

Sondaggio geognostico reperito

DATA: GENNAIO 1994

COMUNE DI: FERMO

LOCALITÀ: SALVANO

COMMITTENTE: CONCETTI

SONDAGGIO N°: 3

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					Terreno vegetale e di riporto.					
2					SUBSTRATO ALTERATO: Argille limose nocciola - grigiastre consistenti, fratturate, in strati alternati a livelli sabbiosi					
3										
4										
5										
6										
7					SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie molto dure in strati separati da veli sabbiosi grigi.					
8										
9										
10										
11					FINE SONDAGGIO: - 9 m di profondità dal p.c.					
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										