

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: S5
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: 06/04/04
 Condizioni contenitore: BUONE

Tipo contenitore: FUSTELLA ACCIAIO
 Forma campione: CILINDRICO
 Dimensioni Campione: $\Phi = 8.48$ cm L = 27 cm
 Classe del terreno: CLASSE 4

Descrizione

Il campione presenta una frattura normale all' asse della fustella a 34.79m.
 34.62m-34.71m : Limo sabbioso f argilloso grigio (5y 4.5/1).
 34.71m-34.87m : Sabbia f limosa con tracce di argilla grigio (5y 5/1).

Schizzo	Penetrometro		Scissometro		Prove eseguite
	+	//	+	//	
	[MPa]	[MPa]	[MPa]	[MPa]	
34.50					Ft1 Edo IL1 Gr1 γ_1 w1 DS CK0D1 DS CK0D2 DS CK0D3
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
 Ft = Fotografia
 Edo IL = Edometro incrementi di carico
 Gr = Analisi Granulometrica
 DS CK0D = Taglio diretto Casagrande