

ALLEGATO ALLA PROVA TRIASSIALE UU

Prova del 11/06/10 File :40U11C

Cliente AIPO
 Indirizzo P 10/040
 Sito F.Tanaro (AL)
 Sondaggio 1
 Campione 1
 Profondità 2.50 - 3.10

Dati provino

Data prelievo	11/06/10		
Sezione	10.750 cm ²	Peso di volume iniziale	19.54 g/cm ³ γ_n
Altezza iniziale	77.000 mm	Peso di volume finale	23.01 g/cm ³ γ_f
Altezza finale	65.140 mm	Peso di volume secco	16.23 g/cm ³ γ_d
Numero Tara 1	705	Contenuto d'acqua iniz.	20.410 % W_0
Peso tara 1	25.970 g	Contenuto d'acqua finale	19.950 % W_f
Tara+p.umido iniziale	190.92 g	Saturazione iniziale	0.000 % S_0
Numero Tara 2	705	Saturazione finale	0.000 % S_f
Peso tara 2	25.970 g	Indice dei vuoti iniziali	1.000 e_0
Tara+p.umido finale	190.290 g	Indice dei vuoti finali	1.000 e_f
Tara+p.provino secco	162.960 g	P. volume secco finale	19.19 g/cm ³ γ_{df}
Peso specifico grani	0.000 g/cm ³		

Elaborazione dati acquisiti

Epsilon %	A cm2	s1-s3 kPa
0.00	10.75	0.00
1.41	10.90	73.91
2.75	11.05	98.32
4.15	11.22	113.28
5.51	11.38	121.17
6.91	11.55	124.99
8.36	11.73	127.64
10.03	11.95	121.70
11.37	12.13	120.78
12.73	12.32	119.81
14.07	12.51	114.51
15.40	12.71	111.88