

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 27.04.81

COMUNE DI: FERMO

LOCALITÀ: SALVANO

COMMITTENTE: COMUNE DI FERMO

SONDAGGIO N°: 2

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> Limo argilloso-sabbioso-terroso con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.</p> <p><b>SUBSTRATO ALTERATO:</b> Argille limose nocciola-grigiastro consistenti, fratturate, in strati alternati a livelli sabbiosi.</p>	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14					<p><b>SUBSTRATO INTEGRO:</b> Argille molto dure in strati separati da veli sabbiosi grigi.</p> <p><b>FINE SONDAGGIO:</b> -13,50 ml di profondità dal p.c.</p> <p><b>ANNOTAZIONI</b> Osservazioni, effettuate dopo qualche ora dalla perforazione, hanno evidenziato la comparsa di acqua all'interno del sondaggio</p>	
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						