,09
	Totale Euro				122,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 122,21					
	Analisi E.22.10.140.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Rimozione di basole vecchie, ripresa a scalpello sulla faccia ed negli assetti, riposte in opera a secco su letto di sabbia di altezza pari a 10 cm, compresa la sigillatura o bitumatura dei giunti e il trasporto a rifiuto delle scorie e rifiuti prodotti Rimozione, rilavorazione e posa di vecchie basole	m²	1,00			
2392	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,700000	25,52	17,86	34,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,700000	21,50	15,05	29,43
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.1/1,265	m³	0,0791	87,76	6,94	13,57
	4) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,010000	56,61	0,57	1,11
	Totale parziale				40,42	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,06	11,85
	Totale parziale				46,48	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,65	9,09
	Totale Euro				51,13	
		Prezzo di applicazione Euro/m² 51,13				
	Analisi E.22.10.150.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Sola posa senza rilavorazione a puntillo o a bocciarda di basole resi a piè d'opera dall'Amministrazione	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	29,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	24,83
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	0.1/1,265 4) Autocarro ribaltabile da 11 m³	m³ ora	0,0791 0,010000	87,76 56,61	6,94 0,57	22,88 1,88
	Totale parziale				23,97	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,60	11,87
	Totale parziale				27,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,76	9,10
	Totale Euro				30,33	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,33					
2393	Analisi E.22.10.160.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Rilavorazione a puntillo o a bocciarda di vecchie basole di qualsiasi classe in opera, eseguita in opera, compresa la bitumatura: vecchie basole a puntillo, rilavorate nuovamente a puntillo	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,350000	23,76	8,32	62,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	16,24
	Totale parziale				10,47	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,57	11,86
	Totale parziale				12,04	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,20	9,06
	Totale Euro				13,24	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 13,24					
2394	Analisi E.22.10.160.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Rilavorazione a puntillo o a bocciarda di vecchie basole di qualsiasi classe in opera, eseguita in opera, compresa la bitumatura: vecchie basole a bocciarda, rilavorate a bocciarda	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,400000	23,76	9,50	64,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	14,59
	Totale parziale				11,65	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,75	11,87
	Totale parziale				13,40	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				1,34	9,09
	Totale Euro				14,74	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 14,74					
2395	Analisi E.22.10.160.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Rilavorazione a puntillo o a bocciarda di vecchie basole di qualsiasi classe in opera, eseguita in opera, compresa la bitumatura: vecchie basoli a puntillo, rilavorate a bocciarda	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,430000	23,76	10,22	65,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	13,74
	Totale parziale				12,37	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,86	11,88
	Totale parziale				14,23	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,42	9,07
	Totale Euro				15,65	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 15,65					
2396	Analisi E.22.10.160.d PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Rilavorazione a puntillo o a bocciarda di vecchie basole di qualsiasi classe in opera, eseguita in opera, compresa la bitumatura: taglio a scalpello	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	41,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	37,52
	Totale parziale				4,53	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,68	11,87
	Totale parziale				5,21	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,52	9,08
	Totale Euro				5,73	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 5,73					
2397	Analisi E.22.10.160.e PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Rilavorazione a puntillo o a bocciarda di vecchie basole di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	qualsiasi classe in opera, eseguita in opera, compresa la bitumatura: configurazione di gaveta a superficie curva in opera	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,120000	23,76	2,85	78,95
	Totale parziale				2,85	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,43	11,91
	Totale parziale				3,28	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,33	9,14
	Totale Euro				3,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,61					
2398	Analisi E.22.10.170.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Bitumatura a caldo dei giunti di lastricati nuovi o vecchi di qualsiasi classe, previa preparazione delle connessioni e loro accurata pulizia fino ad almeno 3 cm di profondità, compreso lo spargimento del sabbione a bitumatura compiuta Bitumatura a caldo dei giunti	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,020000	25,52	0,51	12,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	54,71
	3) Bitume naturale penetrazione 40÷50	m ³	0,0180	23,17	0,42	10,69
	4) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0010	16,92	0,02	0,51
	Totale parziale				3,10	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,47	11,96
	Totale parziale				3,57	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,36	9,16
	Totale Euro				3,93	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,93					
2399	Analisi E.22.10.180.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con vecchi selci alla romana o vecchi cubetti di pietra vesuviana, posti in opera a secco ad archi contrastanti su letto di sabbia di spessore 10 cm, compreso gli oneri di cui alle note particolari Pavimentazione con vecchi selci alla romana o vecchi cubetti di pietra vesuviana	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	43,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	18,31

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,1200	16,92	2,03	17,29
	Totale parziale				9,28	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,39	11,84
	Totale parziale				10,67	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,07	9,11
	Totale Euro				11,74	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 11,74					
2400	Analisi E.22.10.190.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Scheggonati di pietrame vulcanico o calcareo per lastricati o rivestimenti, eseguito con pietre scelte di spessore non inferiore a 20 cm, spianate sulla superficie a vista e squadrate negli assetti, di forma poligonale con quattro o più lati, poste in opera a mosaico o ad opera incerta, su letto di malta cementizia, compresa la rabboccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero. Scheggoni di pietrame di spessore cm 20					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	13,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	5,76
	3) Scheggoni di pietrame di spessore cm 20	m²	1,00	18,73	18,73	50,21
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia	m³	0,0400	87,76	3,51	9,41
	Totale parziale				29,49	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,42	11,85
	Totale parziale				33,91	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,39	9,09
	Totale Euro				37,30	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 37,30					
2401	Analisi E.22.10.190.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Scheggonati di pietrame vulcanico o calcareo per lastricati o rivestimenti, eseguito con pietre scelte di spessore non inferiore a 20 cm, spianate sulla superficie a vista e squadrate negli assetti, di forma poligonale con quattro o più lati, poste in opera a mosaico o ad opera incerta, su letto di malta cementizia, compresa la rabboccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero. Scheggoni di pietrame di spessore cm 10					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	16,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	6,86

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	3) Scheggioni di pietrame di spessore cm 10	m ²	1,00	14,03	14,03	44,74	
	* 4) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	87,76	3,51	11,19	
	Totale parziale					24,79	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,72	11,86	
	Totale parziale					28,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,85	9,09	
	Totale Euro					31,36	
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 31,36						
	2402	Analisi E.22.10.200.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Scheggionati di pietrame di proprietà dell'Amministrazione con pietre lavorate, poste in opera a mosaico o ad opera incerta, su letto di malta cementizia, compresa la rabboccatura dei giunti ed ogni altro onere e magistero. Scheggionati di pietrame di proprietà dell'Amministrazione					
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	28,62	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	24,14	
	* 3) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia	m ³	0,0400	87,76	3,51	26,23	
	Totale parziale					10,57	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,59	11,88	
	Totale parziale					12,16	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,22	9,12	
	Totale Euro					13,38	
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 13,38							
2403	Analisi E.22.20.10.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4+6 cm, base 22 cm, altezza 11 cm finitura superiore standard colore grigio						
		m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	16,47	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	13,89	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2404	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,92
	4) PAVIMENTI MASSELLI DI CALCESTRUZZO A DOPPIO STRATO finitura superiore standard colore grigio	m²	1,02	9,62	9,81	42,19
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,57
	Totale parziale				18,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,76	11,87
	Totale parziale				21,14	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,11	9,08
	Totale Euro				23,25	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,25					
	Analisi E.22.20.10.b					
PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4+6 cm, base 22 cm, altezza 11 cm finitura superiore standard altri colori						
2405		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,51
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,63
	4) PAVIMENTI MASSELLI DI CALCESTRUZZO A DOPPIO STRATO finitura superiore standard altri colori	m²	1,02	11,60	11,83	45,83
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,22
	Totale parziale				20,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,06	11,86
	Totale parziale				23,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,35	9,10
Totale Euro				25,81		
Prezzo di applicazione Euro/m² 25,81						
Analisi E.22.20.10.c						
PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4+6 cm, base 22 cm, altezza 11 cm finitura superiore tipo quarzo colore grigio</p>	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,67
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,37
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,60
	4) PAVIMENTI MASSELLI DI CALCESTRUZZO A DOPPIO STRATO finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m ²	1,02	11,83	12,07	46,23
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,18
	Totale parziale				20,64	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,10	11,87
	Totale parziale				23,74	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,37	9,08
	Totale Euro				26,11	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,11					
2406	Analisi E.22.20.10.d PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4+6 cm, base 22 cm, altezza 11 cm finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,26
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,18
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,35
	4) PAVIMENTI MASSELLI DI CALCESTRUZZO A DOPPIO STRATO finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1,02	13,98	14,26	49,38
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,87
	Totale parziale				22,83	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,42	11,84
	Totale parziale				26,25	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,63	9,11
	Totale Euro				28,88	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2407	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,88					
	Analisi E.22.20.20.a					
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4+6 cm, base 20 cm, altezza 10 cm: finitura superiore standard colore grigio					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	16,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	13,89
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,92
	4) PAVIMENTI spessore 4+6 cm, base 20 cm, altezza 10 cm: finitura superiore standard colore grigio	m²	1,02	9,62	9,81	42,19
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,57
	Totale parziale				18,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,76	11,87
Totale parziale				21,14		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,11	9,08	
Totale Euro				23,25		
2408	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,25					
	Analisi E.22.20.20.b					
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4+6 cm, base 20 cm, altezza 10 cm: finitura superiore standard altri colori					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,66
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,66
	4) PAVIMENTI spessore 4+6 cm, base 20 cm, altezza 10 cm: finitura superiore standard altri colori	m²	1	11,60	11,60	45,45
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,25

