

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 15.04.1996

COMUNE DI: FERMO

LOCALITÀ: VIA CROLLALANZA

COMMITTENTE: AMM. COMUNALE

SONDAGGIO N°: 182

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