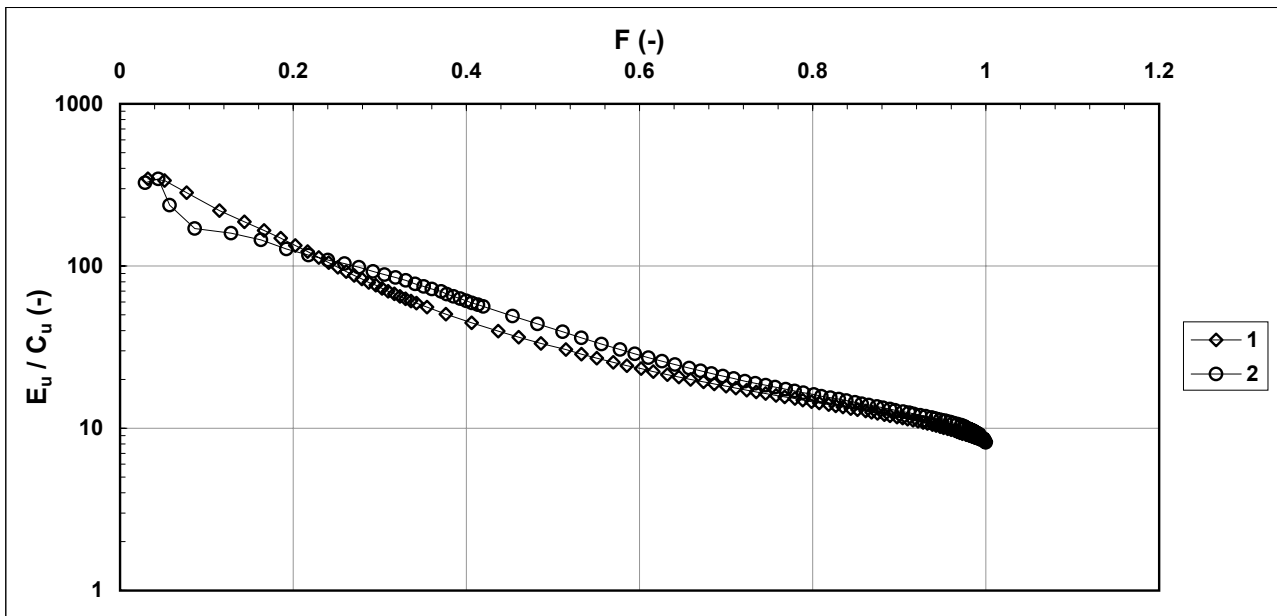
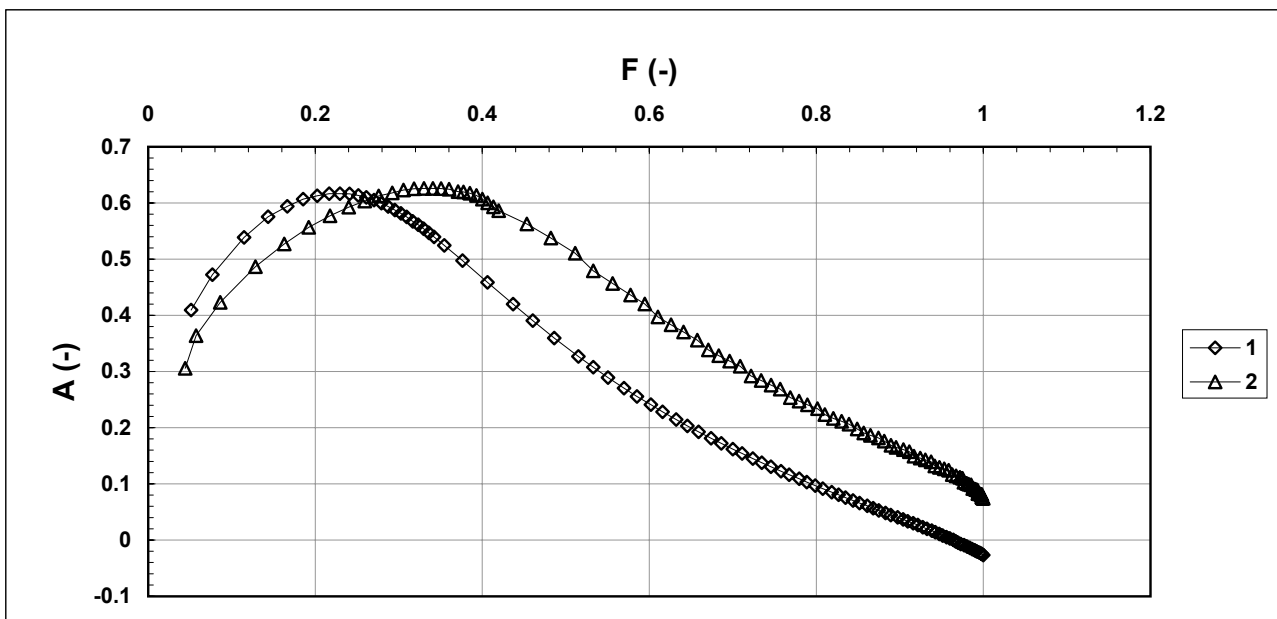


rev.	data emiss.	eseguito da	elaborato da
0	30/04/04	Capoferri	Angeloni

Normativa di riferimento: ASTM D4767/95

Committente:	FONDAZIONE CNAO
Cantiere:	PAVIA
Sondaggio:	S2
Campione:	CI1
Profondità prova [m]:	29.4m - 29.48m
Prova:	Tx CIU
Provino:	1 2
Data prova:	21/04/04



Note:	<i>Criterio di rottura = t_{max}</i>
--------------	---

Legenda:

$$A = \Delta U / \Delta \sigma_a$$

$$F = t / t_{max}$$

$$E_u = \Delta (\sigma_a - \sigma_r) / \epsilon_a$$

E_u = Modulo secante non drenato

$$C_u = t_{max}$$