

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 23.08.1991

COMUNE DI: FERMO

LOCALITÀ: VIA CROLLALANZA

COMMITTENTE: PROVVEDITORATO OPERE PUBBLICHE DELLE MARCHE

SONDAGGIO N°: 183

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/cm ²)				
						1	2	3	4	5
1					<p>RIPORTO</p> <p>COLLUVIONI: Limo argilloso-sabbioso con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.</p> <p>SUBSTRATO ALTERATO: Argille grigie alterate e fratturate, con intercalazioni sabbiose di colore giallastro.</p> <p>SUBSTRATO INTEGRO: 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										

S183 cantiere:
Via Crollalanza