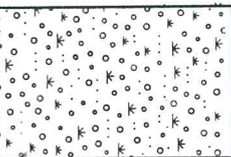
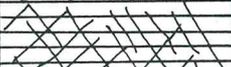
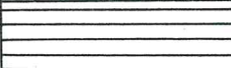
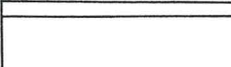
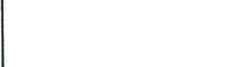


Sondaggio geognostico effettuato

DATA: 15.12.98 COMUNE DI: FERMO
 LOCALITA': C.DA ALBERELLI
 COMMITTENTE: AMM. COMUNALE DI FERMO

SONDAGGIO N°: 186
 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					COLLUVIONI: limi argilloso-sabbiosi grigiastri con concrezioni calcitiche di origine evaporitica.	
2						
3					SUBSTRATO ALTERATO: Argille limose di colore grigio con intercalazioni sabbiose di colore giallastro.	
4						
5						
6					SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie consolidate con intercalazioni sabbiose di colore giallastro.	
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						

S186 cantiere:
 c.da Alberelli