

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 27.07.98

COMUNE DI: FERMO

LOCALITÀ: VIA MAZZONI

COMMITTENTE:

SONDAGGIO N°: 135

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