

ALLEGATO "N" DEL D.P.R. 207/2010

CURRICULUM PROFESSIONALE

PARTE A -

DATI UTILI AI FINI PROFESSIONALI

INDICE

1. DATI UTILI AI FINI PROFESSIONALI	4
1.1 Organizzazione dello studio professionale.....	4
1.2 Ubicazione dello studio professionale	4
1.3 Dati professionali ing. Nava Demetrio	4
1.4 Titoli ed attestati professionali ing. Nava Demetrio.....	5
2 ATTIVITA' SVOLTA DALLO STUDIO PROFESSIONALE	6
2.1 Attrezzature.....	7
2.2 Programmi Utilizzati.....	7
2.3 Corsi, riunioni del collegio degli Ingegneri, del sottocomitato 64C del CEI, etc.....	8
2.4 Aggiornamenti	8
2.5 Fatturato attività professionale ed importo opere progettate.....	9
Polizza assicurativa professionale di responsabilità civile	9
3. ELENCO INCARICHI DI PROGETTAZIONE, D.L. , C.S. , COLLAUDO, R.S.P.P.....	11
3.1 Interventi, su incarico di Pubbliche Amministrazioni.....	11
INCARICO DI R.S.P.P. ANNO 2008	20
3.2 Interventi, eseguiti su incarico da parte di Committenti privati.....	24

1. DATI UTILI AI FINI PROFESSIONALI

1.1 Organizzazione dello studio professionale

Lo Studio Tecnico è condotto da un unico professionista l'ing. Nava Demetrio, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n° A 16949, esperto nel settore progettazione, direzione lavori, collaudi e verifiche di impianti elettrici, meccanici ed antincendio, abilitato come R.S.P.P, per la redazione di documenti di valutazione dei rischi e del D.U.V.R.I, ai sensi del Dlgs. N°81 del 9 aprile 2008.

per la progettazione e direzione lavori architettonica:

- ✓ arch. Mario Pensato con studio in via Canonica n°67-20154 MILANO
- ✓ arch. Andrea Fiorentini con studio in via Borioli,13-20090 SEGRATE(MI)
- *per la progettazione e direzione lavori strutturale:*
 - ✓ ing. Carmelo Marzo con studio in via Milano n°91-20024 Garbagnate Milanese(MI) tel.02/9955526 iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n° A 15190;
- *per la progettazione e direzione lavori degli impianti meccanici, termici, di condizionamento ed antincendio:*
 - ✓ ing. Mosca via Valsolda, 5 20142 Milano Ordine Ingegneri Milano al N° A14469
 - ✓ ing. Fiorati Sergio della Grelima Progetto ed Ambiente s.r.l. via Ferrante Brioschi n°37/f in Besana Brianza (MI) tel. 0362/802130, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Monza e Brianza n° A 13439;
 - ✓ Perito industriale termotecnico Mario Canesi dello Studio Gran San Bernardo,18-20154 MILANO;

1.2 Ubicazione dello studio professionale

Lo Studio professionale è ubicato a Milano al piano terra dello stabile condominiale di Via Civitali n° 42 a Milano ed è facilmente raggiungibile dal piazzale Lotto (fermata MM1 Lotto) tramite l'autobus n° 98 che fa capolinea al piazzale Lotto e raggiunge, dopo solo quattro fermate, l'incrocio tra via Paravia e via Civitali.

1.3 Dati professionali ing. Nava Demetrio

Nome e Cognome	Demetrio Nava
Data e luogo di nascita	29.09.1963 - Reggio Calabria (RC)
Titolo di studio	Laurea in Ingegneria conseguita presso l'Università degli Studi di Catania anno 1990
Abilitazione professionale	Conseguita nel mese di gennaio 1991, presso l'Università degli Studi di Catania;
Iscrizione albo professionale	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria in data 25.03.1991 e poi trasferito presso l'Ordine degli Ingegneri di Milano in data 20.07.1992 con decorrenza 25.06.1992 al n° A 16949

1.4 Titoli ed attestati professionali ing. Nava Demetrio

- *Iscritto al Collegio degli Ingegneri e degli architetti della Provincia di MILANO in data 13 Marzo 1997, è attualmente segretario della Commissione di Studio "Impianti Elettrici per l'edilizia civile ed industriale" coordinata dall'ing. Giuseppe Gustavo Quaranta, membro della Commissione Impianti all'Ordine degli Ingegneri di MILANO;*
- *Coordinatore della Sicurezza in fase di progetto e di esecuzione nei cantieri edili , attestato rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri di MILANO in data 24 Luglio 1998;*
- *Iscritto all'elenco dei professionisti abilitati ad effettuare collaudi e verifiche ai sensi dell'art. 9 del DPR 447/91 e dell'art.14 della Legge n°46/90 nella tabella 1 per gli impianti di cui all'art.1, comma1, lettera a) e b) nonché comma 2 della legge n.46 del 5 marzo '90 in data 18 marzo 1999;*
- *Membro del Sottocomitato CEI 64-C "Impianti elettrici con pericolo di incendio" in rappresentanza del Collegio degli Ingegneri ed Architetti della Provincia di Milano, a partire dal mese di maggio 2001;*
- *Membro del Comitato 205 del CEI "Sistemi bus per edifici" e del gruppo di lavoro CEI 64-100/2;*
- *Membro della Commissione Impianti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano;*
- *Membro della Commissione "Sicurezza ed Igiene del Lavoro" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano;*
- *Membro della Commissione Prezzi "Impianti Elettrici e Tecnologici" della Camera di Commercio di Milano*
- *Iscritto all'Albo regionale dei collaudatori della Lombardia, istituito con L.R. 70/83, con decreto n° 21290 nel settore degli impianti tecnologici (limitatamente ad impianti elettrici) in data 19/09/2001 al n°3024;*
- *Iscritto all'albo dei collaudatori del Comune di Milano nel settore degli impianti tecnologici dal 25/10/2001 con il n°650 per le categorie : IMPIANTI TECNOLOGICI;*
- *Iscritto al Comune di Milano in data 15/07/2002 al n° 1034 fascia n°1 nell'elenco dei soggetti liberi professionisti per incarichi di progettazione, direzione lavori e coordinatore per la sicurezza nel settore degli impianti elettrici;*
- *Iscritto nell'elenco dei consulenti tecnici dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano nella categoria n°9 ELETTROTECNICA e nella categoria n°16 IMPIANTI INTERNI CIVILI ED INDUSTRIALI nell'albo pubblicato nell'anno 2004;*
- *Incluso negli elenchi dei professionisti previsto dal D.M. 25.3.1985 di cui alla Legge 818/1984 con il codice di individuazione MI-16949-I-2540, in data 5 aprile 2001;*
- *Vincitore di concorso ordinario nella Classe di concorso AO35 (ELETTROTECNICA ED APPLICAZIONI) nella scuola media superiore e classificato primo nella graduatoria della Provincia di MILANO e secondo nella graduatoria regionale della Lombardia nel relativo concorso ordinario nell'anno 2000;*
- *Iscritto in data 7/05/2002 all'albo dei consulenti tecnici del giudice (C.T.U.) del tribunale di Milano, al n° 10178, per perizie inerenti gli impianti elettrici, elettronici ed affini;*