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				20,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,03	11,87
	Totale parziale				23,20	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,32	9,09
	Totale Euro				25,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,52					
2409	Analisi E.22.20.20.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4+6 cm, base 20 cm, altezza 10 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,51
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,63
	4) PAVIMENTI spessore 4+6 cm, base 20 cm, altezza 10 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m ²	1	11,83	11,83	45,83
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,22
	Totale parziale				20,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,06	11,86
	Totale parziale				23,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,35	9,10
	Totale Euro				25,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,81					
2410	Analisi E.22.20.20.d PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4+6 cm, base 20 cm, altezza 10 cm:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,33
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,38
	4) PAVIMENTI spessore 4+6 cm, base 20 cm, altezza 10 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1	13,98	13,98	49,02
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,91
	Totale parziale				22,55	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,38	11,85
	Totale parziale				25,93	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,08
	Totale Euro				28,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,52					
2411	Analisi E.22.20.20.e PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4+6 cm, base 20 cm, altezza 10 cm: finitura superiore tipo porfido	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,53
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,57
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,23
	4) PAVIMENTI spessore 4+6 cm, base 20 cm, altezza 10 cm: finitura superiore tipo porfido	m ²	1	15,59	15,59	51,01
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,72
	Totale parziale				24,16	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,62	11,85
	Totale parziale				27,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,78	9,10
	Totale Euro				30,56	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,56					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2412	Analisi E.22.20.30.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore standard colore grigio					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	16,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	13,58
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,86
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore standard colore grigio	m ²	1,02	10,04	10,24	43,04
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,49
	Totale parziale				18,81	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,82	11,85
	Totale parziale				21,63	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,16	9,08
	Totale Euro				23,79	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,79					
2413	Analisi E.22.20.30.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore standard altri colori					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,47
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,21
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,57
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore standard altri colori	m ²	1,02	12,10	12,34	46,64
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,14
	Totale parziale				20,91	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				3,14	11,87
	Totale parziale				24,05	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,41	9,11
	Totale Euro				26,46	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,46					
2414	Analisi E.22.20.30.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,09
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,54
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m ²	1,02	12,30	12,55	46,97
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,11
	Totale parziale				21,12	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,17	11,86
	Totale parziale				24,29	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,43	9,09
	Totale Euro				26,72	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,72					
2415	Analisi E.22.20.30.d PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori					
		m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,06
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,33
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m²	1,02	14,24	14,52	49,71
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,84
	Totale parziale				23,09	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,46	11,85
	Totale parziale				26,55	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,66	9,11
	Totale Euro				29,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,21					
2416	Analisi E.22.20.40.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 8 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore standard colore grigio	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,59
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,65
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore standard colore grigio	m²	1	11,72	11,72	45,67
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,23
	Totale parziale				20,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,04	11,85
	Totale parziale				23,33	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,33	9,08
	Totale Euro				25,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,66					
2417	Analisi E.22.20.40.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2418	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 8 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore standard altri colori	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,49	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,37	
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,39	
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore standard altri colori	m ²	1	13,88	13,88	48,87	
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,92	
	Totale parziale				22,45		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,37	11,87	
	Totale parziale				25,82		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,58	9,08	
	Totale Euro				28,40		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 28,40						
	Analisi E.22.20.40.c						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 8 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,33	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,24	
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,37	
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m ²	1	14,14	14,14	49,22	
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,89	
	Totale parziale				22,71		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,41	11,87	
	Totale parziale				26,12		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2419	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,61	9,08	
	Totale Euro				28,73		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 28,73						
	Analisi E.22.20.40.d						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 8 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,08	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,19	
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,14	
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 20 cm, altezza 16,5 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1	16,50	16,50	52,03	
5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,62		
Totale parziale					25,07		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,76	11,86	
Totale parziale					28,83		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					2,88	9,08	
Totale Euro					31,71		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 31,71							
2420	Analisi E.22.20.50.a						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4,5+6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore standard colore grigio	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	16,64	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	14,04	
3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,96		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) PAVIMENTI spessore 4,5+6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore standard colore grigio 5) Piastra vibrante da 500 kg	m ² ora	1 0,100000	9,62 8,31	9,62 0,83	41,81 3,61
	Totale parziale				18,19	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,73	11,86
	Totale parziale				20,92	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,09	9,08
	Totale Euro				23,01	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 23,01					
2421	Analisi E.22.20.50.b					
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4,5+6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore standard altri colori	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,66
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,66
	4) PAVIMENTI spessore 4,5+6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore standard altri colori	m ²	1	11,60	11,60	45,45
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,25
	Totale parziale				20,17	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,03	11,87
	Totale parziale				23,20	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,32	9,09
	Totale Euro				25,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,52					
2422	Analisi E.22.20.50.c					
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4,5+6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,84
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,51
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,63
	4) PAVIMENTI spessore 4,5+6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m ²	1	11,83	11,83	45,83
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,22
	Totale parziale				20,40	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,06	11,86
	Totale parziale				23,46	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,35	9,10
	Totale Euro				25,81	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,81					
2423	Analisi E.22.20.50.d PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4,5+6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,33
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,38
	4) PAVIMENTI spessore 4,5+6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1	13,98	13,98	49,02
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,91
	Totale parziale				22,55	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,38	11,85
	Totale parziale				25,93	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,59	9,08
	Totale Euro				28,52	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2424	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,52						
	Analisi E.22.20.50.e						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4,5÷6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore tipo porfido	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,53	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,57	
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,23	
	4) PAVIMENTI spessore 4,5÷6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore tipo porfido	m ²	1	15,59	15,59	51,01	
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,72	
	Totale parziale				24,16		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,62	11,85	
Totale parziale				27,78			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,78	9,10		
Totale Euro				30,56			
2425	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,56						
	Analisi E.22.20.60.a						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore standard colore grigio	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,93	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,59	
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,65	
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore standard colore grigio	m ²	1	11,72	11,72	45,67	
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,23	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				20,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,04	11,85
	Totale parziale				23,33	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,33	9,08
	Totale Euro				25,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,66					
2426	Analisi E.22.20.60.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,24
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,17
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,35
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm:					
	5) Spessore 8 cm tipo quarzo colore grigio	m ²	1,02	14,01	14,29	49,41
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,87
	Totale parziale				22,86	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,43	11,86
	Totale parziale				26,29	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,63	9,09
	Totale Euro				28,92	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 28,92					
2427	Analisi E.22.20.60.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,47
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,20
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1	15,81	15,81	51,26
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,69
	Totale parziale				24,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,66	11,87
	Totale parziale				28,04	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,80	9,08
	Totale Euro				30,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,84					
2428	Analisi E.22.20.60.d PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore tipo porfido	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	11,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	9,95
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,10
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: finitura superiore tipo porfido	m ²	1	17,08	17,08	52,63
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,56
	Totale parziale				25,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,85	11,86
	Totale parziale				29,50	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,95	9,09
	Totale Euro				32,45	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,45					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2429	Analisi E.22.20.70.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 22,5 cm, altezza 7,5 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,38
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,61
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 22,5 cm, altezza 7,5 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m ²	1	12,06	12,06	46,22
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,18
	Totale parziale				20,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,09	11,84
	Totale parziale				23,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,37	9,08
	Totale Euro				26,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,09					
2430	Analisi E.22.20.70.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 22,5 cm, altezza 7,5 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,63
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,24
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 22,5 cm, altezza 7,5 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m ²	1	15,46	15,46	50,87
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,73
	Totale parziale				24,03	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				3,60	11,85
	Totale parziale				27,63	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,76	9,08
	Totale Euro				30,39	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,39					
2431	Analisi E.22.20.70.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 22,5 cm, altezza 7,5 cm: finitura superiore tipo porfido					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,37
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,18
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 22,5 cm, altezza 7,5 cm: finitura superiore tipo porfido	m ²	1	16,05	16,05	51,54
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,67
	Totale parziale				24,62	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,69	11,85
	Totale parziale				28,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,83	9,09
	Totale Euro				31,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,14					
2432	Analisi E.22.20.80.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 24 cm, altezza 16 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio					
		m ²	1,00			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,38
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,61
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 24 cm, altezza 16 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m²	1	12,06	12,06	46,22
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,18
	Totale parziale				20,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,09	11,84
	Totale parziale				23,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,37	9,08
	Totale Euro				26,09	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,09					
2433	Analisi E.22.20.80.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 24 cm, altezza 16 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,63
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,24
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 24 cm, altezza 16 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m²	1	15,46	15,46	50,87
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,73
	Totale parziale				24,03	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,60	11,85
	Totale parziale				27,63	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,76	9,08
	Totale Euro				30,39	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,39					
2434	Analisi E.22.20.80.c					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 24 cm, altezza 16 cm: finitura superiore tipo porfido		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,30
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,37
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,18
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 24 cm, altezza 16 cm: finitura superiore tipo porfido	m²	1	16,05	16,05	51,54
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,67
	Totale parziale				24,62	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,69	11,85
	Totale parziale				28,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,83	9,09
	Totale Euro				31,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,14					
2435	Analisi E.22.20.90.a					
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 6,5/13/19,5 cm, altezza 13 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,68
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,38
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,61
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 6,5/13/19,5 cm, altezza 13 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio	m²	1	12,06	12,06	46,22
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,18
	Totale parziale				20,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,09	11,84
	Totale parziale				23,72	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2436	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,37	9,08	
	Totale Euro				26,09		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 26,09						
	Analisi E.22.20.90.b						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 6,5/13/19,5 cm, altezza 13 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,60	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,63	
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,24	
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 6,5/13/19,5 cm, altezza 13 cm: finitura superiore tipo quarzo altri colori	m²	1	15,46	15,46	50,87	
5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,73		
Totale parziale					24,03		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					3,60	11,85	
Totale parziale					27,63		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					2,76	9,08	
Totale Euro					30,39		
Prezzo di applicazione							
Euro/m² 30,39							
2437	Analisi E.22.20.90.c						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 6,5/13/19,5 cm, altezza 13 cm: finitura superiore tipo porfido	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,30	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,37	
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,18	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) PAVIMENTI spessore 6 cm, base 6,5/13/19,5 cm, altezza 13 cm: finitura superiore tipo porfido	m ²	1	16,05	16,05	51,54
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,67
	Totale parziale				24,62	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,69	11,85
	Totale parziale				28,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,83	9,09
	Totale Euro				31,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,14					
2438	Analisi E.22.20.100.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 33 cm, altezza 8,5 cm: finitura superiore tipo quarzo misto bicolore	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	11,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,05
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,12
	4) finitura superiore tipo quarzo misto bicolore	m ²	1	16,84	16,84	52,40
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,58
	Totale parziale				25,41	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,81	11,85
	Totale parziale				29,22	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,92	9,09
	Totale Euro				32,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,14					
2439	Analisi E.22.20.100.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 6 cm, base 33 cm, altezza 8,5 cm: finitura superiore tipo porfido misto bicolore					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	11,92
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,05
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,12
	4) finitura superiore tipo porfido misto bicolore	m ²	1	16,84	16,84	52,40
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,58
	Totale parziale				25,41	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,81	11,85
	Totale parziale				29,22	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,92	9,09
	Totale Euro				32,14	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,14					
2440	Analisi E.22.20.110.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale liscia, 400x400 mm, spessore 35 mm grigie					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,93
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,59
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,65
	4) PAVIMENTI Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto grigie	m ²	1	11,72	11,72	45,67
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,23
	Totale parziale				20,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,04	11,85
	Totale parziale				23,33	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,33	9,08
	Totale Euro				25,66	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 25,66					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2441	Analisi E.22.20.110.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale liscia, 400x400 mm, spessore 35 mm rosse					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,04
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,54
	4) PAVIMENTI Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massett rosse	m ²	1	12,63	12,63	47,09
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,09
	Totale parziale				21,20	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,18	11,86
	Totale parziale				24,38	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,44	9,10
	Totale Euro				26,82	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 26,82					
2442	Analisi E.22.20.120.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale bugnata: 250x250 mm, spessore 30 mm, grigie					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	14,13
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,92
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,51
	4) PAVIMENTI con finitura superficiale bugnata: 250x250 mm, spessore 30 mm, grigie	m ²	1	12,86	12,86	47,45
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,06
	Totale parziale				21,43	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,21	11,85
	Totale parziale				24,64	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,46	9,08
	Totale Euro				27,10	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,10					
2443	Analisi E.22.20.120.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale bugnata: 250x250 mm, spessore 30 mm, rosse	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,70
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,46
	4) PAVIMENTI con finitura superficiale bugnata: 250x250 mm, spessore 30 mm, rosse	m ²	1	13,26	13,26	48,03
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,01
	Totale parziale				21,83	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,27	11,84
	Totale parziale				25,10	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,51	9,09
	Totale Euro				27,61	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,61					
2444	Analisi E.22.20.120.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale bugnata: 400x400 mm, spessore 35 mm, grigie	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,35
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,42
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,19
	4) PAVIMENTI con finitura superficiale bugnata: 400x400 mm, spessore 35 mm, grigie	m ²	1	15,93	15,93	51,39
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,68
	Totale parziale				24,50	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2445	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,68	11,87	
	Totale parziale				28,18		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,82	9,10	
	Totale Euro				31,00		
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,00						
	Analisi E.22.20.120.d						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale bugnata: 400x400 mm, spessore 35 mm, rosse	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,35	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,42	
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,19	
4) PAVIMENTI con finitura superficiale bugnata: 400x400 mm, spessore 35 mm, rosse	m²	1	15,93	15,93	51,39		
5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,68		
Totale parziale				24,50			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,68	11,87		
Totale parziale				28,18			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,82	9,10		
Totale Euro				31,00			
Prezzo di applicazione Euro/m² 31,00							
2446	Analisi E.22.20.130.a						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale scanalata diagonale: 250x250 mm, spessore 30 mm, grigie	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,69	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,55	
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,43	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) PAVIMENTI con finitura superficiale scanalata diagonale: 250x250 mm, spessore 30 mm, grigie	m ²	1	13,54	13,54	48,41
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,97
	Totale parziale				22,11	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,32	11,87
	Totale parziale				25,43	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,54	9,08
	Totale Euro				27,97	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 27,97					
2447	Analisi E.22.20.130.b PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale scanalata diagonale: 250x250 mm, spessore 30 mm, rosse					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,08
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,03
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,32
	4) PAVIMENTI con finitura superficiale scanalata diagonale: 250x250 mm, spessore 30 mm, rosse	m ²	1	14,59	14,59	49,81
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,83
	Totale parziale				23,16	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,47	11,85
	Totale parziale				26,63	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,66	9,08
	Totale Euro				29,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,29					
2448	Analisi E.22.20.130.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale scanalata diagonale:					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	400x400 mm, spessore 35 mm, grigie	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,04
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,00
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,32
	4) PAVIMENTI con finitura superficiale scanalata diagonale: 400x400 mm, spessore 35 mm, grigie	m ²	1	14,64	14,64	49,86
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,83
	Totale parziale				23,21	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,48	11,85
	Totale parziale				26,69	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,67	9,09
	Totale Euro				29,36	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,36					
2449	Analisi E.22.20.130.d PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale scanalata diagonale: 400x400 mm, spessore 35 mm, rosse	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	12,42
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,47
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,20
	4) PAVIMENTI con finitura superficiale scanalata diagonale: 400x400 mm, spessore 35 mm, rosse	m ²	1	15,81	15,81	51,26
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,69
	Totale parziale				24,38	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,66	11,87
	Totale parziale				28,04	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,80	9,08
	Totale Euro				30,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 30,84					
2450	Analisi E.22.20.140.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale in ghiaio lavato, 400x400 mm, spessore 35 mm con finitura superficiale in ghiaio lavato, 400x400 mm, spessore 35 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	19,16
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	16,16
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	3,40
	4) con finitura superficiale in ghiaio lavato, 400x400 mm, spessore 35 mm	m ²	1	7,23	7,23	36,17
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	4,15
	Totale parziale				15,80	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,37	11,86
	Totale parziale				18,17	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,82	9,10
	Totale Euro				19,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 19,99					
2451	Analisi E.22.20.150.a PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimentazione con piastrelle in calcestruzzo vibrocompresso, poste in opera con malta di sabbia e cemento tipo 32.5, su sottostante massetto di fondazione quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Con finitura superficiale in graniglia di marmo, 400x400 mm, spessore 35 mm con finitura superficiale in graniglia di marmo, 400x400 mm, spessore 35 mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,94
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,75
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,47
	4) PAVIMENTI con finitura superficiale in graniglia di marmo, 400x400 mm, spessore 35 mm con finitura superficiale in graniglia di marmo, 400x400 mm, spessore 35 mm	m ²	1	13,15	13,15	47,85
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,02
	Totale parziale				21,72	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,26	11,86
	Totale parziale				24,98	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2452	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,50	9,10	
	Totale Euro				27,48		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 27,48						
	Analisi E.22.20.160.a						
	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli grigliati per pavimentazioni erbose carrabili di calcestruzzo vibrocompresso autobloccanti conformi alla norma UNI 9065/91, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia al 50%, torba al 30% e terriccio al 20% con miscela per semina erbosa, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore fino a 8 cm colore grigio	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,88	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	11,71	
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,46	
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: Spessore 8 cm colore grigio	m ²	1,02	12,98	13,24	47,99	
5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,01		
Totale parziale				21,81			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,27	11,85		
Totale parziale				25,08			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,51	9,10		
Totale Euro				27,59			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m² 27,59						
2453	Analisi E.22.20.160.b						
PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli grigliati per pavimentazioni erbose carrabili di calcestruzzo vibrocompresso autobloccanti conformi alla norma UNI 9065/91, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia al 50%, torba al 30% e terriccio al 20% con miscela per semina erbosa, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore fino a 8 cm tipo quarzo colore grigio	m ²	1,00					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	13,02		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,98
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,31
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm:					
	Spessore 8 cm tipo quarzo colore grigio	m²	1,02	14,39	14,68	49,91
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,82
	Totale parziale				23,25	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,49	11,87
	Totale parziale				26,74	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,67	9,08
	Totale Euro				29,41	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,41					
2454	Analisi E.22.20.160.c PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli grigliati per pavimentazioni erbose carrabili di calcestruzzo vibrocompresso autobloccanti conformi alla norma UNI 9065/91, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia al 50%, torba al 30% e terriccio al 20% con miscela per semina erbosa, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore oltre i 10 cm					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	11,98
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	10,11
	3) Sabbia di cava vagliata	m³	0,0400	16,92	0,68	2,13
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm:					
	Spessore 10 cm	m²	1,02	16,36	16,69	52,22
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,60
	Totale parziale				25,26	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,79	11,86
	Totale parziale				29,05	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,91	9,11
	Totale Euro				31,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 31,96					
2455	Analisi E.22.20.160.d PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Masselli grigliati per pavimentazioni erbose carrabili di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	calcestruzzo vibrocompresso autobloccanti conformi alla norma UNI 9065/91, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia al 50%, torba al 30% e terriccio al 20% con miscela per semina erbosa, valutazione riferita ad una misurazione vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore oltre i 10 cm tipo quarzo colore grigio	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	11,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	9,79
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0400	16,92	0,68	2,06
	4) PAVIMENTI spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm: Spessore 10 cm tipo quarzo colore grigio	m ²	1,02	17,17	17,51	53,08
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	2,52
	Totale parziale				26,08	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,91	11,85
	Totale parziale				29,99	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,00	9,09
	Totale Euro				32,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 32,99					
2456	Analisi E.22.25.10.a Pavimento di mattoni pieni posti in opera di coltello, allettati con malta di cemento dosata a 4 ql di cemento 325, con giunti di spessore massimo 8 mm realizzati con malta cementizia, secondo qualsiasi geometria come da disegno indicato nei grafici esecutivi, eseguito per superfici inteme o esterne, piane o inclinate. Compresi gli oneri per la realizzazione di canalette di cemento liscio della larghezza di cm 5 circa sui bordi delle pavimentazioni qualora previsto dal progetto ovvero richiesto dalla D.L., gli oneri per la il carico, il trasporto, lo scarico ed il tiro in alto dei materiali, per i tagli, gli sfridi ed i pezzi speciali, per la sigillatura e gli incastri alle pareti, per le stuccature dei giunti con malta cementizia dosata a 6 ql di cemento 325 additivato con antiritiro, compresi altresì gli oneri per la formazione di giunti tecnici, quelli per la realizzazione di eventuali fasce ribassate, quelli per la messa in opera su superfici piane e/o inclinate, anche secondo geometrie curve, quelli per l'esecuzione di eventuali risvolti e quelli per la pulizia finale con specifiche soluzioni acide che non danneggiano il supporto stesso, per evitare la formazione di efflorescenze Con mattoni pieni comuni posti di coltello	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,420000	25,52	10,72	24,83
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,420000	21,50	9,03	20,91
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25	cad	53,00	0,20	10,60	24,55
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,002	10,32	0,02	0,05
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.05/1,265	m ³	0,0395	87,76	3,47	8,04

