

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 16.12.1980 COMUNE DI: FERMO
 LOCALITÀ: VIA FLAVIANI
 COMMITTENTE: IMPRESE FRATELLI FABIANI

SONDAGGIO N°: 31
 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					COLLUVIONI: Limi argilloso-sabbioso-terrosi con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.							
2												
3												
4												
5												
6												
7					SUBSTRATO ALTERATO: Argille limose nocciola - grigiastre consistenti, fratturate, in strati alternati a livelli sabbiosi							
8												
9												
10												
11												
12												
13					SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie molto dure in strati separati da veli sabbiosi grigi.							
14												
15												
16												
17												
18												
19					FINE SONDAGGIO: -18 m dal p.c.							
20												
21												