

Sondaggio geognostico reperito

DATA: DICEMBRE 1991

COMUNE DI: FERMO

LOCALITÀ: COLLE MARINO

COMMITTENTE: MARZIALI

SONDAGGIO N°: 153

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: Limo argilloso-sabbioso con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.							
2												
3												
4												
5					SUBSTRATO ALTERATO: Argille grigie alterate e fratturate, con intercalazioni sabbiose di colore giallastro.							
6												
7												
8												
9												
10							SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie consolidate in strati, separati da sottili livelli sabbiosi.					
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												