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2457	* 6) 600 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.003/1,265	m³	0,0024	120,40	0,29	0,67
	Totale parziale				34,13	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,12	11,86
	Totale parziale				39,25	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,93	9,10
	Totale Euro				43,18	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 43,18					
	Analisi E.22.25.10.b					
	Pavimento di mattoni pieni posti in opera di coltello, allettati con malta di cemento dosata a 4 ql di cemento 325, con giunti di spessore massimo 8 mm realizzati con malta cementizia, secondo qualsiasi geometria come da disegno indicato nei grafici esecutivi, eseguito per superfici interne o esterne, piane o inclinate. Compresi gli oneri per la realizzazione di canalette di cemento liscio della larghezza di cm 5 circa sui bordi delle pavimentazioni qualora previsto dal progetto ovvero richiesto dalla D.L., gli oneri per la il carico, il trasporto, lo scarico ed il tiro in alto dei materiali, per i tagli, gli sfridi ed i pezzi speciali, per la suggellatura e gli incastri alle pareti, per le stuccature dei giunti con malta cementizia dosata a 6 ql di cemento 325 additivato con antiritiro, compresi altresì gli oneri per la formazione di giunti tecnici, quelli per la realizzazione di eventuali fasce ribassate, quelli per la messa in opera su superfici piane e/o inclinate, anche secondo geometrie curve, quelli per l'esecuzione di eventuali risvolti e quelli per la pulizia finale con specifiche soluzioni acide che non danneggiano il supporto stesso, per evitare la formazione di efflorescenze Con mattoni faccia vista posti di coltello					
		m²	1,00			
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,420000	25,52	10,72	20,85	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,420000	21,50	9,03	17,56	
3) Mattoni pieni da cm 5,5x14x28	cad	59,00	0,29	17,11	33,28	
4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,002	10,32	0,02	0,04	
* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.05/1,265	m³	0,0395	87,76	3,47	6,75	
* 6) 600 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.003/1,265	m³	0,0024	120,40	0,29	0,56	
Totale parziale				40,64		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,10	11,87	
Totale parziale				46,74		
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,67	9,08	
Totale Euro				51,41		
Prezzo di applicazione Euro/m² 51,41						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2458	<p>Analisi E.22.25.10.c</p> <p>Pavimento di mattoni pieni posti in opera di coltello, allettati con malta di cemento dosata a 4 ql di cemento 325, con giunti di spessore massimo 8 mm realizzati con malta cementizia, secondo qualsiasi geometria come da disegno indicato nei grafici esecutivi, eseguito per superfici interne o esterne, piane o inclinate. Compresi gli oneri per la realizzazione di canalette di cemento liscio della larghezza di cm 5 circa sui bordi delle pavimentazioni qualora previsto dal progetto ovvero richiesto dalla D.L., gli oneri per la il carico, il trasporto, lo scarico ed il tiro in alto dei materiali, per i tagli, gli sfridi ed i pezzi speciali, per la suggellatura e gli incastri alle pareti, per le stuccature dei giunti con malta cementizia dosata a 6 ql di cemento 325 additivato con antiritiro, compresi altresì gli oneri per la formazione di giunti tecnici, quelli per la realizzazione di eventuali fasce ribassate, quelli per la messa in opera su superfici piane e/o inclinate, anche secondo geometrie curve, quelli per l'esecuzione di eventuali risvolti e quelli per la pulizia finale con specifiche soluzioni acide che non danneggiano il supporto stesso, per evitare la formazione di efflorescenze Con mattoni pieni comuni posti di piatto</p> <p>1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 4) Cemento tipo 325 in sacchi * 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.05/1,265 * 6) 600 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.0015/1,265</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%</p> <p align="right">Totale Euro</p> <p align="center">Prezzo di applicazione Euro/m² 33,18</p>	m²	1,00			
		ora	0,370000	25,52	9,44	28,45
		ora	0,370000	21,50	7,96	23,99
		cad	26,00	0,20	5,20	15,67
		100 kg	0,002	10,32	0,02	0,06
		m³	0,0395	87,76	3,47	10,46
		m³	0,0012	120,40	0,14	0,42
					26,23	
					3,93	11,84
					30,16	
					3,02	9,10
					33,18	
2459	<p>Analisi E.22.25.10.d</p> <p>Pavimento di mattoni pieni posti in opera di coltello, allettati con malta di cemento dosata a 4 ql di cemento 325, con giunti di spessore massimo 8 mm realizzati con malta cementizia, secondo qualsiasi geometria come da disegno indicato nei grafici esecutivi, eseguito per superfici interne o esterne, piane o inclinate. Compresi gli oneri per la realizzazione di canalette di cemento liscio della larghezza di cm 5 circa sui bordi delle pavimentazioni qualora previsto dal progetto ovvero richiesto dalla D.L., gli oneri per la il carico, il trasporto, lo scarico ed il tiro in alto dei materiali, per i tagli, gli sfridi ed i pezzi speciali, per la suggellatura e gli incastri alle pareti, per le stuccature dei giunti con malta cementizia dosata a 6 ql di cemento 325 additivato con antiritiro, compresi altresì gli oneri per la formazione di giunti tecnici, quelli per la realizzazione di eventuali fasce ribassate, quelli per la messa in opera su superfici piane e/o inclinate, anche secondo geometrie curve, quelli per l'esecuzione di eventuali risvolti e quelli per la pulizia</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	finale con specifiche soluzioni acide che non danneggiano il supporto stesso, per evitare la formazione di efflorescenze Con mattoni pieni faccia vista posti di piatto	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,370000	25,52	9,44	23,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,370000	21,50	7,96	20,13
	3) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	31,00	0,33	10,23	25,87
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,002	10,32	0,02	0,05
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.05/1,265	m ³	0,0395	87,76	3,47	8,77
	* 6) 600 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.0015/1,265	m ³	0,0012	120,40	0,14	0,35
	Totale parziale				31,26	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				4,69	11,86
	Totale parziale				35,95	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,60	9,10
	Totale Euro				39,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 39,55					
2460	Analisi E.22.30.10.a PAVIMENTAZIONI IN BLOCCHETTI DI COTTO E TUFO Pavimentazione con mattoni in cotto non gelivi, con resistenza a compressione pari a 300 kg/cm ² , durezza superficiale pari a 3 (scala Mohs), dimensioni 5,5x12x25 cm, a secco su letto di sabbia lavata di granulometria minore= 5 mm dello spessore di 5 cm opportunamente compattata e su sottofondo resistente, compreso l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante, la sigillatura con sabbia finemente vagliata e quanto altro occorre per dare il lavoro a perfetta opera d'arte: Posti di piatto di colore rosato o fiammato	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	13,34
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	4,21
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	31,00	0,33	10,23	42,26
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,43
	Totale parziale				19,14	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,87	11,85
	Totale parziale				22,01	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,20	9,09
	Totale Euro				24,21	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 24,21					
2461	Analisi E.22.30.10.b					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>PAVIMENTAZIONI IN BLOCCHETTI DI COTTO E TUFO Pavimentazione con mattoni in cotto non gelivi, con resistenza a compressione pari a 300 kg/cm², durezza superficiale pari a 3 (scala Mohs), dimensioni 5,5x12x25 cm, a secco su letto di sabbia lavata di granulometria minore= 5 mm dello spessore di 5 cm opportunamente compattata e su sottofondo resistente, compreso l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante, la sigillatura con sabbia finemente vagliata e quanto altro occorre per dare il lavoro a perfetta opera d'arte: Posti di piatto di colore bruno</p>		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,150000	25,52	3,83	15,33
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,150000	21,50	3,23	12,93
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	4,08
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 da cortina sabbati	cad	31,00	0,35	10,85	43,42
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	3,32
	Totale parziale				19,76	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,96	11,84
	Totale parziale				22,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,27	9,08
	Totale Euro				24,99	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 24,99					
2462	Analisi E.22.30.10.c					
	<p>PAVIMENTAZIONI IN BLOCCHETTI DI COTTO E TUFO Pavimentazione con mattoni in cotto non gelivi, con resistenza a compressione pari a 300 kg/cm², durezza superficiale pari a 3 (scala Mohs), dimensioni 5,5x12x25 cm, a secco su letto di sabbia lavata di granulometria minore= 5 mm dello spessore di 5 cm opportunamente compattata e su sottofondo resistente, compreso l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante, la sigillatura con sabbia finemente vagliata e quanto altro occorre per dare il lavoro a perfetta opera d'arte: Posti di coltello di colore rosato o fiammato</p>		1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	14,40
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	12,14
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	2,40
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista	cad	62,00	0,33	20,46	48,15
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	1,95
	Totale parziale				33,59	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,04	11,86
	Totale parziale				38,63	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,86	9,08
	Totale Euro				42,49	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2463	<p align="center">Euro/m² 42,49</p> <p>Analisi E.22.30.10.d</p> <p>PAVIMENTAZIONI IN BLOCCHETTI DI COTTO E TUFO Pavimentazione con mattoni in cotto non gelivi, con resistenza a compressione pari a 300 kg/cm², durezza superficiale pari a 3 (scala Mohs), dimensioni 5,5x12x25 cm, a secco su letto di sabbia lavata di granulometria minore= 5 mm dello spessore di 5 cm opportunamente compattata e su sottofondo resistente, compreso l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante, la sigillatura con sabbia finemente vagliata e quanto altro occorre per dare il lavoro a perfetta opera d'arte: Posti di coltello di colore bruno</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,240000	25,52	6,12	13,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,240000	21,50	5,16	11,71
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	2,32
	4) Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 da cortina sabbati	cad	62,00	0,35	21,70	49,25
	5) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	1,88
	Totale parziale				34,83	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,22	11,85
	Totale parziale				40,05	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,01	9,10
	Totale Euro				44,06	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m² 44,06					
2464	<p>Analisi E.22.30.20.a</p> <p>PAVIMENTAZIONI IN BLOCCHETTI DI COTTO E TUFO Pavimentazione con listelli in cotto non gelivo, con resistenza a compressione pari a 60 N/mm², durezza superficiale pari a 7 (scala Mohs), dimensioni 6,5x28 cm, spessore 2,5 cm, in opera su letto di malta bastarda, compresa imboiacatura dei giunti, tagli, sfridi e pulitura Pavimentazione con listelli in cotto non gelivo posti di piatto</p>					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,460000	25,52	11,74	20,01
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,460000	21,50	9,89	16,86
	3) Da 2,5x5,5x25 calibrato	cad	96,00	0,22	21,12	36,00
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,002	10,32	0,02	0,03
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.05/1,265	m ³	0,0395	87,76	3,47	5,91
	* 6) 600 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.0015/1,265	m ³	0,0012	120,40	0,14	0,24
	Totale parziale				46,38	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,96	11,86
	Totale parziale				53,34	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,33	9,08
	Totale Euro				58,67	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2465	Prezzo di applicazione Euro/m² 58,67						
	Analisi E.22.30.20.b						
	PAVIMENTAZIONI IN BLOCCHETTI DI COTTO E TUFO Pavimentazione con listelli in cotto non gelivo, con resistenza a compressione pari a 60 N/mm ² , durezza superficiale pari a 7 (scala Mohs), dimensioni 6,5x28 cm, spessore 2,5 cm, in opera su letto di malta bastarda, compresa imboiacatura dei giunti, tagli, sfridi e pulitura Pavimentazione con listelli in cotto non gelivo posti di coltello	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,460000	25,52	11,74	15,27	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,460000	21,50	9,89	12,86	
	3) Mattoni pieni da cm 3x6x23	cad	96,00	0,37	35,52	46,20	
	4) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,002	10,32	0,02	0,03	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.05/1,265	m ³	0,0395	87,76	3,47	4,51	
	* 6) 600 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.0015/1,265	m ³	0,0012	120,40	0,14	0,18	
	Totale parziale				60,78		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,12	11,86		
Totale parziale				69,90			
8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,99	9,09		
Totale Euro				76,89			
2466	Prezzo di applicazione Euro/m² 76,89						
	Analisi E.22.30.30.a						
	Trattamento per pavimento in cotto	m ²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,100000	21,50	2,15	30,45	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,100000	23,76	2,38	33,71	
	3) PAVIMENTI Cera per pavimentazioni in cotto in pasta	kg	0,220	4,78	1,05	14,87	
	Totale parziale				5,58		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,84	11,90	
	Totale parziale				6,42		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,64	9,07	
Totale Euro				7,06			
2467	Prezzo di applicazione Euro/m² 7,06						
Analisi E.22.30.40.a							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	PAVIMENTAZIONI IN BLOCCHETTI DI COTTO E TUFO Pavimentazione con blocchetti di tufo, dimensioni 13x29x39 cm, a secco su letto di sabbia lavata di granulometria minore= 5 mm dello spessore di 5 cm opportunamente compattata e su sottofondo resistente, compreso l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante, la sigillatura con pozzolana finemente vagliata e quanto altro occorre per dare il lavoro a perfetta opera d'arte: Posti di piatto, dimensione di faccia per singolo blocchetto cm 39x29					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	24,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	20,96
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	4,97
	4) Pozzolana vagliata	m ³	0,0100	21,72	0,22	1,07
	5) Blocchetti da cm 12x25x39	cad	8,80	0,54	4,75	23,15
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,100000	8,31	0,83	4,04
	Totale parziale				16,22	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,43	11,84
	Totale parziale				18,65	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,87	9,11
	Totale Euro				20,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 20,52					
2468	Analisi E.22.30.40.b					
	PAVIMENTAZIONI IN BLOCCHETTI DI COTTO E TUFO Pavimentazione con blocchetti di tufo, dimensioni 13x29x39 cm, a secco su letto di sabbia lavata di granulometria minore= 5 mm dello spessore di 5 cm opportunamente compattata e su sottofondo resistente, compreso l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante, la sigillatura con pozzolana finemente vagliata e quanto altro occorre per dare il lavoro a perfetta opera d'arte: Posti di lato, dimensione di faccia per singolo blocchetto cm 39x13					
		m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,220000	25,52	5,61	19,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,220000	21,50	4,73	16,12
	3) Sabbia di cava vagliata	m ³	0,0600	16,92	1,02	3,48
	4) Pozzolana vagliata	m ³	0,0150	21,72	0,33	1,12
	5) Blocchetti da cm 12x25x39	cad	19,00	0,54	10,26	34,96
	6) Piastra vibrante da 500 kg	ora	0,150000	8,31	1,25	4,26
	Totale parziale				23,20	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,48	11,86
	Totale parziale				26,68	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,67	9,10
	Totale Euro				29,35	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2469	Prezzo di applicazione Euro/m² 29,35						
	Analisi E.22.40.10.a						
	PAVIMENTAZIONI IN KLINKER E CERAMICA Pavimentazione con piastrelle in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione pari a 25 N/mm², durezza superficiale pari a 5 (scala Mohs), spessore 8÷16 mm, superficie grezza, vari colori, posto in opera su letto di malta bastarda, compresa imboiaccatura dei giunti (circa 5 mm), tagli, sfridi, pezzi speciali e pulitura finale: cm 24,5 x 12	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	17,94	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	15,11	
	3) PAVIMENTI Piastrelle opache da cm 24,5 x 12	m²	0,98	13,33	13,06	30,59	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0450	25,08	1,13	2,65	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,72	
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	32,00	0,02	0,64	1,50	
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,000	0,35	0,35	0,82	
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02	
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,21	
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,54	
12) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,98		
Totale parziale				33,76			
13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,06	11,85		
Totale parziale				38,82			
14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,88	9,09		
Totale Euro				42,70			
2470	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,70						
	Analisi E.22.40.10.b						
	PAVIMENTAZIONI IN KLINKER E CERAMICA Pavimentazione con piastrelle in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione pari a 25 N/mm², durezza superficiale pari a 5 (scala Mohs), spessore 8÷16 mm, superficie grezza, vari colori, posto in opera su letto di malta bastarda, compresa imboiaccatura dei giunti (circa 5 mm), tagli, sfridi, pezzi speciali e pulitura finale: cm 12 x 12	m²	1,00				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	15,96	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	13,44	
	3) PAVIMENTI Piastrelle opache da cm 12 x 12	m²	0,98	16,71	16,38	34,14	
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0450	25,08	1,13	2,36	
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,42	
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00		
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	64,00	0,02	1,28	2,67	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	1,600	0,35	0,56	1,17
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m					
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,030000	45,70	1,37	2,86
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,017000	13,29	0,23	0,48
		ora	0,030000	56,61	1,70	3,54
	Totale parziale				37,93	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,69	11,86
	Totale parziale				43,62	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,36	9,09
	Totale Euro				47,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 47,98					
2471	Analisi E.22.40.10.c PAVIMENTAZIONI IN KLINKER E CERAMICA Pavimentazione con piastrelle in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione pari a 25 N/mm², durezza superficiale pari a 5 (scala Mohs), spessore 8÷16 mm, superficie grezza, vari colori, posto in opera su letto di malta bastarda, compresa imboiaccatura dei giunti (circa 5 mm), tagli, sfridi, pezzi speciali e pulitura finale: cm 24,5x24,5					
		m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	16,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	14,16
	3) PAVIMENTI Piastrelle opache da cm 24,5x24,5	m²	0,98	14,53	14,24	33,49
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0450	25,08	1,13	2,66
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,73
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	16,00	0,02	0,32	0,75
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	0,800	0,35	0,28	0,66
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m					
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,030000	45,70	1,37	3,22
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,017000	13,29	0,23	0,54
		ora	0,030000	56,61	1,70	4,00
	Totale parziale				33,61	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,04	11,85
	Totale parziale				38,65	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				3,87	9,10
	Totale Euro				42,52	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 42,52					
2472	Analisi E.22.40.10.d					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	PAVIMENTAZIONI IN KLINKER E CERAMICA Pavimentazione con piastrelle in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione pari a 25 N/mm², durezza superficiale pari a 5 (scala Mohs), spessore 8+16 mm, superficie grezza, vari colori, posto in opera su letto di malta bastarda, compresa imboiacatura dei giunti (circa 5 mm), tagli, sfridi, pezzi speciali e pulitura finale: cm 32,5x32,5	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,280000	25,52	7,15	15,77
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,280000	21,50	6,02	13,28
	3) PAVIMENTI Piastrelle opache da cm 32,5x32,5	m²	0,98	16,98	16,64	36,70
	4) Sabbia di fiume vagliata e lavata	m³	0,0450	25,08	1,13	2,49
	5) Cemento tipo 325 in sacchi	100 kg	0,112	10,32	1,16	2,56
	6) Acqua	m³	0,0030	0,68	0,00	
	7) Tasselli per fughe mm 6	cad	9,00	0,02	0,18	0,40
	8) Malta premiscelata a colori per fughe da 4 a 10 mm	kg	0,720	0,35	0,25	0,55
	9) Segatura di legno asciutta	100 kg	0,001	7,93	0,01	0,02
	10) Gru a torre, sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m	ora	0,030000	45,70	1,37	3,02
	11) Ribattitrice vibrante a 9 rulli elettrica	ora	0,017000	13,29	0,23	0,51
	12) Autocarro ribaltabile da 11 m³	ora	0,030000	56,61	1,70	3,75
	Totale parziale				35,84	
	13) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,38	11,87
	Totale parziale				41,22	
	14) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,12	9,09
	Totale Euro				45,34	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 45,34					
2473	Analisi E.22.40.30.a PAVIMENTAZIONI IN KLINKER E CERAMICA Fornitura e posa in opera di zincorete a maglia quadra o rettangolare di spessore con filo di spessore mm 2,2- 3,0 per massi di sottofondo, in opera compreso sormonti non inferiori a cm 10, piegature, legature e tagli. Misurato per la superficie netta Zincorete per posa di massi di sottofondo	m²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,010000	25,52	0,26	17,45
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,010000	21,50	0,22	14,77
	3) Zincorete per massetti di sottofondo	m²	1,10	0,59	0,65	43,62
	4) Nolo di un autocarro ribaltabile da 10000 kg	ora	0,001000	42,92	0,04	2,68
	Totale parziale				1,17	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,18	12,08
	Totale parziale				1,35	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,14	9,40
	Totale Euro				1,49	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2474	Prezzo di applicazione Euro/m² 1,49						
	Analisi E.22.50.10.a CORDONI PREFABBRICATI Cordoli in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 32.5, compresi rinfiaccio e sigillatura dei giunti, compresi i pezzi speciali, valutati per m 1 per curva a 45° e m 1,8 per curva a 90° Cordone prefabbricato da cm 8÷10x25x100	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	16,97	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	15,34	
	3) Cordone prefabbricato da cm 8÷10x25x100	m	1,000000	2,65	2,65	13,51	
	4) Rck 20	m ³	0,0800	62,84	5,03	25,64	
	* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	7,59	
	Totale parziale				15,51		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,33	11,88	
	Totale parziale				17,84		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,78	9,07		
Totale Euro				19,62			
2475	Prezzo di applicazione Euro/m 19,62						
	Analisi E.22.50.10.b CORDONI PREFABBRICATI Cordoli in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 32.5, compresi rinfiaccio e sigillatura dei giunti, compresi i pezzi speciali, valutati per m 1 per curva a 45° e m 1,8 per curva a 90° Cordone prefabbricato da cm 10÷12x25x100	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	16,53	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	14,94	
	3) Cordone prefabbricato da cm 10÷12x25x100	m	1,000000	3,07	3,07	15,24	
	4) Rck 20	m ³	0,0800	62,84	5,03	24,96	
	* 5) 400 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia 0.02/1,265	m ³	0,0158	94,28	1,49	7,39	
	Totale parziale				15,93		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,39	11,86	
	Totale parziale				18,32		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,83	9,08		
Totale Euro				20,15			
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2476	Euro/m 20,15						
	Analisi E.22.50.10.c						
	CORDONI PREFABBRICATI Cordoli in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 32.5, compresi rinfianco e sigillatura dei giunti, compresi i pezzi speciali, valutati per m 1 per curva a 45° e m 1,8 per curva a 90° Cordone prefabbricato da cm 12÷14x25x100	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,140000	23,76	3,33	16,07	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,140000	21,50	3,01	14,53	
	3) Cordone prefabbricato da cm 12÷14x25x100	m	1,000000	3,62	3,62	17,47	
	4) Rck 20	m³	0,0800	62,84	5,03	24,28	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.02/1,265	m³	0,0158	87,76	1,39	6,71	
	Totale parziale				16,38		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,46	11,87	
Totale parziale				18,84			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,88	9,07		
Totale Euro				20,72			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 20,72						
2477	Analisi E.22.50.10.d						
	CORDONI PREFABBRICATI Cordoli in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 32.5, compresi rinfianco e sigillatura dei giunti, compresi i pezzi speciali, valutati per m 1 per curva a 45° e m 1,8 per curva a 90° Cordone prefabbricato da cm 14÷16x25x100	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	16,39	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	14,84	
	3) Cordone prefabbricato da cm 14÷16x25x100	m	1,000000	3,75	3,75	16,18	
	4) Rck 20	m³	0,0900	62,84	5,66	24,42	
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.024/1.265	m³	0,0190	87,76	1,67	7,20	
	Totale parziale				18,32		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,75	11,86	
	Totale parziale				21,07		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,11	9,10		
Totale Euro				23,18			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 23,18						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2478	<p>Analisi E.22.50.10.e</p> <p>CORDONI PREFABBRICATI Cordoli in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 32.5, compresi rinfianco e sigillatura dei giunti, compresi i pezzi speciali, valutati per m 1 per curva a 45° e m 1,8 per curva a 90° Cordone prefabbricato da cm 15÷18x25x100</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,160000	23,76	3,80	15,61
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,160000	21,50	3,44	14,13
	3) Cordone prefabbricato da cm 15÷18x25x100	m	1,000000	4,68	4,68	19,22
	4) Rck 20	m³	0,0900	62,84	5,66	23,24
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.024/1,265	m³	0,0190	87,76	1,67	6,86
	Totale parziale				19,25	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,89	11,87
	Totale parziale				22,14	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,21	9,08
	Totale Euro				24,35	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 24,35					
2479	<p>Analisi E.22.50.10.f</p> <p>CORDONI PREFABBRICATI Cordoli in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 32.5, compresi rinfianco e sigillatura dei giunti, compresi i pezzi speciali, valutati per m 1 per curva a 45° e m 1,8 per curva a 90° Cordone prefabbricato da cm 18÷20x25x100</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio qualificato o 2° livello -	ora	0,180000	23,76	4,28	14,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,180000	21,50	3,87	13,45
	3) Cordone prefabbricato da cm 18÷20x25x100	m	1,000000	6,24	6,24	21,68
	4) Rck 20	m³	0,1000	62,84	6,28	21,82
	* 5) 350 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0.03/1,265	m³	0,0237	87,76	2,08	7,23
	Totale parziale				22,75	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,41	11,85
	Totale parziale				26,16	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,62	9,10
	Totale Euro				28,78	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 28,78					
2480	<p>Analisi E.22.60.10.a</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2481	Elementi di pietra ricomposta a disegni semplici quali: cordoli per aiuole, sedute, rivestimento e coronamento muri, gradini, pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementi di peso fino a 50 kg		1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	dm³	1			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	5,08
	3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per i primi 50 kg di peso	ora	0,012000	25,52	0,31	6,05
		dm³	1	3,47	3,47	67,77
	Totale parziale				4,04	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,61	11,91
	Totale parziale				4,65	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,47	9,18
	Totale Euro				5,12	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 5,12					
	Analisi E.22.60.10.b					
	Elementi di pietra ricomposta a disegni semplici quali: cordoli per aiuole, sedute, rivestimento e coronamento muri, gradini, pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementi di peso da 51 a 100 kg		1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	dm³	1			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,002000	21,50	0,04	1,01
	3) PAVIMENTI	ora	0,002000	25,52	0,05	1,26

