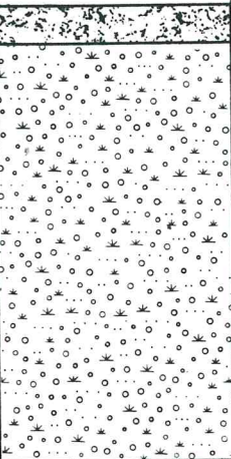
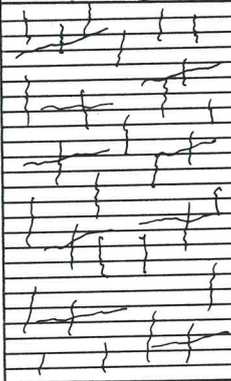


Sondaggio geognostico effettuato

DATA: 1998
 COMUNE DI: FERMO
 LOCALITÀ: MANICOMIO
 COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE FERMO

SONDAGGIO N°: 133
 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 di riporto e vegetale. COLLUVIONI: Limi argilloso-sabbioso-terrosi con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.					
2										
3										
4										
5										
6										
7					SUBSTRATO ALTERATO: Argille limose nocciola - grigiastre consistenti, fratturate, in strati alternati a livelli sabbiosi					
8										
9										
10										
11										
12					SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie consolidate in strati separati da veli sabbiosi grigi.					
13										
14										
15										
16					FINE SONDAGGIO: - 15,00 ml di profondità dal p.c.					
17										
18										
19										
20										
21										