

Sondaggio geognostico reperito

DATA: 19.12 1989 COMUNE DI: FERMO

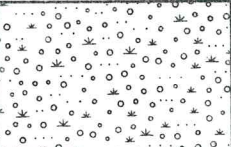
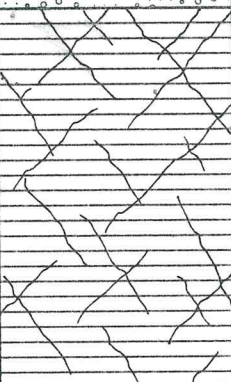
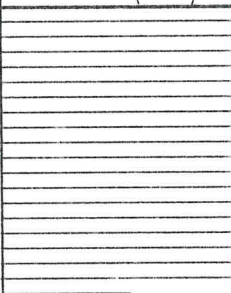
LOCALITÀ: VIA SASSOTETTO

COMMITTENTE: BRASILI MICHETTI

SONDAGGIO N°: 29

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><b>COLLUVIONI:</b> Limi argilloso-sabbioso-terrosi con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.</p> <p><b>SUBSTRATO ALTERATO:</b> Argille limose nocciola - grigiastre consistenti, fratturate, in strati alternati a livelli sabbiosi</p> <p><b>SUBSTRATO INTEGRO:</b> Argille grigie molto dure in strati separati da veli sabbiosi grigi.</p> <p><b>FINE SONDAGGIO:</b> - 11 m di profondità dal p.c.</p>						
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											

S<sub>29</sub> cantiere: Rione Murato (via Sassotetto)