

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 19.09.1986 COMUNE DI: FERMO
 LOCALITÀ: VIA ASSISI
 COMMITTENTE: ZEPELLI - CATALINI

SONDAGGIO N°: 28
 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		* * * * *			COLLUVIONI: Limi argilloso-sabbiosi-terrosi plastici con concrezioni calcitiche di origine evaporitica					
2		* * * * *								
3		* * * * *								
4		* * * * *								
5					SUBSTRATO ALTERATO: Argille grigiastre, alterate e fratturate, con intercalazioni sabbiose di colore giallastro					
6										
7										
8					SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie consolidate in strati separati da veli sabbiosi grigi					
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										

S₂₈ cantiere: Rione Murato
 (via Assisi)