

Sondaggio geognostico effettuato

DATA: 17.12.98 **COMUNE DI:** FERMO
LOCALITÀ: BRETELLA S.CATERINA
COMMITTENTE: AMM. COMUNALE DI FERMO

SONDAGGIO N°: 192
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					<p>COLLUVIONI: Limi argilloso-sabbiosi di colore bruno giallastro, con presenza di livelli plastici e inclusioni calcitiche di origine evaporitica.</p>							
2												
3												
4												
5												
6												
7					<p>SUBSTRATO ALTERATO: Argille limose grigie, fratturate con intercalati livelli sabbiosi di colore giallastro.</p>							
8												
9												
10												
11					<p>SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie consolidate con sottili livelli sabbiosi di colore grigio.</p>							
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21					<p>Nota: presenza di acqua abbondante nella coltre colluviale</p>							

S192

cantiere:
 breteLLa S. Caterina