

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 28.06.1984

COMUNE DI: FERMO

LOCALITÀ: S.MICHELE

COMMITTENTE: AMM. COMUNALE

SONDAGGIO N°: 165

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