

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 26.10.1991 COMUNE DI: FERMO  
 LOCALITÀ: VIA LUCCHI  
 COMMITTENTE:

SONDAGGIO N°: 125  
 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><b>COLLUVIONI:</b>                      Limo argilloso-sabbiosi con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.</p>							
2												
3												
4												
5												
6												
7					<p><b>SUBSTRATO ALTERATO:</b> Argille limose nocciola-grigiastre alterate, con intercalazioni sabbiose di colore grigio.</p>							
8												
9												
10					<p><b>SUBSTRATO INTEGRO:</b>                      Argille grigie consolidate in strati con sottili livelli sabbiosi grigi.</p>							
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												