2 ATTIVITA' SVOLTA DALLO STUDIO PROFESSIONALE

L'attività professionale consiste essenzialmente nella progettazione (preliminare, definitiva ed esecutiva) e direzione lavori architettonica, strutturale ed impiantistica elettrica, meccanica, antincendio ed idrico-sanitaria di diverse tipologie tra le quali :

- Edifici civili destinati ad uso abitativo in fase di costruzione o in fase di ristrutturazione dove occorre predisporre la documentazione di progetto elettrico esecutivo per i servizi di parte comune e per le dotazioni impiantistiche di ciascuna unità abitativa privata ;
- Edifici civili adibiti ad attività terziarie e/o al commercio quali uffici, concessionarie automobilistiche, negozi, pub, gallerie d'arte, etc;
- Capannoni industriali adibiti ad officine meccaniche con annessi uffici e servizi;
- Capannoni industriali adibiti a vari processi produttivi con annessi uffici e servizi;
- Edifici scolastici di ogni ordine e grado;
- Edifici civili adibiti ad uso medico e similari tipo studi dentistici e in generali locali ad uso medico;

Si precisa che in tutti gli incarichi di progettazione definitiva e/o esecutiva di impianti elettrici per enti pubblici o privati, è stata allegata la relazione sulla valutazione del rischio di fulminazione diretta ed indiretta sulla struttura e le misure di protezione, ai sensi della Norma CEI 81-10, utilizzando il software "ZEUS Plus" versione 1. 0.10 di TuttoNormel VIP.

La documentazione di progetto prevede inoltre la seguente documentazione aggiuntiva:

- analisi dei costi e preventivazione di impianti elettrici;
- computi metrici estimativi in opera e capitolati speciali d'appalto di impianti elettrici e meccanici;
- assistenza di cantiere e direzione lavori di impianti elettrici e meccanici;
- verifiche, collaudi di impianti elettrici e meccanici esistenti o di nuova installazione.

Oltre alle attività di progettazione sopra citate, si evidenzia quella di R.S.P.P.:

- Redazione del documento di valutazione dei rischi ai sensi del D.Lgs n°81 del 9 aprile 2008 in materia di tutela della salute e della sicurezza dei luoghi di lavoro,
- Redazione del DUVRI.

Lo Studio è in grado di assolvere le procedure richieste dalle leggi, norme e regolamenti vigenti:

- Pratiche di prevenzione incendi: progetto e SCIA Antincendio.
- Perizie inerenti gli impianti elettrici nelle varie tipologie impiantistiche in qualità di consulente tecnico di parte;
- compilazione dei modelli DICO e DIRI.

Tra le altre attività si evidenziano le seguenti:

- calcolo di fulminazione diretta ed indiretta sugli edifici ;
- progetto di impianti parafulmini;
- calcolo illuminotecnico con il metodo del flusso globale per interni e del flusso puntuale per ambienti esterni (illuminazione di strade, impianti sportivi, etc);
- calcolo di verifica di sovratemperatura dei quadri elettrici, secondo la Norma CEI 23-51;
- misura della resistenza dell'anello di guasto o resistenza globale di terra, sia tramite una presa di servizio, sia sui morsetti degli interruttori automatici a protezione dei circuiti in partenza dal quadro stesso;
- prova di funzionamento strumentale degli interruttori automatici differenziali presenti all'interno di un quadro di distribuzione sia tramite una presa di servizio, sia sui morsetti degli interruttori automatici a protezione dei circuiti in partenza dal quadro stesso;
- misura della resistenza di isolamento sui morsetti degli interruttori automatici a protezione dei circuiti in partenza dal quadro stesso;
- misura della pressione statica, dinamica e residua nelle reti idriche antincendio.

2.1 Attrezzature

- PC fisso CDC equipaggiato con processore Intel Core i5 6400, CPU 2,7 Ghz 16 Gb di RAM, masterizzatore interno, schermo piatto a cristalli liquidi BENQ T903 19 " ;
- notebook Sony Vaio VPCEB3M1E da 15" Intel Core i3
- notebook Asus F556U intel core i5 6002 2,5 Ghz 8GB RAM
- rete LAN di collegamento tra PC fisso e portatili
- stampante LASER A COLORI EPSON ACULASER C1100;
- stampante HP OFFICEJET PRO 8620 A COLORI multifunzione con estensione web
- fotocopiatrice e stampante laser in bianco e nero CANON I Sensys MF6180 dw
- PLOTTER HP DESIGNJET 500 in formato A0 con scheda di rete LAN;
- Taglierina formato A0 con lama di taglio a ghigliottina con portarotolo;
- scanner di formato A4;
- linea FASTWEB a fibra ottica con router FASTGATE per il collegamento ad internet.

2.2 Programmi Utilizzati

I programmi utilizzati consistono nei convenzionali per videoscrittura: office 2003 (Word per Window), fogli elettronici (Excel) ed applicativi specifici della professione:

- autocad 2017 per windows;
- DMB CAD per il disegno degli schemi elettrici unifilari di potenza;
- Dialux 4.13 per la progettazione e la verifica illuminotecnica di ambienti interni e di esterni;
- software "ZEUS Plus" ,versione aggiornata di TuttoNormel VIP, per la valutazione del rischio di fulminazione diretta ed indiretta sulla struttura e le misure di protezione;
- Software CP 2018 della General Cavi s.p.a. per il dimensionamento dei cavi e delle relative protezioni automatiche;
- SW-Air per la configurazione e preventivazione dei quadri in MT.

Lo Studio dispone di apposita strumentazione per l'esecuzione delle verifiche di impianto, in particolare:

- Strumento multifunzione MODELLO KEV 6010 della KYORITSU che esegue misure di resistenza di isolamento, di resistenza dell'anello di guasto, di funzionamento e non funzionamento degli interruttori differenziali alla corrente nominale di prova ed a correnti multiple e sottomultiple della corrente nominale stessa di prova e misura del tempo di intervento degli interruttori differenziali stessi;
- Sonda ELD 7040 della KYORITSU per eseguire misure di terra o di intervento dei differenziali direttamente dai morsetti degli interruttori automatici presenti nei quadri elettrici di distribuzione;
- Strumento per la misurazione della portata H₂O delle reti idrauliche antincendio, in funzione della pressione dinamica e residua della Ditta SACOP modello UNI MP7;
- Strumento Solarzig per il collaudo degli impianti fotovoltaici.

