

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:** S7  
**Campione:** CI2  
**Profondità prelievo [m]:** 30.00 - 30.40  
**Prova:** Dc  
**Data fine descrizione:** 30/04/04

**Dati Generali del Campione**

Data arrivo in laboratorio: 16/04/04  
 Data estrusione campione: 19/04/04  
 Condizioni contenitore: BUONE

Tipo contenitore: FUSTELLA ACCIAIO  
 Forma campione: CILINDRICO  
 Dimensioni Campione:  $\Phi = 8.48$  cm L = 26 cm  
 Classe del terreno: CLASSE 4

**Descrizione**

30.05m-30.31m : Limo argilloso sabbioso m/f e sabbia m/f limosa grigio scuro (5y 4/1) in alternanza di livelli e laminazioni

Schizzo	Penetrometro		Scissometro		Prove eseguite
	+	//	+	//	
	[MPa]	[MPa]	[MPa]	[MPa]	
30.00 30.02 30.03 30.05 30.07 30.09 30.10 30.12 30.14 30.16 30.17 30.19 30.21 30.23 30.24 30.26 30.28 30.30 30.31 30.33 30.35 30.37 30.38 30.40					q1 w1 Gr1 Ft1 Tx UU1 Gr1

**Richiami**
**Legenda e simboli**

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