

Sondaggio geognostico reperito

DATA: GIUGNO '93 COMUNE DI: FERMO
 LOCALITÀ: VIA DEGLI APPENNINI
 COMMITTENTE:

SONDAGGIO N°: 178
 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>COLLUVIONI: Limo argilloso-sabbioso plastico con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.</p>						
2											
3											
4											
5											
6					<p>SUBSTRATO ALTERATO: Argille grigie alterate e fratturate, con intercalazioni sabbiose di colore giallastro.</p>						
7											
8					<p>SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie consolidate in strati, separati da sottili livelli sabbiosi.</p>						
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											