2.3 Corsi, riunioni del collegio degli Ingegneri, del sottocomitato 64C del CEI, etc.

- *Partecipazione alle riunioni del Sottocomitato CEI 64-C del CEI che si occupa degli impianti elettrici nei luoghi a maggior rischio in caso di incendio;*
- *Corso 494 "3° Corso di formazione per Coordinatori della Sicurezza nelle Costruzioni in fase di progettazione ed esecuzione (ex art.10 D.Lgs.494/96) della durata di 120 ore dal 16 marzo 1998 al 31 luglio 1998 diretto dal prof. arch. Arie Gottfried ;*
- *Corso 626 per RSPP per cui l'ing. Nava Demetrio risulta abilitato nei settori ATECO 3,4,5,6,6,7,8,9 in data 30 luglio 2006;*
- *Segretario del gruppo di studio che si occupa di impianti elettrici al Collegio degli Ingegneri di Milano ed inserito nel gruppo di studio fin dal 1996;*
- *Seminari di aggiornamento del Collegio degli Ingegneri ed Architetti di Milano inerenti gli impianti elettrici;*
- *Convegni Annuali organizzati dalla rivista "Tuttonormel" a Milano a partire dal 1994;*
- *Membro della Commissione "Sicurezza ed Igiene del Lavoro" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano;*
- *Partecipazione ai Seminari annuali per progettisti elettrici tenuti dalla Bticino sin dal 1994;*
- *Partecipazione alle riunioni dell'ALBIQUAL presso il teatro "Don Bosco" di via Melchiorre Gioia a Milano sin dal 1993;*
- *Partecipazione con relativo attestato per la frequenza con merito al Corso di aggiornamento professionale " TUR1 " relativo ai quadri elettrici di distribuzione promosso ed organizzato dal Centro di formazione tecnica ABB in data 5 Marzo 1998 a Vittuone (MI);*
- *Partecipazione con relativo attestato per la frequenza con merito al Corso di aggiornamento professionale " TUR2 " relativo ai quadri elettrici di distribuzione promosso ed organizzato dal Centro di formazione tecnica ABB in data 6 Marzo 1998 a Vittuone (MI);*
- *Partecipazione al seminario tecnico e relativo attestato dal titolo: "Aspetti di affidabilità e sicurezza dell'alimentazione negli apparati di telecomunicazioni in data 15 febbraio 2001;*
- *Partecipazione alle riunioni del Collegio dei Periti Industriali di Milano;*
- *Seminari sull'illuminazione di sicurezza e sull'illuminazione pubblica ai sensi della Legge L.R. 27 marzo 2000 n°17 (così modificata dalla L.L.R.: 5/05/2004 n°12 e 21/12/2004 n°38 tenuti dalla Beghelli;*
- *Docente titolare di cattedra corso Ida presso ITIS Giorgi Milano nelle materie "Sistemi e Tecnologie di progettazione elettriche ed elettroniche;*
- *Corsi di aggiornamento per i crediti formativi professionali e per l'aggiornamento delle 40 ore per la prevenzione incendi (già completato).*

2.4 Aggiornamenti

La partecipazione alle riunioni del sottocomitato 64C del CEI, le riunioni mensili del gruppo di studio sugli Impianti Elettrici ed Elettronici del Collegio degli Ingegneri della Provincia di Milano, la partecipazione mensile alle riunioni sulla Sicurezza all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano e la frequenza ai corsi sopraccitati ed, infine, l'insegnamento della disciplina di elettrotecnica, di impianti elettrici e di controlli automatici, sono le fonti di aggiornamento tecnico dello Studio.

L'abbonamento a "Tuttonormel", le Norme CEI ed ad altre riviste del settore, consentono l'approfondimento delle tematiche legate sia alla tecnica che al diritto nel settore degli impianti elettrici, oltre che, evidentemente, a supportare il confronto legislativo e l'aggiornamento per le leggi e le norme tecniche, in continua evoluzione.

2.5 Importo opere progettate

ANNO	IMPORTO OPERE PROGETTATE
2016	€ 1.200.000,00
2015	€ 2.000.000,00
2014	€ 1.500.000,00
2013	€ 1.200.000,00
2012	€ 1.500.000,00
2011	€ 2.500.000,00
2010	€ 3.500.000,00
2009	€ 4.000.000,00

Polizza assicurativa professionale di responsabilità civile

ARCH INSURANCE - DUAL PROFESSIONI- CERTIFICATO: TPG-01382-000-12-E

BROKER INTERMEDIARIO

ANTEA s.r.l. via Volta n°8- 21047 SARONNO (VA)

DAL 24/11/2016 AL 22/11/2017

RESPONSABILITA' CIVILE PROFESSIONALE CON MASSIMALI ASSICURATI:

€ 500.000,00 per ogni richiesta di risarcimento ed in aggregato annuo

**ELENCO DEGLI INCARICHI DI PROGETTAZIONE,
DIREZIONE LAVORI, COORDINATORE PER LA SICUREZZA,
R.S.P.P.,
COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO E SPECIALISTICO**

3. ELENCO INCARICHI DI PROGETTAZIONE, D.L. , C.S. , COLLAUDO, R.S.P.P.

3.1 Interventi, su incarico di Pubbliche Amministrazioni

ANNO 2002

nominativo committente	ALER Azienda Lombarda Edilizia Residenziale Milano
località	Quartieri vari in Milano-lotto n°1
prestazione effettuata	Direzione Lavori e Direttore Operativo per l'intervento di adeguamento degli impianti elettrici esistenti alle normative del settore relativamente agli edifici civili dei quartieri: Domus Teramo, Ticinese/Scaldasole,Alzaia Naviglio Pavese), finanziato dal Comune di Milano - Lotto1
periodo	11/2001 - 12/2004 - collaudo concluso
importo lavori	£. 1.323.777.950 - consegna lavori eseguita in data 21/11/2001 e fine lavori al 27/12/2004
parcella professionale	£. 51.450.000 +IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	ALER Azienda Lombarda Edilizia Residenziale Milano
località	Quartieri vari in Milano -lotto n°1
prestazione effettuata	Incarico di Coordinatore per la Esecuzione dell'intervento di adeguamento impianti elettrici in MILANO - 1° lotto- q.ri Domus Teramo, Naviglio Pavese, Ticinese Scaldasole- Finanziamento Comune di Milano.
periodo	11/2001 - 12/2004 collaudo concluso
importo lavori	€ 683.674,26 - £. 1.323.777.950 - consegna lavori eseguita in data 21/11/2001 e fine lavori al 27/12/2004
parcella professionale	€ 12.406 - £ 24.022.141+IVA+CASSA (comprensiva ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Milano –Settore Stime e Controllo Costi Ufficio Collaudi
località	Quartieri vari in Milano –lotto n°10
prestazione effettuata	Collaudo tecnico-amministrativo in corso d’opera e finale delle opere : Interventi di adeguamento dell’impianto elettrico delle parti comuni alla Legge 46/90-Q.re Sestini- Q.re Ruccellati- Q.re Bruzzano,2-Q.re Fulvio Testi- Q.re Boccioni-Q.re Bussero- Lotto 10
periodo	11/2001 - 10/2004 –certificato di collaudo in data 25/10/2004
importo opera progettata	€ 756.043,32 - £. 1.463.904.000 -
parcella professionale	€ 3.441,22 - £.6.663.131 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Cinisello Balsamo(MI)
località	Ufficio della circoscrizione n°2 del Comune di Cinisello Balsamo in piazza Soncino
prestazione effettuata	progetto di adeguamento dell’impianto elettrico alla legge46/90 dei locali ufficio della circoscrizione n°2 ubicati in Piazza Soncino
periodo	Gennaio 2002-intervento realizzato
importo opera progettata	€ 14.852,69 -£. 28.758.820
parcella professionale	€2.500.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Cinisello Balsamo(MI)
località	Ufficio parte Cinque del Comune di Cinisello Balsamo (MI) ubicato in viale Marche
prestazione effettuata	Progetto di adeguamento dell'impianto elettrico dell'ufficio parte cinque del Comune di Cinisello Balsamo(MI) ubicati in viale Marche
importo opera progettata	€ 10790,30 £. 20.892.940
periodo	Gennaio 2002- intervento realizzato
parcella professionale	€2.500.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2003

