

rev.	data emiss.	eseguito da	elaborato da
0	30/04/04	Pezzotta	Angeloni

Dati Generali di Campionamento

Data prelievo:
 Attrezzatura sondaggio: ROTAZIONE
 Attrezzatura prelievo: OSTERBERG
 Modalità prelievo: PRESSIONE

Committente: FONDAZIONE CNAO
Cantiere: PAVIA
Sondaggio: S4
Campione: CI3
Profondità prelievo [m]: 34.50 - 35.00
Prova: Dc
Data fine descrizione: 30/04/04

Dati Generali del Campione

Data arrivo in laboratorio: 23/03/04
 Data estrusione campione: 02/04/04
 Condizioni contenitore: BUONE

Tipo contenitore: FUSTELLA ACCIAIO
 Forma campione: CILINDRICO
 Dimensioni Campione: $\Phi = 8.48$ cm L = 29 cm
 Classe del terreno: CLASSE 4

Descrizione

34.70m-34.99m : Limo con sabbia f con trcce di argilla grigio (5y 5/1).

Schizzo	Penetrometro		Scissometro		Prove eseguite
	+ [MPa]	// [MPa]	+ [MPa]	// [MPa]	
34.60 34.63 34.67 34.70 34.73 34.77 34.80 34.83 34.86 34.90 34.93 34.96 34.99 35.00 35.03 35.06 35.10 35.13 35.16 35.19 35.23 35.26 35.29 35.33 35.36					Tx CID1 γ_1 w1 Ft1 Tx CID2 Gr1 Tx CID3

Richiami
Legenda e simboli

γ = Peso di volume
 w = Umidità
 Ft = Fotografia
 Tx CID = Triassiale consolidata isotropica rottura drenata
 Gr = Analisi Granulometrica