

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: CI2
Profondità prelievo [m]: 31.50 - 32.00
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 = 21 cm
 Classe del terreno: CLASSE 4

Descrizione

31.75m-31.96m : Limo argilloso con sabbia f in alternanza di livelli e laminazioni planari paralleli grigio (5y 5/1).

Schizzo	Penetrometro		Scissometro		Prove eseguite
	+	//	+	//	
	[MPa]	[MPa]	[MPa]	[MPa]	
31.70 31.73 31.77 31.80 31.83 31.87 31.90 31.93 31.96 32.00 32.03 32.06 32.10 32.13 32.16 32.20 32.23 32.26 32.29 32.33 32.36 32.39 32.43 32.46					γ_1 w1 Ft1 Tx UU1 Gr1

Richiami
Legenda e simboli

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