nominativo committente	Politecnico di Milano -Area Pianificazione e Gestione Edilizia via Bonardi n°2 - Milano
località	DISET-CEDA via Bonardi n°15.-20133 Milano
prestazione effettuata	Collaudo tecnico-amministrativo delle opere relative all'appalto per i lavori di adeguamento generale degli impianti elettrici e speciali dell'edificio 15 sede del DISET sito in via Bonardi n°15-20133 MILANO
periodo	07/03-09/03 -certificato di collaudo in data 5 gennaio 2004
importo opera progettata	€ 389.357,31
parcella professionale	€1.182,86 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2004

nominativo committente	Comune di Cinisello Balsamo(MI)Settore V LAVORI PUBBLICI Via Umberto Giordano n°3-20092 CINISELLO BALSAMO(MI)
località	Scuola Materna Giuliani e varie scuole materne nel Comune di Cinisello Balsamo(MI)
prestazione effettuata	Collaudo tecnico-amministrativo delle opere relative alla formazione rete interna per informatizzazione scuole materne e scuola media Giuliani
periodo	gennaio-agosto 2004
importo opera collaudata	€ 50.000
parcella professionale	€ 1.527,55 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2005

nominativo committente	Comune di Bresso- Area Gestione del Territorio-Settore Lavori Pubblici Via Roma n°25-20091 BRESSO(MI)
località	Centro Sportivo Comunale di via Grazia Deledda in Bresso(MI)
prestazione effettuata	Collaudo specialistico e tecnico amministrativo relativo all'intervento di adeguamento impianti elettrici del centro Sportivo Comunale di via Grazia Deledda nel Comune di Bresso (MI)
periodo	25/07/2005 (in via di conclusione a gennaio 2009)
importo lavori complessivi:	€ 683.674,26
parcella professionale :	€ 4.456,91 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2005

nominativo committente	Comune di Cinisello Balsamo- Ufficio Lavori Pubblici via XXV Aprile n°4 20092 CINISELLO BALSAMO(MI)
località	Ufficio Tecnico di via Umberto Giordano n°3-20092 Cinisello Balsamo(MI)
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo dei lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura dell'edificio comunale di via Umberto Giordano n°3 nel Comune di Cinisello Balsamo (MI)
periodo	settembre 2005-gennaio 2006
importo lavori complessivi:	€ 30.000
parcella professionale:	€ 1000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Cesano Maderno Settore Tecnico- Interventi su Strutture ed Infrastrutture- piazza Arese n°12-20031 CESANO MADERNO(MI)
località	Sede municipale di via Cozzi n°1-20031 Cesano Maderno(MI)
prestazione effettuata	Collaudo specialistico e tecnico amministrativo in corso d'opera e finale relativo all'adeguamento normativo-opere elettriche della sede municipale di via Cozzi n°1 della sede di Cesano Maderno (MI)
periodo	da aprile 2005 a novembre 2005
importo lavori complessivi:	€ 77.155,89
parcella professionale:	€ 4.457,95 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2006

nominativo committente	AEM MILANO Corso di Porta Vittoria n°4-20122 MILANO
località	Interventi impianti semaforici piano 2004 del Comune di Milano
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo impianti semaforici ubicati nel Comune di Milano ed indicati sull'elenco Interventi Piano Semaforico 2004
periodo	luglio 2006 -dicembre 2008 (incarico in corso d'opera)
importo lavori complessivi:	€ 9.500.000,00
parcella professionale:	€ 16.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Monza– Settore Progettazioni Edilizia Pubblica Piazza Trento e Trieste n°15-20052 Monza
località	Scuola Materna Ferrari in Monza
prestazione effettuata	Collaudo tecnico funzionale degli impianti tecnologici relativi alla realizzazione di n°4 sezioni della scuola materna Ferrari in Monza
periodo	luglio 2006-giugno 2007
importo lavori complessivi:	€ 130.000,00
parcella professionale:	€ 3.973,19 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2006

nominativo committente	Comune di Cinisello Balsamo – Ufficio Lavori Pubblici via XXV Aprile n°4 20092 CINISELLO BALSAMO(MI)
località	Illuminazione pubblica nelle vie Giovanni XXIII, Per Bresso (tratto finale), Zandonai, XXV Aprile (tratto nuova via di P.R.G.- confine Cusano Milanino)
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo in corso d'opera e finale delle opere: " Realizzazione di nuova illuminazione pubblica nelle vie Giovanni XXIII, Per Bresso (tratto finale), Zandonai, XXV Aprile (tratto nuova via di P.R.G.- confine Cusano Milanino)
periodo	luglio 2006- giugno 2007
importo lavori complessivi:	€ 349.887,20
parcella professionale :	€1534,51 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2007

nominativo committente	Comune di Bresso Area Pianificazione e Gestione del Territorio Sede Municipale via Roma n°51 Sede Ufficio Tecnico via Bologna n°38
località	Cascina Manzoni in Bresso(MI)
prestazione effettuata	Progettazione definitiva/esecutiva degli impianti elettrici relativi all'intervento di " Ristrutturazione dei locali interrati della cascina di via Manzoni per associazioni
periodo	novembre-dicembre 2007
importo lavori complessivi:	€ 50.000
parcella professionale:	€ 2.495,31 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2008

nominativo committente	Provincia di Milano Direzione Centrale Patrimonio e Servizi Generali Settore Patrimonio ed edilizia varia Corso di Porta Vittoria n°27 Milano
località	Nuovo Polo Istituzionale della Provincia di Monza e Brianza ubicata presso l'area ex Caserma IV Novembre a Monza
prestazione effettuata	Progettazione definitiva degli impianti termici, meccanici, elettrici ed idrici, relativi alla costruzione del nuovo Polo Istituzionale della nuova Provincia di Monza e Brianza ubicata presso l'area ex Caserma IV Novembre a Monza
periodo	gennaio 2008 –luglio 2008 (incarico concluso)
importo lavori complessivi:	€ 4.500.000,00
parcella professionale:	€ 75.381,28 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Locate di Triulzi(MI)
località	Cimitero di Locate di Triulzi in Locate di Triulzi(MI)
prestazione effettuata	Progettazione definitiva ed esecutiva impianti elettrici relativa ai lavori di ampliamento del cimitero lotto II del Comune di Locate di Triulzi(MI)
periodo	dicembre 2008- gennaio 2009
importo lavori complessivi:	€ 40.000,00
parcella professionale:	€ 6.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Comune di Milano Area Tecnica Settore Tecnico Cultura e Beni Comunali diversi Via Grazia Deledda n°9/A-20127 MILANO
località	Appalto 33/2007- Interventi di ristrutturazione impianti meccanici, elettrici e speciali a servizio degli Edifici Monumentale e Navale del Museo Nazionale della Scienza e Tecnologia "Leonardo da Vinci " di Milano
prestazione effettuata	Collaudo in corso d'opera e finale
periodo	settembre 2008 –maggio 2010
importo lavori complessivi:	€ 3.866.664,65
parcella professionale:	€ 7.567,58 +IVA-RITENUTA D'ACCONTO

nominativo committente	AEM MILANO Corso di Porta Vittoria n°4-20122 MILANO
località	Vari attraversamenti pedonali sicuri nella città di Milano
prestazione effettuata	Verifica dei progetti esecutivi per la realizzazione di nuovi attraversamenti pedonali sicuri nel Comune di Milano
periodo	dicembre 2008 – dicembre 2009
importo lavori complessivi:	€ 1.000.000,00
parcella professionale:	€ 15.000+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

