

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: S10PZ
Campione: CI2
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: 23/04/04
 Condizioni contenitore: BUONE

Tipo contenitore: FUSTELLA ACCIAIO
 Forma campione: CILINDRICO
 Dimensioni Campione: $\Phi = 8.48$ cm L = 20 cm
 Classe del terreno: CLASSE 4

Descrizione

34.50m-34.70m : Limo con sabbia f con tracce di argilla grigio scuro (5y 4/1).

Schizzo	Penetrometro		Scissometro		Prove eseguite
	+	//	+	//	
	[MPa]	[MPa]	[MPa]	[MPa]	
34.50					Tx CID1 γ_1 w1 Gr1 Ft1
34.53					
34.57					
34.60					
34.63					
34.67					
34.70					
34.73					
34.76					
34.80					
34.83					
34.86					
34.90					
34.93					
34.96					
35.00					
35.03					
35.06					
35.09					
35.13					
35.16					
35.19					
35.23					
35.26					

Richiami
Legenda e simboli

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