

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 09.03.1992      COMUNE DI: FERMO  
 LOCALITÀ: LARGO MANARA  
 COMMITTENTE: ANDRENACCI

SONDAGGIO N°: 87  
 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-terroso plastico con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.								
2													
3													
4													
5													
6													
7				=====	<b>SUBSTRATO ALTERATO:</b> Argille limose nocciola - grigiastre consistenti, fratturate, in strati alternati a livelli sabbiosi								
8													
9													
10													
11					<b>SUBSTRATO INTEGRO:</b> Argille grigie molto dure in strati separati da veli sabbiosi grigi								
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

**FINE SONDAGGIO:** -12.5 m di profondità dal p.c.

**S87** cantiere: S. Caterina (Largo Manara)