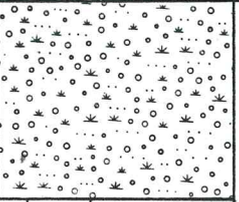
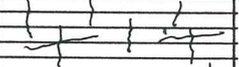
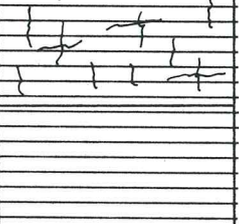


Sondaggio geognostico reperito

DATA: LUGLIO '92
 LOCALITÀ: CAPODARCO
 COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI FERMO

COMUNE DI: FERMO

SONDAGGIO N°: 144
 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-sabbioso-terrosi con inclusioni calcitiche di origine evaporitica. SUBSTRATO ALTERATO: Argille grigie con intercalazioni sabbiose di colore giallastro SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie consolidate in strati separati da veli sabbiosi grigi. FINE SONDAGGIO: -10,80 ml di profondità dal p.c.						
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											