

scavo 2

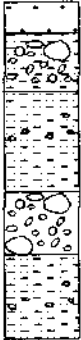
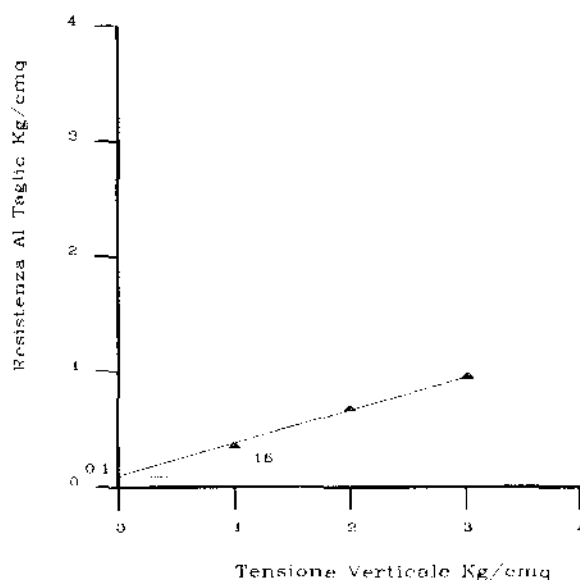
| COLONNA STRATIGRAFICA | PROP. in m da P.C. | DESCRIZIONE |
|--|--|--|
|  | <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> | <p>terreno vegetale</p> <p>ghiaia sciolta con limo sabbioso</p> <p>limo sabbioso marrone - ocra con piccoli livelletti ghiaiosi</p> <p>ghiaia grossolana poligenica con ciottoli arrotondati</p> <p>limo sabbioso marrone - ocra con piccoli livelletti ghiaiosi</p> |

DIAGRAMMA DI ROTTURA

DATI DI LABORATORIO

| Tensione Normale Kg/cm ² | Sforzo di Taglio Kg/cm ² |
|--|--|
| 0.5 | |
| 1 | 0.35 |
| 2 | 0.66 |
| 3 | 0.95 |

| | |
|------------------------|------|
| Scavo | 2 |
| Campione | 1 |
| Profondità in m d.p.c. | 3.00 |

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Angolo di attrito interno | $\phi = 16^\circ$ |
| Coesione Kg/cm ² | $c = 0.1$ |