INCARICO DI R.S.P.P. ANNO 2008

nominativo committente	Comune di Pogliano Milanese Area Territorio ed Ambiente- Ufficio Lavori Pubblici e Manutenzioni –responsabile del procedimento dott. arch. Giovanna Frediani
località	Piazza Volontari Avis Aido n°6-20010 Pogliano Milanese (MI)
prestazione effettuata	Incarico di R.S.P.P. anno 2008-2009
periodo	Luglio 2008 –luglio 2009
importo lavori complessivi:	-
parcella professionale:	€ 4.480,00 +IVA-RITENUTA D'ACCONTO

ANNO 2009

nominativo committente	Comune di Desio Piazza Giovanni Paolo II-20033DESIO(MI)
località	Polo Tecnologico Universitario di Desio
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo relativamente ai lavori di completamento impiantistico presso il Polo Tecnologico Universitario di Desio (MI)
periodo	Marzo 2009- fine collaudo presumibilmente aprile 2010
importo lavori complessivi:	€ 542.229,96
parcella professionale:	€ 7213,96+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

nominativo committente	Città di Bollate –Ufficio Lavori Pubblici Piazza Aldo Moro n°1-20021 BOLLATE(MI)
località	Scuola elementare di via Diaz in Bollate (MI)
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo relativamente ai lavori di adeguamento normativo degli impianti elettrici della scuola elementare di via Diaz in Bollate (MI)
periodo	Aprile 2009- presumibilmente fine collaudo luglio 2009
importo lavori complessivi:	€ 100.000,00
parcella professionale:	€ 2.200,00+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

ANNO 2010

nominativo committente	Ospedale San Carlo Borromeo di Milano
località	Via Pio II° n°3-20153 MILANO
prestazione effettuata	Progetto definitivo ed esecutivo architettonico ed impiantistico del nuovo reparto endoscopia ubicato al piano settimo sezione B dell'edificio monoblocco
periodo	Gennaio-Febbraio 2010
importo lavori complessivi:	€ 300.000,00
parcella professionale:	€ 9.750,00+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

nominativo committente	Ospedale San Carlo Borromeo di Milano
località	Via Pio II° n°3-20153 MILANO
prestazione effettuata	Coordinatore in fase di esecuzione nei lavori relativa alla realizzazione del nuovo reparto pediatria da realizzare al piano secondo sezione B dell'edificio monoblocco
periodo	Da Gennaio 2010 fino a aprile 2011 (presumibilmente)
importo lavori complessivi:	€ 1.099.398,00
parcella professionale:	€ 17.550,00+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

nominativo committente	Comune di Desio Piazza Giovanni Paolo II-20033DESIO(MI)
località	Polo Tecnologico Universitario di Desio
prestazione effettuata	Responsabile Tecnico per la richiesta e l'ottenimento del certificato di prevenzione incendi, relativamente ai lavori di completamento impiantistico ed edile presso il Polo Tecnologico Universitario di Desio (MI)
periodo	Febbraio 2010-Ottobre 2010
importo lavori complessivi:	€ 542.229,96
parcella professionale:	€ 7.999,61+IVA-RITENUTA D'ACCONTO

ANNO 2011

nominativo committente	Università degli Studi di Milano via S. Antonio n°12-20122 MILANO
località	Facoltà di Agraria- Edificio n°21090 in via Colombo n°60 MILANO
prestazione effettuata	Progettazione definitiva ed incarico di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione dei locali siti al piano seminterrato per le esigenze del laboratorio impianti pilota e completamento aule gradonate
periodo	Novembre 2011-gennaio 2012
importo lavori complessivi:	€ 199.300,00 opere edili classe I categoria c € 147.120,00 impianti meccanici e complementari Classe III categoria b; € 49.140,00 impianti elettrici e speciali Classe III categoria c
parcella professionale:	€ 16.300,00 opere edili Classe I categoria c € 3.800,00 impianti meccanici e complementari Classe III cat. b € 3.500,00 impianti elettrici Classe III categoria c

ANNO 2012

nominativo committente	Aler di Milano Ufficio Impianti Elettrici viale Romagna n°26-20133 MILANO
località	Quartiere Lope de Vega: via Lope de Vega n°1-27 a Milano
prestazione effettuata	Direzione Lavori per intervento di manutenzione straordinaria per adeguamento impianti elettrici da effettuarsi in via Lope de Vega n°1-27 a Milano
periodo	Dicembre 2011- in corso con fine lavori prevista giugno 2013
importo lavori complessivi:	€ 474.448,95 impianti elettrici e speciali Classe III categoria c
parcella professionale:	€ 14.419,29 impianti elettrici Classe III categoria c

3.2 Interventi, eseguiti su incarico da parte di Committenti privati

ANNO 2000

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2000

nominativo committente	Amministratore dott. Meringolo Via Milly n.5, Milano
località	Condominio di via Morgantini n°37 a Milano
prestazione effettuata	progetto esecutivo di adeguamento alla legge 46/90 dell'impianto elettrico di parte comune del dell'impianto elettrico di parte comune del condominio di via Morgantini n.37, Milano
periodo	Marzo 2000-intervento realizzato
importo opera progettata	£. 30.000.000
parcella professionale	£. 3.500.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2000

nominativo committente	Fidia s.r.l. Via Foro Bonaparte n.68
località	Artesanerasmo di via Cubani n°8 a Milano
prestazione effettuata	progetto esecutivo dell'impianto elettrico della nuova galleria d'arte" Artesanerasmo" di Via Cusani n.8, Milano
periodo	Marzo -Giugno 2000-intervento realizzato
importo opera progettata	£. 40.000.000
parcella professionale	£. 4.000.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2000

nominativo committente	Studio Fotografico " Al Laboratorio" s.d.f. di Salatino & C.
località	Via Francesco Soave n.31, Milano
prestazione effettuata	progetto di massima ed esecutivo di adeguamento dell'impianto elettrico alla legge 46/90 dell'impianto elettrico del Laboratorio Fotografico di via Francesco Soave n.31 a Milano;
periodo	Giugno-Settembre 2000 -intervento realizzato
importo opera progettata	£. 40.000.000
parcella professionale	£. 3.000.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

4° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2000

nominativo committente	Ditta MI.RO. di Carlo Cerchiai
località	Via Gardone n.11, Milano
prestazione effettuata	progetto esecutivo di adeguamento alla legge 46/90 dell'impianto elettrico del deposito tabacchi con annessi uffici e servizi
periodo	Settembre 2000-intervento realizzato
importo opera progettata	£. 40.000.000
parcella professionale	£. 3.000.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

5° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2000

nominativo committente	Società Aqua Chem Via Piave n°8 –Opera (MI)
località	Capannone industriale della società Aqua Chem di via Piave n°8 –Opera (MI)
prestazione effettuata	progetto esecutivo di adeguamento impianti elettrici alla legge 46/90 del capannone industriale della Società Aqua Chem
periodo	Ottobre 2000 –intervento realizzato
importo opera progettata	£. 50.000.000
parcella professionale	£. 2.500.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2001