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per pesi successivi da 51 a 100 kg oltre i primi	dm³	1	3,05	3,05	76,83
	Totale parziale				3,14	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,47	11,84
	Totale parziale				3,61	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,36	9,07
	Totale Euro				3,97	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 3,97					
2482	Analisi E.22.60.10.c Elementi di pietra ricomposta a disegni semplici quali: cordoli per aiuole, sedute, rivestimento e coronamento muri, gradini, pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementi di peso da 101 a 200 kg	dm³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,000100	21,50	0,00	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,000100	25,52	0,00	
	3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per pesi successivi da 101 a 200 kg oltre i precedenti	dm³	1	2,74	2,74	78,96
	Totale parziale				2,74	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,41	11,82
	Totale parziale				3,15	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,32	9,22
	Totale Euro				3,47	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 3,47					
2483	Analisi E.22.60.10.d Elementi di pietra ricomposta a disegni semplici quali: cordoli per aiuole, sedute, rivestimento e coronamento muri, gradini, pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementii di peso superiore a 200 kg		1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	dm³				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,000010	21,50	0,00	
	3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per manufatti di peso superiore ai 200 kg oltre i precedenti	ora	0,000010	25,52	0,00	
		dm³	1	2,25	2,25	78,95
	Totale parziale				2,25	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,34	11,93
	Totale parziale				2,59	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,26	9,12
	Totale Euro				2,85	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 2,85					
2484	Analisi E.22.60.20.a Elementi di pietra ricomposta per arredo urbano: tavoli, panchine, cesti portarifiuti, fioriere, dissuasori, porta cassonetti, fontanelle, ecc. e pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria anche se con inserti in legno o ferro che non ricoprono più del 20% della supeficie in vista, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementi di peso fino a 50 kg		1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	dm³				
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,009000	21,50	0,19	3,83
	3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA PER ARREDO	ora	0,009000	25,52	0,23	4,64

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	URBANO per i primi 50 kg di peso	dm³	1	3,50	3,50	70,56
	Totale parziale				3,92	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,59	11,90
	Totale parziale				4,51	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,45	9,07
	Totale Euro				4,96	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 4,96					
2485	Analisi E.22.60.20.b Elementi di pietra ricomposta per arredo urbano: tavoli, panchine, cesti portarifiuti, fioriere, dissuasori, porta cassonetti, fontanelle, ecc. e pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria anche se con inserti in legno o ferro che non ricoprono più del 20% della superficie in vista, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementi di peso da 51 a 100 kg	dm³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,001600	21,50	0,03	0,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,001600	25,52	0,04	1,01
	3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA PER ARREDO URBANO per pesi successivi da 51 a 100 kg oltre i primi	dm³	1	3,08	3,08	77,39
	Totale parziale				3,15	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,47	11,81
	Totale parziale				3,62	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,36	9,05
	Totale Euro				3,98	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 3,98					
2486	Analisi E.22.60.20.c Elementi di pietra ricomposta per arredo urbano: tavoli,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>panchine, cesti portarifiuti, fioriere, dissuasori, porta cassonetti, fontanelle, ecc. e pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria anche se con inserti in legno o ferro che non ricoprono più del 20% della superficie in vista, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100.</p> <p>Per elemento : per elementi di peso da 101 a 200 kg</p>					
		dm ³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,000080	21,50	0,00	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,000080	25,52	0,00	
	3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA PER ARREDO URBANO per pesi successivi da 101 a 200 kg oltre i precedenti	dm ³	1	2,78	2,78	78,98
	Totale parziale				2,78	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,42	11,93
	Totale parziale				3,20	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,32	9,09
	Totale Euro				3,52	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 3,52					
2487	Analisi E.22.60.20.d					
	<p>Elementi di pietra ricomposta per arredo urbano: tavoli, panchine, cesti portarifiuti, fioriere, dissuasori, porta cassonetti, fontanelle, ecc. e pezzi speciali ad altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria anche se con inserti in legno o ferro che non ricoprono più del 20% della superficie in vista, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100.</p> <p>Per elemento : per elementii di peso superiore a 200 kg</p>					
		dm ³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,000008	21,50	0,00	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	o 3° livello - 3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA PER ARREDO URBANO per manufatti di peso superiore ai 200 kg oltre i precedenti	ora	0,000008	25,52	0,00	
		dm³	1	2,27	2,27	79,09
	Totale parziale				2,27	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,34	11,85
	Totale parziale				2,61	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,26	9,06
	Totale Euro				2,87	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 2,87					
2488	Analisi E.22.60.30.a Elementi di pietra ricomposta a disegni artistici quali: basi di colonne, colonne, capitelli, stemmi, blasoni, balconi, davanzali, balaustre, soglie, bugnati, cornici, architravi, cornicioni, coronamento muri, gradini, lesene, mensole, portali, trabeazioni, zoccolature ed altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementi di peso fino a 50 kg	dm³	1			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,012000	21,50	0,26	1,90
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,012000	25,52	0,31	2,27
	3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per i primi 50 kg di peso	dm³	1	10,24	10,24	74,91
	Totale parziale				10,81	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				1,62	11,85
	Totale parziale				12,43	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,24	9,07
	Totale Euro				13,67	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 13,67					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2489	<p>Analisi E.22.60.30.b</p> <p>Elementi di pietra ricomposta a disegni artistici quali: basi di colonne, colonne, capitelli, stemmi, blasoni, balconi, davanzali, balaustre, soglie, bugnati, cornici, architravi, cornicioni, coronamento muri, gradini, lesene, mensole, portali, trabeazioni, zoccolature ed altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementi di peso da 51 a 100 kg</p> <p>1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per pesi successivi da 51 a 100 kg oltre i primi</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%</p> <p align="right">Totale parziale</p> <p>5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%</p> <p align="right">Totale Euro</p> <p align="center">Prezzo di applicazione Euro/dm³ 9,10</p>	dm³	1			
2490	<p>Analisi E.22.60.30.c</p> <p>Elementi di pietra ricomposta a disegni artistici quali: basi di colonne, colonne, capitelli, stemmi, blasoni, balconi, davanzali, balaustre, soglie, bugnati, cornici, architravi, cornicioni, coronamento muri, gradini, lesene, mensole, portali, trabeazioni, zoccolature ed altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementi di peso da 101 a 200 kg</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2491	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	dm³	1			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,000100	21,50	0,00	
	3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per pesi successivi da 101 a 200 kg oltre i precedenti	ora	0,000100	25,52	0,00	
		dm³	1	5,81	5,81	79,05
	Totale parziale				5,81	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,87	11,84
	Totale parziale				6,68	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,67	9,12
	Totale Euro				7,35	
		Prezzo di applicazione Euro/dm³ 7,35				
	Analisi E.22.60.30.d Elementi di pietra ricomposta a disegni artistici quali: basi di colonne, colonne, capitelli, stemmi, blasoni, balconi, davanzali, balaustre, soglie, bugnati, cornici, architravi, cornicioni, coronamento muri, gradini, lesene, mensole, portali, trabeazioni, zoccolature ed altro di qualunque forma e dimensione realizzati in pietra ricomposta preformata, costituita da inerti di varia granulometria, ottenuti dalla macinazione di pietre naturali, aggregati con leganti minerali additivati e colorati con ossidi e colori vegetali per pietre vulcaniche, giallo napoletano, bianco pugliese, pietra serena, carparo, con superfici a finitura liscia, bocciardata sia a grana fine che doppia, picconata, rigata o antichizzata, durezza mohs pari a 6, resistenza all'usura non superiore a 11, peso specifico pari a 2000 kg/m³, posto in opera con ogni onere o magistero, escluso ponteggi e banchinaggi, compreso inserimento di boccole, zanche e quant'altro necessario per il corretto montaggio e la realizzazione del modello, per elementi in numero non inferiore a 100. Per elemento : per elementii di peso superiore a 200 kg					
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	dm³	1			
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,000010	21,50	0,00	
	3) PAVIMENTI ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per manufatti di peso superiore ai 200 kg oltre i precedenti	ora	0,000010	25,52	0,00	
		dm³	1	5,37	5,37	78,97
	Totale parziale				5,37	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,81	11,91
	Totale parziale				6,18	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,62	9,12
	Totale Euro				6,80	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2492	Euro/dm³ 6,80					
	Analisi E.22.60.40.a Maggior prezzo all'articolo precedente per la fornitura di manufatto rispondente all'esatta riproduzione di elementi artistici ricavato da modello così come da elaborati progettuali. Per numero di pezzi uguali : per numero di pezzi forniti fino a 10	dm ³	1			
	1) PAVIMENTI MAGGIOR PREZZO PER ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per numero di pezzi forniti fino a 10	dm ³	1	5,98	5,98	79,00
	Totale parziale				5,98	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,90	11,89
2493					6,88	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,69	9,11
	Totale Euro				7,57	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 7,57					
	Analisi E.22.60.40.b Maggior prezzo all'articolo precedente per la fornitura di manufatto rispondente all'esatta riproduzione di elementi artistici ricavato da modello così come da elaborati progettuali. Per numero di pezzi uguali : per numero di pezzi forniti da 11 a 25 oltre i primi 10	dm ³	1			
2494	1) PAVIMENTI MAGGIOR PREZZO PER ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per numero di pezzi forniti da 11 a 25 oltre i primi 10	dm ³	1	2,24	2,24	78,87
	Totale parziale				2,24	
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,34	11,97
	Totale parziale				2,58	
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,26	9,15
	Totale Euro				2,84	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 2,84					
2494	Analisi E.22.60.40.c Maggior prezzo all'articolo precedente per la fornitura di manufatto rispondente all'esatta riproduzione di elementi artistici ricavato da modello così come da elaborati progettuali. Per numero di pezzi uguali : per numero di pezzi forniti da 26 a 50 oltre i precedenti	dm ³	1			
	1) PAVIMENTI					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	MAGGIOR PREZZO PER ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per numero di pezzi forniti da 26 a 50 oltre i precedenti	dm ³	1	0,80	0,80	79,21
					Totale parziale	0,80
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,12	11,88
					Totale parziale	0,92
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,09	8,91
					Totale Euro	1,01
	Prezzo di applicazione					
	Euro/dm³ 1,01					
2495	Analisi E.22.60.40.d Maggior prezzo all'articolo precedente per la fornitura di manufatto rispondente all'esatta riproduzione di elementi artistici ricavato da modello così come da elaborati progettuali. Per numero di pezzi uguali : per numero di pezzi forniti da 51 a 75 oltre i precedenti	dm ³	1			
	1) PAVIMENTI MAGGIOR PREZZO PER ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per numero di pezzi forniti da 51 a 75 oltre i precedenti	dm ³	1	0,34	0,34	79,07
					Totale parziale	0,34
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,05	11,63
					Totale parziale	0,39
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,04	9,30
					Totale Euro	0,43
	Prezzo di applicazione					
	Euro/dm³ 0,43					
2496	Analisi E.22.60.40.e Maggior prezzo all'articolo precedente per la fornitura di manufatto rispondente all'esatta riproduzione di elementi artistici ricavato da modello così come da elaborati progettuali. Per numero di pezzi uguali : per numero di pezzi forniti da 76 a 99 oltre i precedenti	dm ³	1			
	1) PAVIMENTI MAGGIOR PREZZO PER ELEMENTI DI PIETRA RICOMPOSTA per numero di pezzi forniti da 76 a 99 oltre i precedenti	dm ³	1	0,15	0,15	78,95
					Totale parziale	0,15
	2) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,02	10,53
					Totale parziale	0,17

