

Sondaggio geognostico reperito

DATA: DICEMBRE '97      COMUNE DI: FERMO  
 LOCALITÀ: CAPODARCO  
 COMMITTENTE: VITTORANGELI

SONDAGGIO N°: 139  
 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><b>RIPORTO</b></p>     <p><b>COLLUVIONI:</b>                      Limo argilloso-sabbioso con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.</p> <p><b>SUBSTRATO ALTERATO:</b> Argille grigie alterate e fratturate, con intercalazioni sabbiose di colore giallastro.</p> <p><b>SUBSTRATO INTEGRO:</b> Argille grigie consolidate in strati, separati da sottili livelli sabbiosi.</p>							
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												