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Studio di Architettura arch. Di Fusco via Faà di Bruno n. 20, Milano
località	Via al Golf n°4 Carbonate (CO)
prestazione effettuata	verifica dell'impianto esistente e progetto di adeguamento alla legge 46/90 dell'impianto elettrico dell'immobile sito in Carbonate (CO) Via Al Golf n.4 di proprietà Soc. Valle delle Ginestre s.r.l.
periodo	Ottobre 2000—Febbraio 2001 intervento realizzato
importo opera progettata	£. 60.000.000
parcella professionale	£. 4.000.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Ditta Giantech di Leccardi Antonio Via Cascina Moietta n.30, Milano
località	AUSTEP Via Portaluppi n. 11/2, Milano
prestazione effettuata	progetto esecutivo di adeguamento alla legge 46/90 dell'impianto elettrico degli uffici AUSTEP di Via Portaluppi n. 11/2, Milano
periodo	Maggio -Settembre 2001 - intervento realizzato
importo opera progettata	£. 20.000.000
parcella professionale	£.2.000.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Amministratore arch. Arturo Dell'Acqua Bellavitis via Aristide de Togni n°12-20100 MILANO
località	Condominio di via Vergani Marelli n°12-20146 MILANO
prestazione effettuata	progetto di adeguamento dell'impianto elettrico dei servizi di parte comune del Condominio di Via Vergani Marelli n°1220146 MILANO alla legge 46/90
periodo	Ottobre 2001
importo opera progettata	£. 30.000.000
parcella professionale	£. 2.500.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

4° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	ERAC s.r.l. Via Altamura n°6 20148 MILANO
località	Nuove ville a schiera di via Giambellino n° 86 20146 MILANO
prestazione effettuata	progetto esecutivo dell'impianto elettrico su nuove costruzioni delle ville a schiera di via Giambellino n° 86 20146 MILANO
importo opera progettata	£. 60.000.000
periodo	Novembre 2001
parcella professionale	£. 4.000.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

5° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Società di Ingegneria C.B.C.R. s.r.l. via Stilicone n°21- 20100 Milano
località	Concessionaria Automobilistica VOLKSWAGEN di proprietà della Società R.O.A.R. s.r.l. di Viale Toselli n°25-20025 LEGNANO
prestazione effettuata	progetto definitivo ed esecutivo di ampliamento dell'impianto elettrico della Concessionaria Automobilistica VOLKSWAGEN di proprietà della Società R.O.A.R. s.r.l. di Viale Toselli n.25 - 20025 Legnano (MI);
periodo	Gennaio-Novembre 2001
importo opera progettata	£. = 619.118.700 - intervento realizzato
parcella professionale	£ 13.000.000+IVA+CASSA (comprensiva di ogni onere e esecutiva rimborso spese)

6° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Galleria d'Arte "POLESCHI ARTE" Milano di via Foro Bonaparte n°68 a Milano
località	POLESCHI ARTE" di via Foro Bonaparte n°68 a Milano
prestazione effettuata	progetto esecutivo di adeguamento dell'impianto elettrico della galleria d'arte "Poleschi Arte" di via Foro Bonaparte n°68 a Milano
periodo	settembre-dicembre 2001-intervento realizzato
importo opera progettata	£. 30.000.000 - intervento realizzato
parcella professionale	£. 2.000.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere rimborso spese)

7° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2001

nominativo committente	Condominio di via della Birona nel Comune di Monza
località	Condominio in costruzione in via della Birona a Monza
prestazione effettuata	progetto esecutivo dell'impianto elettrico dei servizi comuni del nuovo condominio di via della Birona a Monza
periodo	novembre-dicembre 2001
importo opera progettata	£. 30.000.000 - intervento realizzato
parcella professionale	£. 2.500.000 +IVA+ CASSA (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2002

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2002

nominativo committente	Ditta Silvestri s.a.s. Corso Venezia n°23 -20121 MILANO
località	Condominio di Via Scaldasole n°2 -20123 MILANO
prestazione effettuata	progetto esecutivo dell'impianto elettrico di parte comune del condominio di Via Scaldasole n°2 -20123 MILANO
periodo	Giugno 2002
importo opera progettata	€15.000,00
parcella professionale:	€ 2.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2002

nominativo committente:	Ditta di Impianti Elettrici EME-Via Modena n°1-20099 Sesto San Giovanni (MI)
località:	Stiltes via Donizetti n°9-2020 Solaro(MI)
prestazione effettuata:	progetto esecutivo dell'impianto elettrico del capannone industriale della società STILTES sito in Via Donizetti n°9-20020 SOLARO(MI)
periodo:	giugno 2002
importo opera progettata:	€ 20.000,00
parcella professionale:	€ 2.500,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2003

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2003

nominativo committente	Immobiliare Geni 200 s.r.l. Viale Lombardia n°22-20129 MILANO
località	Condominio di via Gentilino n°7-20100 MILANO
prestazione effettuata	Progetto elettrico esecutivo dell'impianto elettrico di parte comune della palazzina di via Gentilino n°7 a Milano
periodo	Febbraio 2003
importo opera progettata:	€ 20.000,00
parcella professionale:	€ 1064,98(comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2003

nominativo committente	Centro Studi per l'Arredamento 2 s.r.l. Corso Vercelli n°25 -20144 MILANO
località	Elettronica Service di Tonoli di Viale Aretusa n°29/2 a Milano
prestazione effettuata	Progetto esecutivo impianto elettrico della nuova sede della Elettronica Service di Tonoli di Viale Aretusa n°29/2 a Milano
periodo	Luglio 2003
importo opera progettata:	€ 200.000,00
parcella professionale:	€ 6.000+iva +ritenuta d'acconto(comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2003

nominativo committente	Ripamonti 99 s.r.l. – Via Angelo May n°12-20135 MILANO
località	Complesso residenziale di via Ripamonti n°101-20141 MILANO
prestazione effettuata	Progetto preliminare, definitivo esecutivo, direzione lavori dell'impianto elettrico, dati, allarme, citofonico, etc. relativamente alle utenze private e di parte comune del comparto C e D, individuato dai fabbricati B1, B2, B3 e da n°3 piani interrati di box auto del complesso residenziale di via Ripamonti n°101 a Milano.
periodo	Ottobre 2003-Maggio 2005
importo opera progettata	€ 400.000,00
parcella professionale:	€ 32.000,0 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2004

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2004

nominativo committente:	Società Presting s.r.l. di via Paolo Sarpi n°41-20121 MILANO
Località:	Locali di proprietà del Comune di Mediglia in frazione Triginto
prestazione effettuata:	Progetto esecutivo- prima fase- impianto elettrici dell'asilo nido, studi medici sala Comunale di Triginto, Comune di Mediglia(MI)
Periodo:	luglio 2004
importo opera progettata :	€ 80.000
parcella professionale:	€ 3.700,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2004

nominativo committente	Società Vision s.r.l. di via Pisa n°16-20093 COLOGNO MONZESE(MI)
Località	Vision s.r.l. di via Pisa n°16-20093 Cologno Monzese(MI)
prestazione effettuata	Progetto esecutivo dell'impianto elettrico dei locali adibiti ad uffici ed a sale di registrazione e musicali della società Vision s.r.l. di via Pisa n°16-20093 Cologno Monzese(MI)
periodo	luglio 2004
Importo opera progettata:	€ 60.000,00
parcella professionale:	€ 5.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2004

nominativo committente	Sumos s.r.l. via Arco n°1 -20121 MILANO
località	Ristorante di via Arco n°1-20121 MILANO
prestazione effettuata	Progetto eseguito dell'impianto elettrico del ristorante di via Arco n°1- 20121 MILANO
periodo	ottobre 2004
importo opera progettata	€ 30.000,00
parcella professionale:	€ 2.500,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2005