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	3) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,02	10,53
	Totale Euro				0,19	
	Prezzo di applicazione Euro/dm³ 0,19					
2497	Analisi E.23.10.10.a Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento ad altezza fissa, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione in neoprene per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose per una larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 25 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,10
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	7,68
	3) Altezza 25 mm	m	1,030000	31,88	32,84	58,62
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,53
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,12
	Totale parziale				44,29	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,64	11,85
	Totale parziale				50,93	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,09	9,09
	Totale Euro				56,02	
	Prezzo di applicazione Euro/m 56,02					
2498	Analisi E.23.10.10.b Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento ad altezza fissa, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione in neoprene per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose per una larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 35 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	8,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	6,99
	3) Altezza 35 mm	m	1,030000	36,10	37,18	60,45
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,22
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,11
	Totale parziale				48,63	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,29	11,85
	Totale parziale				55,92	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2499	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,59	9,09	
	Totale Euro				61,51		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 61,51						
	Analisi E.23.10.10.c						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento ad altezza fissa, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione in neoprene per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose per una larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 50 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	7,56	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	6,37	
	3) Altezza 50 mm	m	1,030000	40,67	41,89	62,09	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,93	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,10		
Totale parziale					53,34		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					8,00	11,86	
Totale parziale					61,34		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					6,13	9,09	
Totale Euro					67,47		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 67,47						
2500	Analisi E.23.10.20.a						
Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento ad altezza regolabile, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione in neoprene per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose per una larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 30÷35 mm	m	1,000000					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,320000	25,52	8,17	8,82		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	7,43		
3) Altezza 30÷35 mm	m	1,030000	54,47	56,10	60,58		
4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,14		
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,08		
Totale parziale					73,20		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					10,98	11,86	
Totale parziale					84,18		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2501	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,42	9,09	
	Totale Euro				92,60		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 92,60						
	Analisi E.23.10.20.b						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento ad altezza regolabile, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione in neoprene per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose per una larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 40÷55 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,320000	25,52	8,17	8,33	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	7,02	
	3) Altezza 40÷55 mm	m	1,030000	58,66	60,42	61,61	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,02	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07		
Totale parziale					77,52		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					11,63	11,86	
Totale parziale					89,15		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					8,92	9,10	
Totale Euro					98,07		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 98,07						
2502	Analisi E.23.10.20.c						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento ad altezza regolabile, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione in neoprene per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose per una larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 60÷75 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,320000	25,52	8,17	7,92	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	6,67	
	3) Altezza 60÷75 mm	m	1,030000	62,56	64,44	62,47	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,92	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07	
	Totale parziale					81,54	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					12,23	11,86
	Totale parziale					93,77	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2503	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,38	9,09	
	Totale Euro				103,15		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 103,15						
	Analisi E.23.10.20.d						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento ad altezza regolabile, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione in neoprene per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose per una larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 75÷90 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,320000	25,52	8,17	7,52	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	6,34	
	3) Altezza 75÷90 mm	m	1,030000	66,75	68,75	63,31	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,82	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06		
Totale parziale					85,85		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					12,88	11,86	
Totale parziale					98,73		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					9,87	9,09	
Totale Euro					108,60		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 108,60						
2504	Analisi E.23.10.20.e						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento ad altezza regolabile, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione in neoprene per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose per una larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 90÷105 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,320000	25,52	8,17	7,18	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,320000	21,50	6,88	6,05	
	3) Altezza 90÷105 mm	m	1,030000	70,74	72,86	64,02	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,74	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06	
	Totale parziale					89,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					13,49	11,85
	Totale parziale					103,45	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2505	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,35	9,09	
	Totale Euro				113,80		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 113,80						
	Analisi E.23.10.30.a						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in PVC, sporgente per 3 mm resistente all'usura termosaldabile al pavimento in materiale plastico, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 15 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,84	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	9,13	
	3) Altezza fissa 15 mm	m	1,030000	38,55	39,71	56,18	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,80	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,10		
Totale parziale				55,87			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,38	11,86		
Totale parziale				64,25			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,43	9,10		
Totale Euro				70,68			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 70,68							
2506	Analisi E.23.10.30.b						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in PVC, sporgente per 3 mm resistente all'usura termosaldabile al pavimento in materiale plastico, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 20 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,62	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	8,94	
	3) Altezza fissa 20 mm	m	1,030000	39,65	40,84	56,64	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,75	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,10	
	Totale parziale				57,00		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,55	11,86	
	Totale parziale				65,55		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2507	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,56	9,10	
	Totale Euro				72,11		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 72,11						
	Analisi E.23.10.30.c						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in PVC, sporgente per 3 mm resistente all'usura termosaldabile al pavimento in materiale plastico, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 25 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,47	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	8,81	
	3) Altezza fissa 25 mm	m	1,030000	40,48	41,69	56,97	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,71	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,10		
Totale parziale				57,85			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,68	11,86		
Totale parziale				66,53			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,65	9,09		
Totale Euro				73,18			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 73,18						
2508	Analisi E.23.10.30.d						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in PVC, sporgente per 3 mm resistente all'usura termosaldabile al pavimento in materiale plastico, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 35 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	9,64	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	8,12	
	3) Altezza fissa 35 mm	m	1,030000	45,26	46,62	58,70	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,49	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,09	
	Totale parziale				62,78		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,42	11,86	
	Totale parziale				72,20		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2509	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,22	9,09	
	Totale Euro				79,42		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 79,42						
	Analisi E.23.10.30.e						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in PVC, sporgente per 3 mm resistente all'usura termosaldabile al pavimento in materiale plastico, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 50 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	8,94	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	7,53	
	3) Altezza fissa 50 mm	m	1,030000	50,07	51,57	60,19	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,31	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,08		
Totale parziale					67,73		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					10,16	11,86	
Totale parziale					77,89		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					7,79	9,09	
Totale Euro					85,68		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 85,68							
2510	Analisi E.23.10.30.f						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in PVC, sporgente per 3 mm resistente all'usura termosaldabile al pavimento in materiale plastico, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 30÷35 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,42	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	7,10	
	3) Altezza regolabile 30÷35 mm	m	1,030000	63,38	65,28	61,58	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,87	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07	
	Totale parziale					83,79	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					12,57	11,86
	Totale parziale					96,36	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2511	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,64	9,09	
	Totale Euro				106,00		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 106,00						
	Analisi E.23.10.30.g						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in PVC, sporgente per 3 mm resistente all'usura termosaldabile al pavimento in materiale plastico, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 40÷55 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,03	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,77	
	3) Altezza regolabile 40÷55 mm	m	1,030000	67,43	69,45	62,42	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,78	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06		
Totale parziale				87,96			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,19	11,85		
Totale parziale				101,15			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,12	9,09		
Totale Euro				111,27			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 111,27							
2512	Analisi E.23.10.30.h						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in PVC, sporgente per 3 mm resistente all'usura termosaldabile al pavimento in materiale plastico, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 60÷75 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,67	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,47	
	3) Altezza regolabile 60÷75 mm	m	1,030000	71,40	73,54	63,15	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,70	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06	
	Totale parziale				92,05		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,81	11,86	
	Totale parziale				105,86		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2513	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,59	9,09	
	Totale Euro				116,45		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 116,45						
	Analisi E.23.10.30.i						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in PVC, sporgente per 3 mm resistente all'usura termosaldabile al pavimento in materiale plastico, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 75÷90 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,33	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,18	
	3) Altezza regolabile 75÷90 mm	m	1,030000	75,50	77,77	63,86	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,63	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06		
Totale parziale				96,28			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,44	11,86		
Totale parziale				110,72			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,07	9,09		
Totale Euro				121,79			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 121,79							
2514	Analisi E.23.10.30.j						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in PVC, sporgente per 3 mm resistente all'usura termosaldabile al pavimento in materiale plastico, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 90÷105 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,03	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	5,93	
	3) Altezza regolabile 90÷105 mm	m	1,030000	79,53	81,92	64,48	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,56	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06	
	Totale parziale				100,43		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,06	11,85	
	Totale parziale				115,49		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2515	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,55	9,09	
	Totale Euro				127,04		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 127,04						
	Analisi E.23.10.40.a						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con moquette, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene sporgente per 5 mm per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 15 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,48	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	8,82	
	3) Altezza fissa 15 mm	m	1,030000	40,43	41,64	56,95	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,71	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,10		
Totale parziale				57,80			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,67	11,86		
Totale parziale				66,47			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,65	9,09		
Totale Euro				73,12			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 73,12							
2516	Analisi E.23.10.40.b						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con moquette, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene sporgente per 5 mm per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 20 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,24	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	8,62	
	3) Altezza fissa 20 mm	m	1,030000	41,74	42,99	57,46	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,65	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,09	
	Totale parziale				59,15		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,87	11,86	
	Totale parziale				68,02		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2517	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,80	9,09	
	Totale Euro				74,82		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 74,82						
	Analisi E.23.10.40.c						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con moquette, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene sporgente per 5 mm per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 25 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,07	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	8,48	
	3) Altezza fissa 25 mm	m	1,030000	42,68	43,96	57,80	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,60	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,09		
Totale parziale				60,12			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,02	11,86		
Totale parziale				69,14			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,91	9,09		
Totale Euro				76,05			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 76,05						
2518	Analisi E.23.10.40.d						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con moquette, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene sporgente per 5 mm per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 35 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	9,70	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	8,17	
	3) Altezza fissa 35 mm	m	1,030000	44,93	46,28	58,59	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,51	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,09	
	Totale parziale				62,44		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,37	11,86	
	Totale parziale				71,81		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2519	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,18	9,09	
	Totale Euro				78,99		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 78,99						
	Analisi E.23.10.40.e						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con moquette, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene sporgente per 5 mm per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 50 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	8,64	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	7,28	
	3) Altezza fissa 50 mm	m	1,030000	52,33	53,90	60,81	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,23	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,08		
Totale parziale				70,06			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,51	11,86		
Totale parziale				80,57			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,06	9,09		
Totale Euro				88,63			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 88,63						
2520	Analisi E.23.10.40.f						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con moquette, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene sporgente per 5 mm per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 30÷35 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,19	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,91	
	3) Altezza regolabile 30÷35 mm	m	1,030000	65,67	67,64	62,07	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,82	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06	
	Totale parziale				86,15		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,92	11,86	
	Totale parziale				99,07		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2521	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,91	9,09	
	Totale Euro				108,98		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 108,98						
	Analisi E.23.10.40.g						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con moquette, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene sporgente per 5 mm per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 40÷55 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,82	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,60	
	3) Altezza regolabile 40÷55 mm	m	1,030000	69,62	71,71	62,83	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,73	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06		
Totale parziale				90,22			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,53	11,85		
Totale parziale				103,75			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,38	9,09		
Totale Euro				114,13			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 114,13						
2522	Analisi E.23.10.40.h						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con moquette, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene sporgente per 5 mm per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 60÷75 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,45	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,28	
	3) Altezza regolabile 60÷75 mm	m	1,030000	74,02	76,24	63,61	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,65	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06	
	Totale parziale				94,75		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,21	11,86	
	Totale parziale				108,96		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2523	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,90	9,09	
	Totale Euro				119,86		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 119,86						
	Analisi E.23.10.40.i						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con moquette, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene sporgente per 5 mm per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 75÷90 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,15	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,03	
	3) Altezza regolabile 75÷90 mm	m	1,030000	77,85	80,19	64,22	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,59	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06		
Totale parziale				98,70			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,81	11,86		
Totale parziale				113,51			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,35	9,09		
Totale Euro				124,86			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 124,86							
2524	Analisi E.23.10.40.j						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con moquette, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene sporgente per 5 mm per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 90÷105 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	6,85	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	5,78	
	3) Altezza regolabile 90÷105 mm	m	1,030000	82,03	84,49	64,84	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,52	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,05	
	Totale parziale				103,00		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				15,45	11,86	
	Totale parziale				118,45		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2525	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				11,85	9,09	
	Totale Euro				130,30		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 130,30						
	Analisi E.23.10.50.a						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento antibatterico, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene con lato superiore liscio, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 6 ÷ 3 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 15 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	12,27	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	10,33	
	3) Altezza fissa 15 mm	m	1,030000	32,22	33,19	53,16	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,17	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,11		
Totale parziale				49,35			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,40	11,85		
Totale parziale				56,75			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,68	9,10		
Totale Euro				62,43			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 62,43						
2526	Analisi E.23.10.50.b						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento antibatterico, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene con lato superiore liscio, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 6 ÷ 3 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 20 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	12,04	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	10,14	
	3) Altezza fissa 20 mm	m	1,030000	33,13	34,12	53,65	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,11	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,11	
	Totale parziale				50,28		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,54	11,86	
	Totale parziale				57,82		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2527	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,78	9,09	
	Totale Euro				63,60		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 63,60						
	Analisi E.23.10.50.c						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento antibatterico, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene con lato superiore liscio, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 6 ÷ 3 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 25 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	11,84	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	9,97	
	3) Altezza fissa 25 mm	m	1,030000	33,97	34,99	54,08	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,06	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,11		
Totale parziale				51,15			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,67	11,85		
Totale parziale				58,82			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,88	9,09		
Totale Euro				64,70			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 64,70						
2528	Analisi E.23.10.50.d						
Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento antibatterico, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene con lato superiore liscio, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 6 ÷ 3 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 35 mm	m	1,000000					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,88		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	9,16		
3) Altezza fissa 35 mm	m	1,030000	38,33	39,48	56,09		
4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,81		
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,10		
Totale parziale				55,64			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,35	11,86		
Totale parziale				63,99			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2529	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,40	9,09	
	Totale Euro				70,39		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 70,39						
	Analisi E.23.10.50.e						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento antibatterico, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene con lato superiore liscio, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 6 ÷ 3 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza fissa 50 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,01	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	8,43	
	3) Altezza fissa 50 mm	m	1,030000	43,05	44,34	57,93	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,59	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,09		
Totale parziale				60,50			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,08	11,86		
Totale parziale				69,58			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,96	9,09		
Totale Euro				76,54			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 76,54						
2530	Analisi E.23.10.50.f						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento antibatterico, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene con lato superiore liscio, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 6 ÷ 3 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 30÷35 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	9,17	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	7,73	
	3) Altezza regolabile 30÷35 mm	m	1,030000	56,76	58,46	60,04	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,03	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07	
	Totale parziale				76,97		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,55	11,86	
	Totale parziale				88,52		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2531	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,85	9,09	
	Totale Euro				97,37		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 97,37						
	Analisi E.23.10.50.g						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento antibatterico, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene con lato superiore liscio, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 6 ÷ 3 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 40÷55 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,72	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	7,35	
	3) Altezza regolabile 40÷55 mm	m	1,030000	60,66	62,48	60,99	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,93	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07		
Totale parziale				80,99			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,15	11,86		
Totale parziale				93,14			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,31	9,09		
Totale Euro				102,45			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 102,45						
2532	Analisi E.23.10.50.h						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento antibatterico, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene con lato superiore liscio, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 6 ÷ 3 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 60÷75 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,27	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,98	
	3) Altezza regolabile 60÷75 mm	m	1,030000	64,87	66,82	61,90	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,83	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06	
	Totale parziale				85,33		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,80	11,86	
	Totale parziale				98,13		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2533	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,81	9,09	
	Totale Euro				107,94		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 107,94						
	Analisi E.23.10.50.i						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento antibatterico, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene con lato superiore liscio, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 6 ÷ 3 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 75÷90 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,89	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,65	
	3) Altezza regolabile 75÷90 mm	m	1,030000	68,89	70,96	62,70	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,75	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06		
Totale parziale				89,47			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,42	11,86		
Totale parziale				102,89			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,29	9,09		
Totale Euro				113,18			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 113,18						
2534	Analisi E.23.10.50.j						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento antibatterico, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene con lato superiore liscio, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, larghezza massima del giunto 30 mm, movimento totale del profilo 6 ÷ 3 mm, larghezza visibile 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza regolabile 90÷105 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,54	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,36	
	3) Altezza regolabile 90÷105 mm	m	1,030000	72,95	75,14	63,43	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,67	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06	
	Totale parziale				93,65		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				14,05	11,86	
	Totale parziale				107,70		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2535	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,77	9,09	
	Totale Euro				118,47		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 118,47						
	Analisi E.23.10.60.a						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento sopraelevato, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, altezza di montaggio 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Larghezza del giunto 30 mm, visibile 35 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	10,68	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	9,00	
	3) Larghezza del giunto 30 mm, visibile 35 mm	m	1,030000	39,41	40,59	56,61	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,76	
Totale parziale				56,68			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,50	11,85		
Totale parziale				65,18			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,52	9,09		
Totale Euro				71,70			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 71,70							
Analisi E.23.10.60.b							
Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento sopraelevato, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 10 ÷ 5 mm, altezza di montaggio 35 mm . Con elementi pari a m 4,00 Larghezza del giunto 50 mm, visibile 54 mm	m	1,000000					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	8,68		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	7,31		
3) Larghezza del giunto 50 mm, visibile 54 mm	m	1,030000	52,08	53,64	60,81		
4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,24		
Totale parziale				69,73			
5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,46	11,86		
Totale parziale				80,19			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,02	9,09		
Totale Euro				88,21			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2537	Prezzo di applicazione Euro/m 88,21						
	Analisi E.23.10.70.a						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 16 ÷ 8 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 56 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 21 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,53	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	7,19	
	3) Altezza 21 mm	m	1,030000	62,42	64,29	61,38	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,89	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07	
	Totale parziale				82,80		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,42	11,86	
Totale parziale				95,22			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,52	9,09		
Totale Euro				104,74			
2538	Prezzo di applicazione Euro/m 104,74						
	Analisi E.23.10.70.b						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 16 ÷ 8 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 56 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 26 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,42	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	7,10	
	3) Altezza 26 mm	m	1,030000	63,38	65,28	61,58	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,87	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07	
	Totale parziale				83,79		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,57	11,86	
Totale parziale				96,36			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2539	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,64	9,09	
	Totale Euro				106,00		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 106,00						
	Analisi E.23.10.70.c						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 16 ÷ 8 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 56 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 36 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,26	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,97	
	3) Altezza 36 mm	m	1,030000	65,00	66,95	61,93	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,83	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06		
Totale parziale				85,46			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,82	11,86		
Totale parziale				98,28			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,83	9,09		
Totale Euro				108,11			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 108,11						
2540	Analisi E.23.10.70.d						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento con profilo di protezione a U in acciaio inox, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 16 ÷ 8 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 56 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 51 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,78	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,56	
	3) Altezza 51 mm	m	1,030000	70,07	72,17	62,92	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,73	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06	
	Totale parziale				90,68		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				13,60	11,86
	Totale parziale				104,28	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,43	9,09
	Totale Euro				114,71	
	Prezzo di applicazione Euro/m 114,71					
2541	Analisi E.23.10.80.a Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 16+10 ÷ 6 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 63 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 30 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	6,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	5,59
	3) Altezza 30 mm	m	1,030000	91,43	94,17	61,24
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	5,50
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,07
	Totale parziale				121,55	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				18,23	11,86
	Totale parziale				139,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				13,98	9,09
	Totale Euro				153,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m 153,76					
2542	Analisi E.23.10.80.b Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 16+10 ÷ 6 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 63 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 40 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	6,34
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	5,34
	3) Altezza 40 mm	m	1,030000	96,94	99,85	62,04

