

Sondaggio geognostico reperito

DATA: LUGLIO 1996 COMUNE DI: FERMO

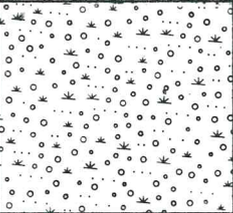
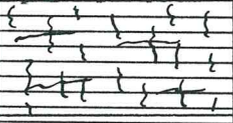
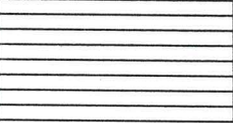
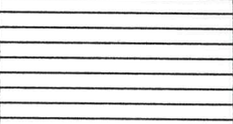
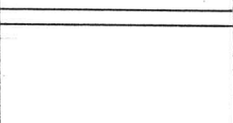
LOCALITÀ: S. STEFANO

COMMITTENTE: MARTELLINI

SONDAGGIO N°: 141

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>TERRENO DI RIPORTO</p> <p>COLLUVIONI: Limi argilloso-sabbiosi a consistenza variabile, con inclusioni calcitiche di origine evaporitica.</p> <p>SUBSTRATO ALTERATO: Argille grigie compatte e stratificate con intercalazioni sabbiose di colore giallastro</p> <p>SUBSTRATO INTEGRO: Argille grigie molto consistenti, intercalate con veli sabbiosi di colore grigio.</p> | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | |
| 3 | |  | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | |
| 5 | |  | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | |
| 7 | |  | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | |
| 9 | |  | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | |
| 11 | |  | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | |
| 13 | |  | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | |
| 15 | |  | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | |
| 17 | |  | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | |
| 19 | |  | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | |
| 21 | |  | | | | | | | | | |