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2005

nominativo committente	Società Presting s.r.l. di via Paolo Sarpi n°41-20121 MILANO
località	Locali di proprietà del Comune di Mediglia in frazione Triginto
prestazione effettuata	Progetto esecutivo- seconda fase- impianto elettrici dell'asilo nido, studi medici sala Comunale di Triginto, Comune di Mediglia(MI)
periodo	aprile 2005
importo opera progettata:	€ 80.000,00
parcella professionale:	€ 2.500,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2005

nominativo committente:	Sinergie nell'edilizia s.r.l. via Mosè Bianchi n°47 -20149 MILANO
località:	Appartamenti in località Morge nel Comune di La Salle(AO)
prestazione effettuata:	progetto impianto elettrico servizi comuni e degli appartamenti in località Morge nel Comune di La Salle(AO)
periodo:	settembre 2005
importo opera progettata:	€ 100.000,00
parcella professionale:	€ 4.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2005

nominativo committente	arch. Mario Pensato via Canonica n°67-20154 MILANO
località	Casa di vacanza di via Fontana n°5-17020 ANDORA(SV) di proprietà del Comune di Milano
prestazione effettuata	Documentazione di progetto definitivo impianti elettrici della casa vacanza di via Fontana n°5-17020 ANDORA(SV) di proprietà del Comune di Milano
periodo	settembre 2005
importo opera progettata:	€ 300.000,00
parcella professionale:	€ 8.000,00,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

4° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2005

nominativo committente	TECHNOPROJECT 2001 s.r.l. Via Plinio n°42-20129 MILANO
località	Hotel Pavone di via Dandolo n°2-20122 MILANO
prestazione effettuata	Documentazione di progetto di adeguamento impianto elettrico alla legge 46/90 dell' hotel Pavone di via Dandolo n°2- 20122 MILANO
periodo	settembre 2005
importo opera progettata:	€ 30.000,00
parcella professionale:	€ 2.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

5° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2005

nominativo committente	GARAGE LEPETIT s.r.l. Via Lepetit n°12 -20124 MILANO
località	Autorimessa di via Lepetit n°12 -20124 MILANO
prestazione effettuata	Progetto di adeguamento impianto elettrico alla legge 46/90 dell'autorimessa di via Lepetit n°12-20124 MILANO
periodo	novembre 2005
importo opera progettata:	€ 30.000,00
parcella professionale:	€ 1490,94 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2006

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2006

nominativo committente	Impresa Boschiroli Marco- via Mecenate n°26/2-20138 MILANO
località	Condominio di via Gallarate n°105-20151 MILANO
prestazione effettuata	Progetto di adeguamento degli impianti elettrici dei servizi comuni del condominio di via Gallarate n°105 -20151 MILANO
periodo	aprile 2006
importo opera progettata:	€ 30.000,00
parcella professionale:	€ 2.500,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2006

nominativo committente	GARAGE LEPETIT s.r.l. Via Lepetit n°12 -20124 MILANO
località	Autosilo di via Boscovich n°18-20124 MILANO
prestazione effettuata	Progetto di adeguamento impianto elettrico alla legge 46/90 dell'autosilo di via Boscovich n°18 a Milano
periodo	maggio 2006
importo opera progettata:	€ 70.000,00
parcella professionale:	€ 4.259,84 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2006

nominativo committente	OFFICINA MECCANICA RIVOLTANA s.r.l. Strada Provinciale n°185 Rivoltana-24040 Arzago D'Adda(BG)
località	Strada Provinciale n°185 Rivoltana-24040 Arzago D'Adda(BG)
prestazione effettuata	Progetto definitivo impianto elettrico nuovi capannoni industriali in Rivolta D'Adda di proprietà della OFFICINA MECCANICA RIVOLTANA s.r.l.
periodo	settembre 2006
importo opera progettata:	€ 120.000,00
parcella professionale:	€ 9.000,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2007

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2007

nominativo committente	LUNA PARKING C.W. s.r.l. Via Scalvini n°17-20158 MILANO
località	Autosilo di via Scalvini n°17-20158 MILANO
prestazione effettuata	progetto di adeguamento impianto elettrico autosilo di via Scalvini n°17-20158 MILANO
periodo	gennaio 2007
importo opera progettata:	€ 30.000,00
parcella professionale:	€ 3.514,37 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2007

nominativo committente	Cristiana Baietta Via Boncompagni n°28-20139 MILANO
località	Condominio di via San Francesco n°7-20077 Melegnano(MI)
prestazione effettuata	progetto di adeguamento condominio di via San Francesco n°7 20077 Melegnano(MI)
periodo	maggio 2007
importo opera progettata:	€ 25.000,00
parcella professionale:	€ 2.927,81 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2007

nominativo committente	Immobiliare D'Este via Cino del Duca n°8 -20122 MILANO
località	Appartamento 3° piano di Corso Matteotti n°7-20121 MILANO
prestazione effettuata	Progetto definitivo impianto elettrico appartamento al terzo piano di Corso Matteotti n°7 -20121 Milano
periodo	maggio 2007
importo opera progettata	€ 40.000,00
parcella professionale::	€ 3.511,20 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2008

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2008

nominativo committente	arch. Mario Pensato via Canonica n°67-20154 MILANO
località	Palestre e spogliatoi e magazzini dell'ITSOS di Cernusco sul Naviglio (MI)
prestazione effettuata	Documentazione di progetto definitivo ed esecutivo impianti elettrici delle palestre, spogliatoi e magazzini dell'ITSOS di Cernusco sul Naviglio(MI)
periodo	ottobre-dicembre 2008
importo opera progettata:	€ 142.609,27
parcella professionale:	€ 5.500,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2008

nominativo committente	Immobiliare D'Este via Cino del Duca n°8 -20122 MILANO
località	Appartamento 3° piano di Corso Matteotti n°7-20121 MILANO
prestazione effettuata	Progetto esecutivo impianto elettrico appartamento al terzo piano di Corso Matteotti n°7 -20121 Milano
periodo	maggio 2007
importo opera progettata	€ 40.000,00
parcella professionale::	€ 3.511,20 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2009

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2009

nominativo committente	Garedil s.r.l. Via Giacomo Antonimi n°25-20141 MILANO
località	Area Relax del Centro Phisioclinic di via Fontana n°18-MILANO
prestazione effettuata	Progetto impianto elettrico area centro relax Phisioclinic di via Fontana n°18-MILANO
periodo	Novembre 2009
importo opera progettata	€ 10.000,00
parcella professionale::	€ 851,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2009

nominativo committente	Biteco s.r.l. Piazza del Popolo n°1-22100 COMO
località	Nuovi locali adibiti a sale conferenze, riunioni e servizi dell'Ospedale Spallanzani di Roma
prestazione effettuata	Progetto impianti elettrici e speciali nuovi locali adibiti a sale conferenze, riunioni e servizi dell'Ospedale Spallanzani di Roma
periodo	Novembre 2009
importo opera progettata	€ 266.993,34
parcella professionale::	€ 2.183,17 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2010