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	5,26
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,07
	Totale parziale				127,23	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,08	11,86
	Totale parziale				146,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,63	9,09
	Totale Euro				160,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m 160,94					
2543	Analisi E.23.10.80.c Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 16+10 ÷ 6 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 63 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 50 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	6,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	5,09
	3) Altezza 50 mm	m	1,030000	103,04	106,13	62,84
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	5,01
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,07
	Totale parziale				133,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,03	11,86
	Totale parziale				153,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,35	9,09
	Totale Euro				168,89	
	Prezzo di applicazione Euro/m 168,89					
2544	Analisi E.23.10.80.d Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 16+10 ÷ 6 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 63 mm . Con elementi pari a m 4,00					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Altezza 65 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	5,54
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,67
	3) Altezza 65 mm	m	1,030000	114,86	118,31	64,20
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,59
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,06
	Totale parziale				145,69	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,85	11,86
	Totale parziale				167,54	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,75	9,09
	Totale Euro				184,29	
	Prezzo di applicazione Euro/m 184,29					
2545	Analisi E.23.10.80.e Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 16+10 ÷ 6 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 63 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 75 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	5,32
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,48
	3) Altezza 75 mm	m	1,030000	120,82	124,44	64,80
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,41
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,06
	Totale parziale				151,82	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,77	11,86
	Totale parziale				174,59	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,46	9,09
	Totale Euro				192,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m 192,05					
2546	Analisi E.23.10.80.f Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	<p>profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 16+10 ÷ 6 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 63 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 85 mm</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	5,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	4,30
	3) Altezza 85 mm	m	1,030000	126,84	130,65	65,36
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,23
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,06
	Totale parziale				158,03	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,70	11,86
	Totale parziale				181,73	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,17	9,09
	Totale Euro				199,90	
	Prezzo di applicazione Euro/m 199,90					
2547	Analisi E.23.10.90.a					
	<p>Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo di protezione a U in acciaio inox, profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 20 ÷ 10 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 60 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 45 mm</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	6,05
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	5,10
	3) Altezza 45 mm	m	1,030000	116,72	120,22	63,38
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,46
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,06
	Totale parziale				149,95	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,49	11,86
	Totale parziale				172,44	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,24	9,09
	Totale Euro				189,68	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2548	<p align="center">Euro/m 189,68</p> <p>Analisi E.23.10.90.b</p> <p>Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo di protezione a U in acciaio inox, profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 20 ÷ 10 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 60 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 55 mm</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,91
	3) Altezza 55 mm	m	1,030000	122,58	126,26	63,98
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,29
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,06
	Totale parziale				155,99	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,40	11,86
	Totale parziale				179,39	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,94	9,09
	Totale Euro				197,33	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 197,33					
2549	<p>Analisi E.23.10.90.c</p> <p>Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo di protezione a U in acciaio inox, profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 20 ÷ 10 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 60 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 65 mm</p>					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,60
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,72
	3) Altezza 65 mm	m	1,030000	128,39	132,24	64,54
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,13
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,05
	Totale parziale				161,97	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,30	11,86
	Totale parziale				186,27	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2550	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,63	9,09	
	Totale Euro				204,90		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 204,90						
	Analisi E.23.10.90.d						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000,con profilo di protezione a U in acciaio inox, profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 20 ÷ 10 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 60 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 80 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,20	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,39	
	3) Altezza 80 mm	m	1,030000	140,51	144,73	65,58	
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	3,83	
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,05		
Totale parziale				174,46			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,17	11,86		
Totale parziale				200,63			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,06	9,09		
Totale Euro				220,69			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 220,69							
2551	Analisi E.23.10.90.e						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000,con profilo di protezione a U in acciaio inox, profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 20 ÷ 10 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 60 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 90 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,03	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,24	
	3) Altezza 90 mm	m	1,030000	146,39	150,78	66,03	
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	3,70	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,05	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Totale parziale				180,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				27,08	11,86
	Totale parziale				207,59	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,76	9,09
	Totale Euro				228,35	
	Prezzo di applicazione Euro/m 228,35					
2552	Analisi E.23.10.90.f Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo di protezione a U in acciaio inox, profilo portante in alluminio e alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 20 ÷ 10 mm, larghezza massima del giunto 50 mm, larghezza visibile del profilo 60 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 100 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	4,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,10
	3) Altezza 100 mm	m	1,030000	152,35	156,92	66,46
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	3,58
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,05
	Totale parziale				186,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				28,00	11,86
	Totale parziale				214,65	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				21,47	9,09
	Totale Euro				236,12	
	Prezzo di applicazione Euro/m 236,12					
2553	Analisi E.23.10.100.a Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 25+16 ÷ 9 mm, larghezza massima del giunto 70 mm, larghezza visibile del profilo 76 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 30 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	6,97

