

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

S51 cantiere: S. Girolamo