

Sondaggio geognostico effettuato

DATA: 21.09.98 COMUNE DI: FERMO
 LOCALITA': C.DA MOIE
 COMMITTENTE: AMM. COMUNALE DI FERMO

SONDAGGIO N°: 93
 TIPO: a ROTAZIONE
 DIAMETRO: 200 mm

rof. (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					COLLUVIONI: limi argilloso-sabbiosi grigiastri con concrezioni calcitiche di origine evaporitica.	
2						
3					SUBSTRATO ALTERATO: Argille limose nocciola a consistenza medio bassa con intercalazioni sabbiose grigiastre.	
4						
5						
6						
7					SUBSTRATO INTEGRO: Argilla grigia consistente con intercalati sottili livelli sabbiosi di colore grigio.	
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14					FINE SONDAGGIO: -14,00 ml di profondità a partire dall'attuale p.c.	
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						

S93 cantiere:
 c.da Moie