

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 27.04.81

COMUNE DI: FERMO

LOCALITÀ: SALVANO

COMMITTENTE: COMUNE DI FERMO

SONDAGGIO N°: 1

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>COLLUVIONI: Limo argilloso-sabbioso-terroso bruno-giallastro con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.</p>	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11					<p>SUBSTRATO ALTERATO: Argille limose nocciola - grigiastre consistenti in strati alternati a livelli sabbiosi</p>	
12						
13						
14					<p>SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie molto dure in strati separati da veli sabbiosi grigi.</p> <p>FINE SONDAGGIO: -14 ml di profondità dal p.c.</p> <p>ANNOTAZIONI 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						

S₁ cantiere: c.da Salvano