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Addamiano Rocco Immobiliare srl via Assunta,61 20054 Nova Milanese(MB)
località	scuola di via Novati a Nova Milanese(MB)
prestazione effettuata	Relazione tecnica del contenimento dei consumi energetici per la legge 10/91 della palestra scuola di via Novati a Nova Milanese(MB)
periodo	Giugno 2010
importo opera progettata	
parcella professionale::	€ 1040,00 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Immobiliare Villasanta srl via Assunta,61 20054 Nova Milanese(MB)
località	Edificio Coldiretti via Raffaello Sanzio angolo viale Monza in Villasanta (MB)
prestazione effettuata	Collaudo estivo 50% impianti elettrici e meccanici relativo ad ordine n° 40/10-OR del 19/04/2010 - Lotto 4/H - Coldiretti via Raffaello Sanzio, angolo Viale Monza in Villasanta(MB)
periodo	Giugno 2010
importo opera progettata	
parcella professionale::	€ 1331,20 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Immobiliare Villasanta srl via Assunta,61 20054 Nova Milanese(MB)
località	Edificio Immobiliare Cinquestelle via Raffaello Sanzio angolo viale Monza in Villasanta (MB)
prestazione effettuata	Collaudo estivo 50% impianti elettrici e meccanici relativo ad ordine n° 41/10-OR del 19/04/2010 - Lotto 4/F - Immobiliare Cinquestelle via Raffaello Sanzio, angolo Viale Monza in Villasanta(MB)
periodo	Giugno 2010
importo opera progettata	
parcella professionale::	€ 1331,20 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

4° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Immobiliare Villasanta srl via Assunta,61 20054 Nova Milanese(MB)
località	Edificio Solene srl via Raffaello Sanzio angolo viale Monza in Villasanta (MB)
prestazione effettuata	Collaudo estivo 50% impianti elettrici e meccanici relativo ad ordine n° 42/10-OR del 19/04/2010 - Lotto 4/G - Solene srl via Raffaello Sanzio, angolo Viale Monza in Villasanta(MB)
periodo	Giugno 2010
importo opera progettata	
parcella professionale::	€ 1331,20 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

5° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Iniziative Lariane srl via Sicilia n°19-20099 Sesto San Giovanni (MI) tel. 0362/37051
località	Via Magni ex area Printed a Como (CO)
prestazione effettuata	Collaudo funzionale degli impianti antincendio, relativamente al nuovo cantiere "Corti Nuove" ubicato in via Magni a Como
periodo	Settembre 2010
importo opera progettata	€ 400.000,00
parcella professionale::	€ 4.792,32 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

6° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Iniziative Lariane srl via Sicilia n°19-20099 Sesto San Giovanni (MI) tel. 0362/37051
località	Via Magni ex area Printed a Como (CO)
prestazione effettuata	Collaudo tecnico amministrativo e specialistico impianti elettrici e meccanici relativamente al nuovo cantiere "Corti Nuove" ubicato in via Magni a Como
periodo	dicembre 2010
importo opera progettata	€ 400.000,00
parcella professionale::	€ 10.117,12 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

7° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2010

nominativo committente	Solene srl Località La Cor 16 -11010 Sarre (AO) Sede Amministrativa: Via Raffaello Sanzio n°2/2 20852 Villasanta (MB) p.IVA e C.F. 01085270070
località	Via Risorgimento,12- 23845 Costa Masnaga(LC)
prestazione effettuata	Progetto impianto fotovoltaico da 200 kW della REMSA ITALIA s.r.l. di via Risorgimento,12-23845 Costa Masnaga-LECCO(LC)
periodo	dicembre 2010
importo opera progettata	€ 700.000,00
parcella professionale::	€ 10.117,12 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

ANNO 2011

1° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2011

nominativo committente	Solene srl Località La Cor 16 -11010 Sarre (AO) Sede Amministrativa: Via Raffaello Sanzio n°2/2 20852 Villasanta (MB) p.IVA e C.F. 01085270070
località	Via Brianza n°15-20035 Muggiò (MB)
prestazione effettuata	Progetto impianto fotovoltaico dal 52,65 kWp della società Gamma Officine Meccaniche s.p.a. di via Brianza n°15-20835 Muggiò(MB)
periodo	Aprile 2011
importo opera progettata	€ 250.000.000,00
parcella professionale::	€ 2724,80 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

2° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2011

nominativo committente	Solene srl Località La Cor 16 -11010 Sarre (AO) Sede Amministrativa: Via Raffaello Sanzio n°2/2 20852 Villasanta (MB) p.IVA e C.F. 01085270070
località	Via Galvani,10-20054 Nova Milanese (MB)
prestazione effettuata	Progetto impianto fotovoltaico dal 52,65 kWp della società Ne.Pa. s.a.s. di via Galvani n°10-20054 Nova Milanese (MB)
periodo	Aprile 2011
importo opera progettata	€ 230.000.000,00
parcella professionale::	€ 2724,80 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

3° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2011

nominativo committente	Iniziative Lariane s.r.l. via Sicilia n°19-20099 Sesto San Giovanni (MI) tel. 0362/37051
località	Via Magni a Como (CO)
prestazione effettuata	Redazione di Schema di Comando e di potenza con collegamento ai PLC di gestione, allegati vari e relativa relazione tecnica a corredo della centrale termica del condominio di via Magni a Como.
periodo	Aprile 2011
importo opera progettata	€ 150.000.000,00
parcella professionale::	€ 1416,90 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

4° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2011

nominativo committente	Iniziative Lariane s.r.l. via Sicilia n°19-20099 Sesto San Giovanni (MI) tel. 0362/37051
località	Via Magni a Como (CO)
prestazione effettuata	Saldo collaudo finale degli impianti elettrici e meccanici, relativamente al nuovo cantiere " Corti Nuove" ubicato in via Magni a Como
periodo	Aprile 2011
importo opera progettata	€ 350.000.000,00
parcella professionale::	€ 7.084,48 (comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

5° PRESTAZIONE PROFESSIONALE ANNO 2011

nominativo committente	Addamiano Rocco Immobiliare srl Via Assunta n°61-20054 Nova Milanese (MB)
località	Via Assunta n°61 a Nova Milanese (MB)
prestazione effettuata	Acconto 70% all'emissione del certificato di collaudo provvisorio degli impianti elettrici e meccanici della Sede ENERPOINT nuovi locali al piano terra e locali al piano secondo di via Assunta n°61 a Nova Milanese (MB)
periodo	Aprile 2011
importo opera progettata	€ 370.000.000,00
parcella professionale::	€ 3.276,00(comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

nominativo committente	Arch. Mario Pensato
località	via Canonica 67 Milano
prestazione effettuata	Progetto definitivo adeguamento normativo aule università degli Studi di Milano
periodo	Giugno 2011
importo opera progettata	€ 50.000,00
parcella professionale::	€ 1.560,00(comprensiva di ogni onere e rimborso spese)

Si allega alla presente per completezza:

- 1) allego progettazione;
- 2) allegato direzione lavori
- 3) allegato coordinatore della sicurezza
- 4) allegato collaudo