

Sondaggio geognostico reperito

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

SONDAGGIO N°: 111
 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: -16,50 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											