



GEOTECNALab s.r.l.

Laboratorio geotecnico, geomeccanico e materiali da costruzione

Autorizzato ai sensi del D.P.R. 246/93 per l'esecuzione di prove geotecniche sui terreni
Decreto n. 53084 del 01/03/05

Certificato di prova n° 8267 del 28/03/2012

Pag. 1/2

Verbale di accettazione N° 1357 del 19/03/2012

ANALISI GRANULOMETRICA DI UNA TERRA (C.N.R. B.U. N. 23 - ASTM D 422)

Committente:	Dott. Viganò Geologo - Lodi (LO)	Data consegna:	19/03/2012
Cantiere:	Località Codignola Lodi (LO)	Data inizio/fine prova:	19-27/03/2012
Ubicazione prelievo:	Trincea b		
Profondità prelievo:	-1,2 m da p.c.		
Campione N. :	83300		

Descrizione del campione:

Campione rimaneggiato. Limo argilloso - sabbioso.

RISULTATO DELLA PROVA

Analisi granulometrica eseguita: *per via umida*
per via secca

ANALISI GRANULOMETRICA PER SETACCIATURA				
Crivelli (mm)	Setacci (mm)	Trattenuto parziale %	Trattenuto progressivo %	Passante progressivo %
	8			100,0
	4	0,1	0,1	99,9
	2	0,3	0,4	99,6
	1	0,3	0,7	99,3
	0,5	0,6	1,3	98,7
	0,25	0,8	2,1	97,9
	0,125	2,4	4,4	95,6
	0,075	7,2	11,7	88,3
	<	88,3	100,0	0,0

ANALISI GRANULOMETRICA PER SEDIMENTAZIONE		
	Diametro equiv. (mm)	Totale passante %
	0,0513	77,2
	0,0360	68,4
	0,0252	61,0
	0,0177	53,3
	0,0128	45,6
	0,0090	37,5
	0,0063	28,8
	0,0043	24,6
	0,0030	18,2
	0,0021	13,7
	0,0012	10,9

Lo Sperimentatore
(Dott. R. Langone)

GEOTECNALab S.r.l.

Il Direttore
(Dott. S. Bonfoco)