

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 17.10.1996 COMUNE DI: FERMO
 LOCALITÀ: CIMITERO URBANO
 COMMITTENTE: AMM. COMUNALE

SONDAGGIO N°: 112
 TIPO: a ROTAZIONE
 DIAMETRO: 200 mm

Prof. (mt)	Spessore degli strati (mt)	PROFILO LITOLOGICO	Campioni IND. (mt)	Livello della FALDA (mt)	TERRENO ATTRAVERSATO	RESISTENZA AL PENETROMETRO TASCABILE ST 308 (Kg/cmq)				
						1	2	3	4	5
1					<p>RIPORTO: terreno costituito da materiale eterogeneo.</p> <p>SUBSTRATO ALTERATO: Argille limose nocciola - passanti a grigiastre con diversa consistenza</p> <p>SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigio-azzurre stratificate e molto consistenti</p> <p>FINE SONDAGGIO: -12,00 ml di profondità a partire dall'attuale p.c.</p>					
2				≡≡≡						
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										