
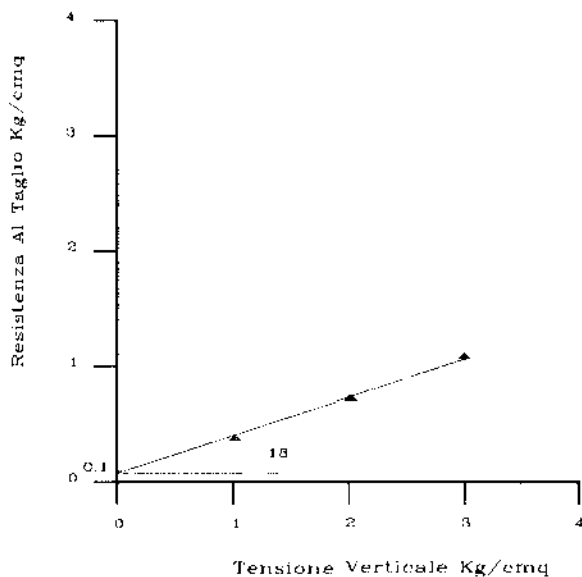


# scavo 3

COLONNA STRATIGRAFICA	PROF. in m da P.C.	DESCRIZIONE
	<p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p>	<p>terreno vegetale prevalentemente limoso con ciottoli sparsi</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/cm²	Sforzo di Taglio Kg/cm²
0.5	
1	0.38
2	0.70
3	1.12

Scavo	3
Campione	1
Profondità in m d.p.c.	2.50

Angolo di attrito interno	$\phi = 18^\circ$
Coesione Kg/cm²	$c = 0.1$