

PROVA PENETROMETR. DINAMICA TABELLE VALORI RESISTENZA

n. P1
GPD-Z-92

PENETROMETRO DINAMICO tipo MEDIO - (DPN) ■
M = 30.0 kg - H = 0.20 m - A = 10.00 cm² - D = 35.7 mm
Cantiere :
Località : FONDETO - STRADA VECCHIA LUCCHESA - COMUNE DI CALCI
note : FALDA ASSENTE

uso rivestimento/fanghi iniezione : NO
N = N(10) (δ = 10 cm)
quota inizio : PIANO CAMPAGNA (QUOTA 0.00)
prof. falda = —
data : 20 DICEMBRE 1994

prof.(m)	N (colpi)	Rpd(kg/cm²)	asta	prof.(m)	N (colpi)	Rpd(kg/cm²)	asta
0.00- 0.10	4.0	15.5	1	0.90- 1.00	5.0	18.4	2
0.10- 0.20	7.0	27.2	1	1.00- 1.10	4.0	14.8	2
0.20- 0.30	4.0	15.5	1	1.10- 1.20	5.0	18.4	2
0.30- 0.40	6.0	23.3	1	1.20- 1.30	10.0	36.9	2
0.40- 0.50	4.0	15.5	1	1.30- 1.40	10.0	36.9	2
0.50- 0.60	5.0	19.4	1	1.40- 1.50	18.0	66.4	2
0.60- 0.70	4.0	15.5	1	1.50- 1.60	27.0	99.6	2
0.70- 0.80	3.0	11.6	1	1.60- 1.70	21.0	77.5	2
0.80- 0.90	6.0	23.3	1	1.70- 1.80	60.0	221.3	2

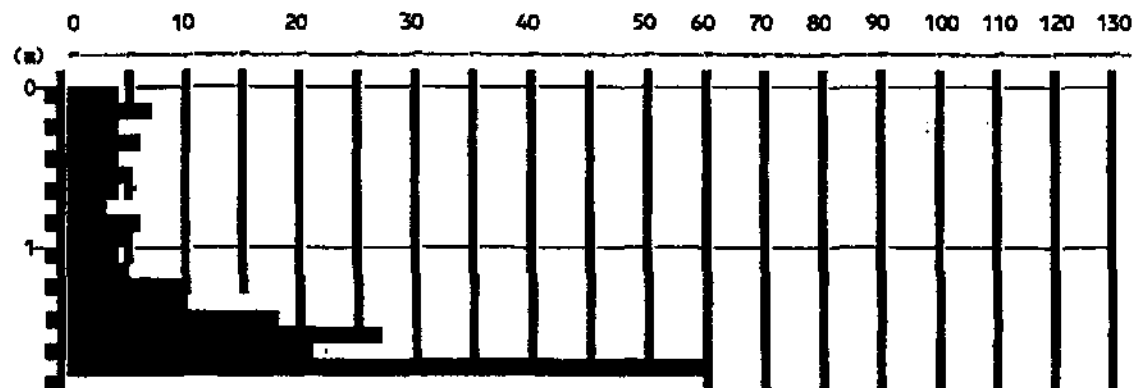
PROVA PENETROMETR. DINAMICA DIAGRAMMA NUM. COLPI PUNTA

n. P1
GPD-Z-92

PENETROMETRO DINAMICO tipo MEDIO - (DPN) ■
M = 30.0 kg - H = 0.20 m - A = 10.00 cm² - D = 35.7 mm
Cantiere :
Località : FONDETO - STRADA VECCHIA LUCCHESA - COMUNE DI CALCI
note : FALDA ASSENTE

uso rivestimento/fanghi iniezione : NO
N = N(10) (δ = 10 cm)
quota inizio : PIANO CAMPAGNA (QUOTA 0.00)
prof. falda = —
data : 20 DICEMBRE 1994

N=N10 numero di colpi penetrazione punta - avanzamento δ = 10 cm



PROVA PENETROMETR. DINAMICA DIAGRAMMA RESIST. DINAMICA

n. P1
GPD-Z-92

Rpd (kg/cm²) resistenza dinamica alla punta (formula olandese)

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 120 140 160 180 200 220 240 260

