

Sondaggio geognostico effettuato

DATA: 17.09.97 COMUNE DI: FERMO
 LOCALITA': MONTONE
 COMMITTENTE: AMM. COMUNALE DI FERMO

SONDAGGIO N°: 51
 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					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					SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie molto dure in strati separati da veli sabbiosi grigi. FINE SONDAGGIO	
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						