

Impresa esecutrice TECNOSONDAGGI di Brugiapaglia Claudio	Committente: PROVINCIA DI MACERATA VIII SETTORE VIABILITA'	Regione: Provincia: Comune: Località:	MARCHE MACERATA MACERATA Villa Potenza
---	---	--	---

Data di esecuzione dei lavori: 31/01/07 - 01/01/07	Metodo e diametro di perforazione: carotaggio continuo diam. 110 mm	Sondaggio: Operatore sonda:	S1 Sig. Brugiapaglia
--	---	--	-------------------------

Natura del terreno: Terreni alluvionali su bedrock argilloso	Quota Inizio foro: sponda sx	Annotazioni: foro attrezzato per down-hole
--	--	--

Recupero Carotaggio Totale		Recupero Modificato R.Q.D.		Rp	Prof. strati	Scala riferim. (1:100)	Descrizione	Camp. Ind.	S.P.T.		Falda	Rp	
10	30	50	70	90	90	70	50	30	10	Prof. h m.	Colpi n°	prof. (m)	kg/cmq
								Sabbie fini debolmente limose colore marrone chiaro					
					1.00	1		Ghiaie poligeniche, eterometriche con dimensioni variabili da 0,5-1cm (prevalenti) a 5-6 cm. Matrice sabbiosa. Eseguita prova SPT1 a m 3.10.		3,10	18 21 17		
					4.10	4		Limi nocciola-grigio chiaro con sacche sabbiose.				4,20	
					4.50			Ghiaie in scarsa matrice sabbiosa				4,50	
					4.80	5		Limi nocciola-grigio chiaro, con sacche sabbiose.				5,00	
					6.00	6		Ghiaie in scarsa matr.sabbiosa. Eseguita prova SPT2 a m 6.30		6,30	13 10 25	6,70	
					6.50			Limi argill.-argille limose nocciola con sabbie in livelli irregolari				7,10	
					7.00	7		Argille limose-limi argillosi grigi con sabbie grigi intercalate in livelli irregolari e sacche. Da mediamente consistenti a consistenti, plastici.				7,50	
						8						8,00	
						9						8,50	
						10						9,50	
						11						10,00	
						12						10,50	
						13						11,00	
						14						11,50	
						15						12,00	
						16						12,50	
						17						13,00	
						18						13,50	
						19						14,00	
					14.50	14,5						14,50	

Impresa esecutrice TECNOSONDAGGI di Brugiapaglia Claudio	Committente: PROVINCIA DI MACERATA VIII SETTORE VIABILITA'	Regione: Provincia: Comune: Località:	MARCHE MACERATA MACERATA Villa Potenza
---	---	--	---

Data di esecuzione dei lavori: 31/01/07 - 01/01/07	Metodo e diametro di perforazione: carotaggio continuo diam. 110 mm	Sondaggio: Operatore sonda:	S1 Sig. Brugiapaglia
--	---	--	-------------------------

Natura del terreno: Terreni alluvionali su bedrock argilloso	Quota Inizio foro: sponda sx	Annotazioni: foro attrezzato per down-hole
--	--	--

Recupero Carotaggio Totale		Recupero Modificato R.Q.D.		Rp	Prof. strati	Scala riferim. (1:100)	Descrizione	Camp. Ind.	S.P.T.		F a l d a	Rp prof. (m) kg/cmq
10	30	50	70						90	90		
							Argille limose-limi argillosi grigi con sabbie grigie intercalate in livelli di 1-2 cm. Molto consistenti, plastici. Rp del Pocket fuori scala (>6 kg/cmq) a partire da 14, 5 m.					