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	5,88
	3) Altezza 30 mm	m	1,030000	97,58	100,51	61,00
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	5,13
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,07
	Totale parziale				130,24	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				19,54	11,86
	Totale parziale				149,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				14,98	9,09
	Totale Euro				164,76	
		Prezzo di applicazione Euro/m 164,76				
2554	Analisi E.23.10.100.b Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 25+16 ÷ 9 mm, larghezza massima del giunto 70 mm, larghezza visibile del profilo 76 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 40 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	6,66
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	5,62
	3) Altezza 40 mm	m	1,030000	103,45	106,55	61,81
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,91
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,06
	Totale parziale				136,28	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				20,44	11,86
	Totale parziale				156,72	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				15,67	9,09
	Totale Euro				172,39	
	Prezzo di applicazione Euro/m 172,39					
2555	Analisi E.23.10.100.c Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi,					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 25+16 ÷ 9 mm, larghezza massima del giunto 70 mm, larghezza visibile del profilo 76 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 50 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	6,38
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	5,38
	3) Altezza 50 mm	m	1,030000	109,13	112,40	62,51
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,71
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,06
	Totale parziale				142,13	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,32	11,86
	Totale parziale				163,45	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,35	9,09
	Totale Euro				179,80	
	Prezzo di applicazione Euro/m 179,80					
2556	Analisi E.23.10.100.d Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 25+16 ÷ 9 mm, larghezza massima del giunto 70 mm, larghezza visibile del profilo 76 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 65 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,94
	3) Altezza 65 mm	m	1,030000	121,38	125,02	63,86
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,32
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,06
	Totale parziale				154,75	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,21	11,86
	Totale parziale				177,96	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,80	9,09
	Totale Euro				195,76	
	Prezzo di applicazione Euro/m 195,76					
2557	Analisi E.23.10.100.e					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 25+16 ÷ 9 mm, larghezza massima del giunto 70 mm, larghezza visibile del profilo 76 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 75 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,65
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,76
	3) Altezza 75 mm	m	1,030000	127,14	130,95	64,42
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,16
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,05
	Totale parziale				160,68	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				24,10	11,86
	Totale parziale				184,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,48	9,09
	Totale Euro				203,26	
	Prezzo di applicazione Euro/m 203,26					
2558	Analisi E.23.10.100.f					
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento in grado di sopportare mezzi con carichi complessivo fino a kg 30.000, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 25+16 ÷ 9 mm, larghezza massima del giunto 70 mm, larghezza visibile del profilo 76 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 85 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,44
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,58
	3) Altezza 85 mm	m	1,030000	133,23	137,23	64,98
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,01
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,250	0,45	0,11	0,05
	Totale parziale				166,96	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				25,04	11,86
	Totale parziale				192,00	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,20	9,09
	Totale Euro				211,20	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2559	Prezzo di applicazione Euro/m 211,20						
	Analisi E.23.10.110.a						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 30+18 ÷ 12 mm, larghezza massima del giunto 90 mm, larghezza visibile del profilo 100 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 30 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	6,25	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	5,27	
	3) Altezza 30 mm	m	1,030000	112,06	115,42	62,83	
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,61	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,400	0,45	0,18	0,10	
	Totale parziale				145,22		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				21,78	11,86	
Totale parziale				167,00			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				16,70	9,09		
Totale Euro				183,70			
2560	Prezzo di applicazione Euro/m 183,70						
	Analisi E.23.10.110.b						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 30+18 ÷ 12 mm, larghezza massima del giunto 90 mm, larghezza visibile del profilo 100 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 40 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	6,01	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	5,07	
	3) Altezza 40 mm	m	1,030000	117,62	121,15	63,45	
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,43	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,400	0,45	0,18	0,09	
	Totale parziale				150,95		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				22,64	11,86	
Totale parziale				173,59			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2561	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				17,36	9,09	
	Totale Euro				190,95		
	Prezzo di applicazione Euro/m 190,95						
	Analisi E.23.10.110.c						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 30+18 ÷ 12 mm, larghezza massima del giunto 90 mm, larghezza visibile del profilo 100 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 50 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,77	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,87	
	3) Altezza 50 mm	m	1,030000	123,65	127,36	64,06	
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	4,26	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,400	0,45	0,18	0,09	
Totale parziale				157,16			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				23,57	11,86		
Totale parziale				180,73			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				18,07	9,09		
Totale Euro				198,80			
Prezzo di applicazione Euro/m 198,80							
2562	Analisi E.23.10.110.d						
	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 30+18 ÷ 12 mm, larghezza massima del giunto 90 mm, larghezza visibile del profilo 100 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 65 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,34	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,50	
	3) Altezza 65 mm	m	1,030000	136,05	140,13	65,19	
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	3,94	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,400	0,45	0,18	0,08	
	Totale parziale				169,93		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	GENERALI - 15,00%				25,49	11,86
	Totale parziale				195,42	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				19,54	9,09
	Totale Euro				214,96	
	Prezzo di applicazione Euro/m 214,96					
2563	Analisi E.23.10.110.e Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 30+18 ÷ 12 mm, larghezza massima del giunto 90 mm, larghezza visibile del profilo 100 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 75 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	5,17
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,36
	3) Altezza 75 mm	m	1,030000	141,55	145,80	65,64
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	3,81
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,400	0,45	0,18	0,08
	Totale parziale				175,60	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				26,34	11,86
	Totale parziale				201,94	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,19	9,09
	Totale Euro				222,13	
	Prezzo di applicazione Euro/m 222,13					
2564	Analisi E.23.10.110.f Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a T, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 30+18 ÷ 12 mm, larghezza massima del giunto 90 mm, larghezza visibile del profilo 100 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 85 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,450000	25,52	11,48	4,99
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,450000	21,50	9,68	4,21
	3) Altezza 85 mm	m	1,030000	147,57	152,00	66,09
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	3,68

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,400	0,45	0,18	0,08
	Totale parziale				181,80	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				27,27	11,86
	Totale parziale				209,07	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				20,91	9,09
	Totale Euro				229,98	
	Prezzo di applicazione Euro/m 229,98					
2565	Analisi E.23.10.120.a Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a H, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 34 ÷ 17 mm, larghezza massima del giunto 120 mm, larghezza visibile del profilo 140 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 30 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	4,43
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	3,73
	3) Altezza 30 mm	m	1,030000	189,81	195,50	67,83
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	2,94
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,800	0,45	0,36	0,12
	Totale parziale				227,83	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				34,17	11,86
	Totale parziale				262,00	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				26,20	9,09
	Totale Euro				288,20	
	Prezzo di applicazione Euro/m 288,20					
2566	Analisi E.23.10.120.b Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a H, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 34 ÷ 17 mm, larghezza massima del giunto 120 mm, larghezza visibile del profilo 140 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 40 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	4,31

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) Altezza 40 mm 4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera 5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m 296,21</p>	ora m cad kg	0,500000 1,030000 6,00 0,800	21,50 195,95 1,41 0,45	10,75 201,83 8,46 0,36 234,16 35,12 269,28 26,93 296,21	3,63 68,14 2,86 0,12 11,86 9,09
2567	<p>Analisi E.23.10.120.c</p> <p>Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a H, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 34 ÷ 17 mm, larghezza massima del giunto 120 mm, larghezza visibile del profilo 140 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 50 mm</p>	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 3) Altezza 50 mm 4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera 5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00% <div style="text-align: right;">Totale parziale</div> 7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00% <div style="text-align: right;">Totale Euro</div> <p style="text-align: center;">Prezzo di applicazione Euro/m 304,01</p>	ora ora m cad kg	0,500000 0,500000 1,030000 6,00 0,800	25,52 21,50 201,93 1,41 0,45	12,76 10,75 207,99 8,46 0,36 240,32 36,05 276,37 27,64 304,01	4,20 3,54 68,42 2,78 0,12 11,86 9,09
2568	<p>Analisi E.23.10.120.d</p> <p>Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a H, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 34 ÷ 17 mm, larghezza massima del giunto 120 mm, larghezza visibile</p>					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2569	del profilo 140 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 65 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	3,99
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	3,36
	3) Altezza 65 mm	m	1,030000	214,26	220,69	68,95
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	2,64
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,800	0,45	0,36	0,11
	Totale parziale				253,02	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				37,95	11,86
	Totale parziale				290,97	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				29,10	9,09
Totale Euro					320,07	
Prezzo di applicazione						
Euro/m 320,07						
2570	Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a H, alette di ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 34 ÷ 17 mm, larghezza massima del giunto 120 mm, larghezza visibile del profilo 140 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 75 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	3,89
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	3,28
	3) Altezza 75 mm	m	1,030000	220,53	227,15	69,20
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	2,58
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,800	0,45	0,36	0,11
	Totale parziale				259,48	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				38,92	11,86
	Totale parziale				298,40	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				29,84	9,09
Totale Euro					328,24	
Prezzo di applicazione						
Euro/m 328,24						
2570	Analisi E.23.10.120.f Giunto di dilatazione a tenuta d'aria da pavimento, con profilo portante in alluminio ed elemento centrale a H, alette di					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	ancoraggio perforate, guarnizione elastica in neoprene, per impiego a temperature da -30°C a + 120° C, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, movimento totale del profilo 34 ÷ 17 mm, larghezza massima del giunto 120 mm, larghezza visibile del profilo 140 mm . Con elementi pari a m 4,00 Altezza 85 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,500000	25,52	12,76	3,80
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,500000	21,50	10,75	3,20
	3) Altezza 85 mm	m	1,030000	226,55	233,35	69,43
	4) Tassello ad espansione in acciaio prezzo medio in opera	cad	6,00	1,41	8,46	2,52
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,800	0,45	0,36	0,11
	Totale parziale				265,68	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				39,85	11,86
	Totale parziale				305,53	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				30,55	9,09
	Totale Euro				336,08	
	Prezzo di applicazione Euro/m 336,08					
2571	Analisi E.23.10.130.a Giunto verticale per esterni , tipo tutto esterno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 20 a 85 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	12,63
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	10,65
	3) Per larghezza di utilizzo da 20 a 85 mm	m	1,030000	36,29	37,38	52,87
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,80
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,10
	Totale parziale				55,89	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,38	11,85
	Totale parziale				64,27	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,43	9,09
	Totale Euro				70,70	
	Prezzo di applicazione Euro/m 70,70					
2572	Analisi E.23.10.130.b Giunto verticale per esterni , tipo tutto esterno, con profilo					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2573	portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 85 a 145 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	11,73	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	9,89	
	3) Per larghezza di utilizzo da 85 a 145 mm	m	1,030000	40,48	41,69	54,75	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,60	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,09	
	Totale parziale				60,20		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,03	11,86	
	Totale parziale				69,23		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,92	9,09	
Totale Euro				76,15			
	Prezzo di applicazione Euro/m 76,15						
2574	Giunto verticale per esterni , tipo tutto esterno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 145 a 205 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	10,87	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	9,17	
	3) Per larghezza di utilizzo da 145 a 205 mm	m	1,030000	45,07	46,42	56,51	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,41	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,09	
	Totale parziale				64,93		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,74	11,86	
	Totale parziale				74,67		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,47	9,09	
Totale Euro				82,14			
	Prezzo di applicazione Euro/m 82,14						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 205 a 255 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	9,65
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	8,14
	3) Per larghezza di utilizzo da 205 a 255 mm	m	1,030000	53,02	54,61	59,04
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,14
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,08
	Totale parziale				73,12	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,97	11,86
	Totale parziale				84,09	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,41	9,09
	Totale Euro				92,50	
	Prezzo di applicazione Euro/m 92,50					
2575	Analisi E.23.10.130.e Giunto verticale per esterni , tipo tutto esterno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 255 a 335 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,79
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	7,41
	3) Per larghezza di utilizzo da 255 a 335 mm	m	1,030000	60,04	61,84	60,84
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,95
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07
	Totale parziale				80,35	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,05	11,86
	Totale parziale				92,40	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,24	9,09
	Totale Euro				101,64	
	Prezzo di applicazione Euro/m 101,64					
2576	Analisi E.23.10.130.f Giunto verticale per esterni , tipo tutto esterno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 335 a 500 mm	m	1,000000			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2577	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,86
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,63
	3) Per larghezza di utilizzo da 335 a 500 mm	m	1,030000	69,25	71,33	62,76
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,74
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06
	Totale parziale				89,84	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,48	11,86
	Totale parziale				103,32	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,33	9,09
	Totale Euro				113,65	
	Prezzo di applicazione Euro/m 113,65					
2578	Analisi E.23.10.140.a Giunto verticale per esterni , tipo alette esterne e corpo interno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 25 a 45 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	14,29
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	12,05
	3) Per larghezza di utilizzo da 25 a 45 mm	m	1,030000	30,01	30,91	49,45
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,17
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,11
	Totale parziale				49,42	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,41	11,85
	Totale parziale				56,83	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,68	9,09
Totale Euro				62,51		
	Prezzo di applicazione Euro/m 62,51					
2578	Analisi E.23.10.140.b Giunto verticale per esterni , tipo alette esterne e corpo interno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 45 a 85 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	12,78
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1°					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	livello - 3) Per larghezza di utilizzo da 45 a 85 mm 4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera 5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	ora m cad kg	0,350000 1,030000 6,00 0,150	21,50 35,66 0,33 0,45	7,53 36,73 1,98 0,07	10,78 52,56 2,83 0,10
	Totale parziale				55,24	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,29	11,86
	Totale parziale				63,53	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,35	9,09
	Totale Euro				69,88	
	Prezzo di applicazione Euro/m 69,88					
2579	Analisi E.23.10.140.c Giunto verticale per esterni , tipo alette esterne e corpo interno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 85 a 145 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	11,82
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	9,97
	3) Per larghezza di utilizzo da 85 a 145 mm	m	1,030000	39,99	41,19	54,53
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,62
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,09
	Totale parziale				59,70	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,96	11,86
	Totale parziale				68,66	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,87	9,10
	Totale Euro				75,53	
	Prezzo di applicazione Euro/m 75,53					
2580	Analisi E.23.10.140.d Giunto verticale per esterni , tipo alette esterne e corpo interno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 145 a 205 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	10,95
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	9,23
	3) Per larghezza di utilizzo da 145 a 205 mm	m	1,030000	44,62	45,96	56,36
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,43

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,09
	Totale parziale				64,47	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,67	11,86
	Totale parziale				74,14	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,41	9,09
	Totale Euro				81,55	
	Prezzo di applicazione Euro/m 81,55					
2581	Analisi E.23.10.140.e Giunto verticale per esterni , tipo alette esterne e corpo interno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 205 a 255 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	9,72
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	8,20
	3) Per larghezza di utilizzo da 205 a 255 mm	m	1,030000	52,51	54,09	58,90
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,16
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,08
	Totale parziale				72,60	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,89	11,86
	Totale parziale				83,49	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,35	9,09
	Totale Euro				91,84	
	Prezzo di applicazione Euro/m 91,84					
2582	Analisi E.23.10.140.f Giunto verticale per esterni , tipo alette esterne e corpo interno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 255 a 335 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,85
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	7,46
	3) Per larghezza di utilizzo da 255 a 335 mm	m	1,030000	59,50	61,29	60,71
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,96
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07
	Totale parziale				79,80	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2583	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,97	11,86	
	Totale parziale				91,77		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,18	9,09	
	Totale Euro				100,95		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 100,95						
	Analisi E.23.10.140.g						
	Giunto verticale per esterni , tipo alette esterne e corpo interno, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 335 a 500 mm						
		m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	7,88	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	6,64		
3) Per larghezza di utilizzo da 335 a 500 mm	m	1,030000	69,01	71,08	62,72		
4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,75		
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,06		
Totale parziale				89,59			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,44	11,86		
Totale parziale				103,03			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,30	9,09		
Totale Euro				113,33			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 113,33							
2584	Analisi E.23.10.150.a						
	Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare sotto intonaco, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 20 a 35 mm						
		m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	16,75	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	14,12	
	3) Per larghezza di utilizzo da 20 a 35 mm	m	1,030000	22,95	23,64	44,34	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,71	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,13	
	Totale parziale				42,15		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,32	11,85	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2585	Totale parziale				48,47		
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,85	9,10	
	Totale Euro				53,32		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 53,32						
	Analisi E.23.10.150.b						
	Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare sotto intonaco, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 35 a 85 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	14,76	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	12,45	
	3) Per larghezza di utilizzo da 35 a 85 mm	m	1,030000	28,47	29,32	48,46	
4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,27		
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,12		
Totale parziale					47,83		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					7,17	11,85	
Totale parziale					55,00		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%					5,50	9,09	
Totale Euro					60,50		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 60,50						
Analisi E.23.10.150.c							
Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare sotto intonaco, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 85 a 145 mm	m	1,000000					
1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	13,57		
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	11,45		
3) Per larghezza di utilizzo da 85 a 145 mm	m	1,030000	32,52	33,50	50,92		
4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,01		
5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,11		
Totale parziale					52,01		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%					7,80	11,86	
Totale parziale					59,81		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	IMPRESA - 10,00%				5,98	9,09
	Totale Euro				65,79	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 65,79					
2587	Analisi E.23.10.150.d Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare sotto intonaco, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 145 a 205 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	12,46
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	10,51
	3) Per larghezza di utilizzo da 145 a 205 mm	m	1,030000	37,03	38,14	53,22
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,76
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,10
	Totale parziale				56,65	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,50	11,86
	Totale parziale				65,15	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,52	9,10
	Totale Euro				71,67	
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 71,67					
2588	Analisi E.23.10.150.e Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare sotto intonaco, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 205 a 255 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	10,87
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	9,17
	3) Per larghezza di utilizzo da 205 a 255 mm	m	1,030000	45,07	46,42	56,51
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,41
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,09
	Totale parziale				64,93	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,74	11,86
	Totale parziale				74,67	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,47	9,09
	Totale Euro				82,14	

