

ATA: 24.05.1994 COMUNE DI: FERMO

SONDAGGIO N°: 21
TIPO: a ROTAZIONE
DIAMETRO: 200 mm

LOCALITÀ: VIA TORNABUONI

OMMITTENTE: SA.FA

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>RIPORTO</p> <p>COLLUZIONI: Limi argilloso-sabbiosi 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 veli sabbiosi grigi.</p>					
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										