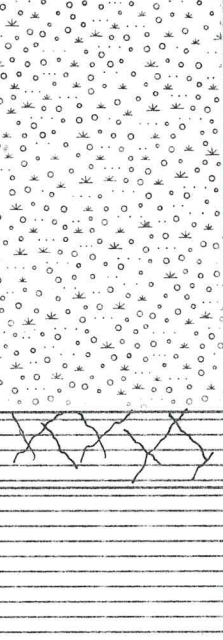
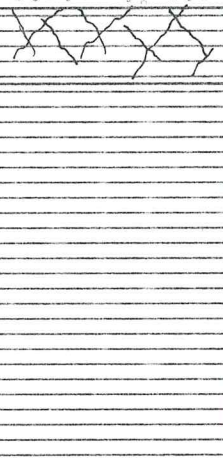


Sondaggio geognostico reperito

DATA: 10.11.1986 COMUNE DI: FERMO
 LOCALITÀ: S. PETRONILLA
 COMMITTENTE: AMM. COMUNALE

SONDAGGIO N°: 22
 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. | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | |
| 6 | |  | | | SUBSTRATO ALTERATO: Argille limose nocciola - grigastre consistenti, fratturate, in strati alternati a livelli sabbiosi | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie molto dure in strati separati da veli sabbiosi grigi. | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | FINE SONDAGGIO: -11,00 m di profondità dal p.c. | | | | | |