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2589	Prezzo di applicazione Euro/m 82,14						
	Analisi E.23.10.150.f						
	Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare sotto intonaco, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 255 a 335 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	9,75	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	8,22	
	3) Per larghezza di utilizzo da 255 a 335 mm	m	1,030000	52,33	53,90	58,84	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,16	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,08	
	Totale parziale				72,41		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,86	11,86	
Totale parziale				83,27			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,33	9,09		
Totale Euro				91,60			
2590	Prezzo di applicazione Euro/m 91,60						
	Analisi E.23.10.150.g						
	Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare sotto intonaco, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 335 a 500 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,67	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	7,31	
	3) Per larghezza di utilizzo da 335 a 500 mm	m	1,030000	61,10	62,93	61,08	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,92	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07	
	Totale parziale				81,44		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,22	11,86	
Totale parziale				93,66			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,37	9,09		
Totale Euro				103,03			
	Prezzo di applicazione						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2591	Euro/m 103,03						
	Analisi E.23.10.160.a						
	Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare rasente a piastrelle, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 20 a 35 mm		m	1,000000			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	16,22
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	13,68
	3)	Per larghezza di utilizzo da 20 a 35 mm	m	1,030000	24,28	25,01	45,42
	4)	Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,60
	5)	Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,13
	Totale parziale					43,52	
	6)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,53	11,86
Totale parziale					50,05		
7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,01	9,10	
Totale Euro					55,06		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 55,06							
2592	Euro/m 55,06						
	Analisi E.23.10.160.b						
	Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare rasente a piastrelle, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 35 a 85 mm		m	1,000000			
	1)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	14,32
	2)	Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	12,07
	3)	Per larghezza di utilizzo da 35 a 85 mm	m	1,030000	29,90	30,80	49,37
	4)	Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	3,17
	5)	Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,11
	Totale parziale					49,31	
	6)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				7,40	11,86
Totale parziale					56,71		
7)	Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,67	9,09	
Totale Euro					62,38		
Prezzo di applicazione							
Euro/m 62,38							

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2593	Analisi E.23.10.160.c						
	Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare rasente a piastrelle, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 85 a 145 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	13,24	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	11,17	
	3) Per larghezza di utilizzo da 85 a 145 mm	m	1,030000	33,79	34,80	51,60	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,94	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,10	
	Totale parziale				53,31		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,00	11,86	
	Totale parziale				61,31		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,13	9,09		
Totale Euro				67,44			
	Prezzo di applicazione Euro/m 67,44						
2594	Analisi E.23.10.160.d						
	Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare rasente a piastrelle, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 145 a 205 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	12,17	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	10,26	
	3) Per larghezza di utilizzo da 145 a 205 mm	m	1,030000	38,33	39,48	53,82	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,70	
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,10	
	Totale parziale				57,99		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				8,70	11,86	
	Totale parziale				66,69		
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				6,67	9,09		
Totale Euro				73,36			
	Prezzo di applicazione Euro/m 73,36						
2595	Analisi E.23.10.160.e						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare rasente a piastrelle, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 205 a 255 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	10,64
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	8,97
	3) Per larghezza di utilizzo da 205 a 255 mm	m	1,030000	46,46	47,85	57,01
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,36
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,08
	Totale parziale				66,36	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				9,95	11,85
	Totale parziale				76,31	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				7,63	9,09
	Totale Euro				83,94	
	Prezzo di applicazione Euro/m 83,94					
2596	Analisi E.23.10.160.f Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare rasente a piastrelle, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detergenti con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 255 a 335 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	9,57
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	8,07
	3) Per larghezza di utilizzo da 255 a 335 mm	m	1,030000	53,65	55,26	59,22
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,12
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,08
	Totale parziale				73,77	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,07	11,86
	Totale parziale				84,84	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,48	9,09
	Totale Euro				93,32	
	Prezzo di applicazione Euro/m 93,32					
2597	Analisi E.23.10.160.g Giunto verticale per facciate, pareti e soffitti da installare					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	rasante a piastrelle, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 25 . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza di utilizzo da 335 a 500 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,350000	25,52	8,93	8,51
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,350000	21,50	7,53	7,18
	3) Per larghezza di utilizzo da 335 a 500 mm	m	1,030000	62,56	64,44	61,41
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,89
	5) Malta antiritiro autolivellante per basamenti e tirafondi	kg	0,150	0,45	0,07	0,07
	Totale parziale				82,95	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,44	11,86
	Totale parziale				95,39	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,54	9,09
	Totale Euro				104,93	
	Prezzo di applicazione Euro/m 104,93					
2598	Analisi E.23.10.170.a Giunto verticale per pareti di cartongesso, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 14 con lastra da 12,5 mm e mm 26 con lastra di circa 25 mm . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza massima del giunto 30 mm					
		m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,250000	25,52	6,38	13,56
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,250000	21,50	5,38	11,43
	3) Per larghezza massima del giunto 30 mm	m	1,030000	24,69	25,43	54,05
	Totale parziale				37,19	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,58	11,86
	Totale parziale				42,77	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,28	9,10
	Totale Euro				47,05	
	Prezzo di applicazione Euro/m 47,05					
2599	Analisi E.23.10.170.b Giunto verticale per pareti di cartongesso, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2600	mm 14 con lastra da 12,5 mm e mm 26 con lastra di circa 25 mm . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza massima del giunto 50 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	9,12
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	7,69
	3) Per larghezza massima del giunto 50 mm	m	1,030000	33,79	34,80	62,24
	Totale parziale				44,20	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				6,63	11,86
	Totale parziale				50,83	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				5,08	9,09
	Totale Euro				55,91	
		Prezzo di applicazione Euro/m 55,91				
2600	Analisi E.23.10.170.c Giunto verticale per pareti di cartongesso, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 14 con lastra da 12,5 mm e mm 26 con lastra di circa 25 mm . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza massima del giunto 70 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	5,28
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,45
	3) Per larghezza massima del giunto 70 mm	m	1,030000	65,00	66,95	69,32
	Totale parziale				76,35	
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,45	11,86
	Totale parziale				87,80	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,78	9,09
	Totale Euro				96,58	
		Prezzo di applicazione Euro/m 96,58				
2601	Analisi E.23.10.170.d Giunto verticale per pareti di cartongesso, con profilo portante in alluminio da faccia a vista, guarnizione in neoprene cellulare elastica, resistenti ad agenti atmosferici, olii, grassi, detersivi con componenti acidi, alle sostanze bituminose, altezza pari a mm 14 con lastra da 12,5 mm e mm 26 con lastra di circa 25 mm . Con elementi pari a m 4.00 Per larghezza massima del giunto 90 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
	o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	4,89	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	4,12	
	3) Per larghezza massima del giunto 90 mm	m	1,030000	70,94	73,07	70,04	
	Totale parziale				82,47		
	4) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,37	11,86	
	Totale parziale				94,84		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,48	9,09	
	Totale Euro				104,32		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 104,32						
2602	Analisi E.23.20.10.a Per larghezza 100 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	8,63	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	7,27	
	3) Per larghezza 100 mm	m	1,030000	52,47	54,04	60,91	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,23	
	Totale parziale				70,13		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				10,52	11,86	
	Totale parziale				80,65		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,07	9,10	
	Totale Euro				88,72		
	Prezzo di applicazione						
Euro/m 88,72							
2603	Analisi E.23.20.10.b Per larghezza 150 mm	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	8,11	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	6,83	
	3) Per larghezza 150 mm	m	1,030000	56,87	58,58	62,02	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	2,10	
	Totale parziale				74,67		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				11,20	11,86	
	Totale parziale				85,87		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				8,59	9,09	
	Totale Euro				94,46		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2604	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 94,46					
	Analisi E.23.20.10.c					
	Per larghezza 200 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	7,55
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	6,36
	3) Per larghezza 200 mm	m	1,030000	62,26	64,13	63,19
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,95
	Totale parziale				80,22	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,03	11,85
Totale parziale				92,25		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,23	9,10	
Totale Euro				101,48		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 101,48					
2605	Analisi E.23.20.10.d					
	Per larghezza 250 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	7,11
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,98
	3) Per larghezza 250 mm	m	1,030000	67,13	69,14	64,13
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,84
	Totale parziale				85,23	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				12,78	11,85
	Totale parziale				98,01	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				9,80	9,09
Totale Euro				107,81		
	Prezzo di applicazione					
	Euro/m 107,81					
2606	Analisi E.23.20.10.e					
	Per larghezza 300 mm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	6,71
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	5,65
	3) Per larghezza 300 mm	m	1,030000	72,04	74,20	64,97
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	1,73
Totale parziale				90,29		

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2607	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				13,54	11,86	
	Totale parziale				103,83		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				10,38	9,09	
	Totale Euro				114,21		
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 114,21						
	Analisi E.23.20.20.a						
	Coprigiunto verticale con profilo portante in acciaio 15/10 e alette di ancoraggio perforate, su strutture in cemento armato per una larghezza massima del giunto indicata al tipo Di sviluppo cm 25						
			m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,285000	25,52	7,27	25,29	
2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,285000	21,50	6,13	21,32		
3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	4,500	1,58	7,11	24,73		
4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	4,59		
5) Sigillante monocomponente siliconico	kg	0,125	7,18	0,90	3,13		
Totale parziale				22,73			
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,41	11,86		
Totale parziale				26,14			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,61	9,08		
Totale Euro				28,75			
Prezzo di applicazione							
Euro/m 28,75							
2608	Analisi E.23.20.20.b						
	Coprigiunto verticale con profilo portante in acciaio 15/10 e alette di ancoraggio perforate, su strutture in cemento armato per una larghezza massima del giunto indicata al tipo Di sviluppo cm 33						
			m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,290000	25,52	7,40	22,98	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,290000	21,50	6,24	19,38	
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	6,070	1,58	9,59	29,78	
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	4,10	
	5) Sigillante monocomponente siliconico	kg	0,125	7,18	0,90	2,80	
	Totale parziale				25,45		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,82	11,86	
Totale parziale				29,27			
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,93	9,10		
Totale Euro				32,20			

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
2609	Prezzo di applicazione Euro/m 32,20					
	Analisi E.23.20.30.a Coprigiunto verticale con profilo portante in acciaio 8/10 e alette di ancoraggio perforate, su strutture in cemento armato per una larghezza massima del giunto indicata al tipo Di sviluppo cm 25 per larghezza del giunto massima di 10 cm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,267000	25,52	6,81	27,59
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,267000	21,50	5,74	23,26
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	3,000	1,58	4,74	19,21
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	5,35
	5) Sigillante monocomponente silconico	kg	0,125	7,18	0,90	3,65
	Totale parziale				19,51	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,93	11,87
	Totale parziale				22,44	
7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,24	9,08	
Totale Euro				24,68		
	Prezzo di applicazione Euro/m 24,68					
2610	Analisi E.23.20.30.b Coprigiunto verticale con profilo portante in acciaio 8/10 e alette di ancoraggio perforate, su strutture in cemento armato per una larghezza massima del giunto indicata al tipo Di sviluppo cm 33 per larghezza del giunto massima di 15 cm	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,275000	25,52	7,02	25,75
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,275000	21,50	5,91	21,68
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	4,050	1,58	6,40	23,48
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	4,00	0,33	1,32	4,84
	5) Sigillante monocomponente silconico	kg	0,125	7,18	0,90	3,30
	Totale parziale				21,55	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,23	11,85
	Totale parziale				24,78	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,48	9,10
Totale Euro				27,26		
	Prezzo di applicazione Euro/m 27,26					
2611	Analisi E.23.20.40.a Coprigiunto verticale con profilo portante in acciaio zincato					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	preverniciato leggero e alette di ancoraggio perforate, su strutture in cemento armato Di spessore 8/10 di mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 0.09/6.28	ora	0,014331	25,52	0,37	10,19
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 0.09/6.28	ora	0,014331	21,50	0,31	8,54
	3) Lamiera di ferro zincato da 5/10 di mm	kg	1,030	1,60	1,65	45,45
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera 8/6.28	cad	1,27	0,33	0,42	11,57
	5) Sigillante monocomponente silconico 0.1/6.28	kg	0,016	7,18	0,11	3,03
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m 0.001/6.28	ora	0,000159	45,70	0,01	0,28
	Totale parziale				2,87	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,43	11,85
	Totale parziale				3,30	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,33	9,09
	Totale Euro				3,63	
	Prezzo di applicazione Euro/m² 3,63					
2612	Analisi E.23.20.40.b Coprighiunto verticale con profilo portante in acciaio zincato preverniciato leggero e alette di ancoraggio perforate, su strutture in cemento armato Di spessore 15/10 di mm	m ²	1,00			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello - 0.12/11,77	ora	0,010195	25,52	0,26	8,58
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello - 0.12/11,77	ora	0,010195	21,50	0,22	7,26
	3) Lamiera di ferro zincato da 8/10 di mm	kg	1,030	1,58	1,63	53,80
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera 8/11,77	cad	0,68	0,33	0,22	7,26
	5) Sigillante monocomponente silconico 0.1/11,77	kg	0,008	7,18	0,06	1,98
	6) Gru a torre,sbraccio 42 m, portata 2600 kg e altezza 43 m 0.001/11,77	ora	0,000085	45,70	0,00	
	Totale parziale				2,39	
	7) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				0,36	11,88
	Totale parziale				2,75	
	8) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				0,28	9,24
	Totale Euro				3,03	
	Prezzo di applicazione					

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE	
2613	Euro/m² 3,03						
	Analisi E.23.30.10.a						
	Supporto tipo tagliafuoco, previsto per impiego con giunti, su strutture in c.a., compresi gli oneri per la preparazione dei supporti. Dal prezzo rimangono esclusi gli oneri per tagli, incastri, ripristini di massi o pavimentazioni solo se eseguite su strutture non nuove; i predetti oneri sono invece compresi per strutture di nuova realizzazione Supporto tagliafuoco da mm 100x20	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,200000	25,52	5,10	27,00	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,200000	21,50	4,30	22,76	
	3) Pannello tagliafuoco da mm 1000x100x20 "Joint JocoF"	m	1,000000	5,15	5,15	27,26	
	4) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	2,000	0,19	0,38	2,01	
	Totale parziale				14,93		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				2,24	11,86	
	Totale parziale				17,17		
6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				1,72	9,11		
Totale Euro				18,89			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 18,89						
2614	Analisi E.23.30.10.b						
	Supporto tipo tagliafuoco, previsto per impiego con giunti, su strutture in c.a., compresi gli oneri per la preparazione dei supporti. Dal prezzo rimangono esclusi gli oneri per tagli, incastri, ripristini di massi o pavimentazioni solo se eseguite su strutture non nuove; i predetti oneri sono invece compresi per strutture di nuova realizzazione Supporto tagliafuoco da mm 200x20	m	1,000000				
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,300000	25,52	7,66	24,43	
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,300000	21,50	6,45	20,57	
	3) Pannello tagliafuoco da mm 1000x100x20 "Joint JocoF"	m	2,000000	5,15	10,30	32,84	
	4) Malta da iniezione cementizia premiscelata antiritiro	kg	2,000	0,19	0,38	1,21	
	Totale parziale				24,79		
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				3,72	11,86	
	Totale parziale				28,51		
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				2,85	9,09	
Totale Euro				31,36			
	Prezzo di applicazione						
	Euro/m 31,36						
2615	Analisi E.23.30.10.c						

Regione Campania Ufficio Osservatorio Prezzi

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIVE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO	% INCIDENZA SU TOTALE
	Supporto tipo tagliafuoco, previsto per impiego con giunti, su strutture in c.a., compresi gli oneri per la preparazione dei supporti. Dal prezzo rimangono esclusi gli oneri per tagli, incastri, ripristini di massi o pavimentazioni solo se eseguite su strutture non nuove; i predetti oneri sono invece compresi per strutture di nuova realizzazione Supporto tagliafuoco da mm 300x20	m	1,000000			
	1) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio specializzato o 3° livello -	ora	0,400000	25,52	10,21	22,27
	2) Regione Campania al 02/11/08 - Operaio comune o 1° livello -	ora	0,400000	21,50	8,60	18,76
	3) Pannello tagliafuoco da mm 1000x100x20 "Joint Joco"	m	3,000000	5,15	15,45	33,70
	4) Tassello ad espansione prezzo medio in opera	cad	6,00	0,33	1,98	4,32
	Totale parziale				36,24	
	5) Regione Campania Osservatorio Prezzi - SPESE GENERALI - 15,00%				5,44	11,86
	Totale parziale				41,68	
	6) Regione Campania Osservatorio Prezzi - UTILE DI IMPRESA - 10,00%				4,17	9,09
	Totale Euro				45,85	
	Prezzo di applicazione Euro/m 45,85					