

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

Normativa di riferimento: ASTM D2435/96

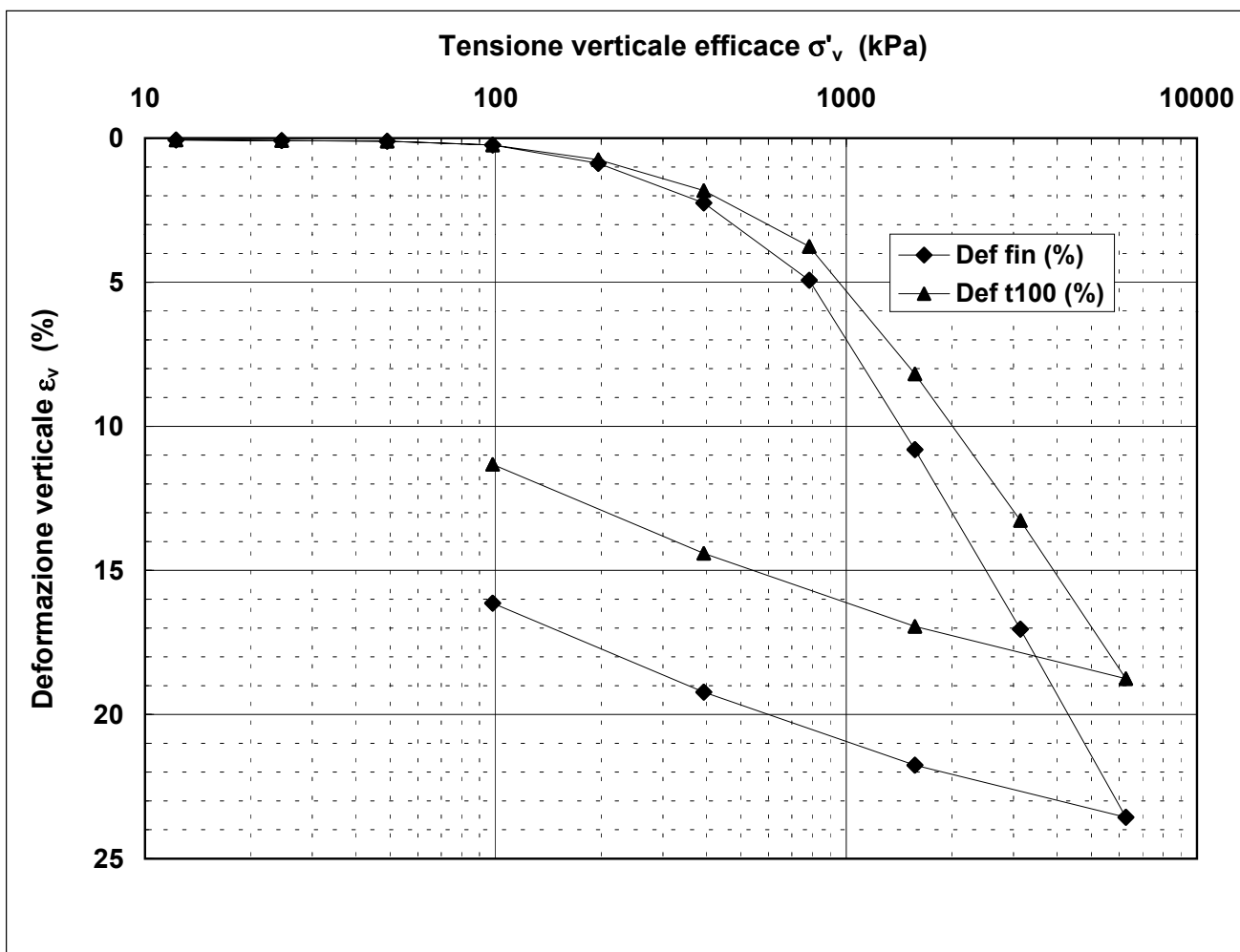
N° certificato di prova: _____

N° verbale di accettazione: _____

Committente:	FONDAZIONE CNAO
Cantiere:	PAVIA
Sondaggio:	S4
Campione:	CI1
Profondità prova [m]:	19.60 - 19.64
Prova:	Edo IL
Provino:	1
Data prova:	05/04/04

Dati generali dei provini

Provino	Profondità	Dati iniziali							Dati a fine prova							Metodo di preparazione
		D	H	γ_u	w_i	γ_s	e	GS	H	γ_u	w_f	γ_s	e			
-	m	mm	mm	kN/m ³	%	kN/m ³	-	-	mm	kN/m ³	%	kN/m ³	-			
1	19.62	50.4	20.0	18.68	34.5	13.89	0.907	2.70	16.8	20.38	23.0	16.57	0.600			fustellazione



Legenda:

D = diametro del provino

w = contenuto d'acqua

GS = Peso specifico dei grani

Subscritto 'i' = iniziale

H = altezza del provino

e = indice dei vuoti

Subscritto 'u' = umido

Subscritto 'f' = finale

γ = peso di volume

Subscritto 's' = secco

Note:

Il provino tende a rigonfiare sino ad un carico verticale di 50 kPa circa.