

COMMITTENTE: Comune di Pomarance - Pisa QUOTA: 347 m.s.l.m.

DATA: 24/07/2002

CANTIERE: Pomarance-Pisa

SOND. N°

6

Fabrizio Alvares
geologo

I = CAMPIONE INDISTURBATO

R = CAMPIONE RIMANEGGIATO

S = CAMPIONATORE A PARETI SOTTILI

METODO DI PERFORAZIONE	TIPO DI CORONA	ATTREZZO DI PERFORAZIONE	PROFONDITA' DAL P.C. (m)	COLONNA STRATIGRAFICA	LIVELLO FALDA	DESCRIZIONE STRATIGRAFICA	CAROTAGGIO %	POKET PENETROMETER (kg/cm²)	CAMPIONI			STRUMENTAZIONE INSTALLATA
									NUMERO	TIPO	PROFONDITA'	
A DISTRUZIONE DI NUCLEO	WIDIA	CAROTIERE SEMPLICE	1			suolo vegetale limo-argilloso	20 40 60 80					
			2									
			3			calcarenti organogene gialle cariate in strati di 20-30 cm alternate a strati di sabbie fini gialle sciolte						
			4									
			5									
			6			argilla grigio-beige compatta; sono presenti fratture riempite da solfati e/o carbonati.						
			7			argille sabbiose grigie; la consistenza varia si passa da livelli più compatti a livelli a maggiore plasticità						
			8									
			9			sabbie fini grigie umide cementate con resti conchigliari						
			10			sabbie argillose grigie umide scarsamente cementate con inclusi arenacei						
			11									
			12			calcarenti giallastre in strati di 30-40 cm di spessore e livelli di sabbie e sabbie argillose gialle; le calcareniti alternano livelli più compatti e omogenei a livelli più cariati, con maggiore dissoluzione.						
			13									
			14									
			15									
			16									
			17									
			18									
			19									
			20									