

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 19.02.1992 COMUNE DI: FERMO
 LOCALITÀ: TIRASSEGNO
 COMMITTENTE: LEONI

SONDAGGIO N°: 179
 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: Limi argilloso-sabbiosi con inclusioni calcitiche di origine evaporitica</p>							
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8						=						
9												
10					<p>SUBSTRATO ALTERATO: Argille grigie alterate, con intercalazioni sabbiose di colore giallastro</p>							
11												
12												
13					<p>SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie consolidate in strati separati da veli sabbiosi di colore grigio.</p>							
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												

-179 cantiere: via Tirassegno