

PROVA PENETROMETR. DINAMICA

TABELLE VALORI RESISTENZA

n. 2

GPD-Z-92

PENETROMETRO DINAMICO tipo SUPERPESANTE - (DPSH)

M = 63.5 kg - H = 0.75 m - A = 20.00 cm² - D = 50.5 mm

Cantiere :

Località : "LA GABELLA" - COMUNE DI CALCI (PI)

uso rivestimento/fanghi iniezione : NO

N = N(20) [δ = 20 cm]

quota inizio : PIANO CAMPAGNA

prof. falda = 2.70 m da quota inizio

data : 16 FEBBRAIO 1994

prof.(m)	N (colpi)	Rpd(kg/cm ²)	asta	prof.(m)	N (colpi)	Rpd(kg/cm ²)	asta
0.00- 0.20	2.0	20.4	1	3.60- 3.80	4.0	30.5	5
0.20- 0.40	2.0	20.4	1	3.80- 4.00	4.0	30.5	5
0.40- 0.60	4.0	37.7	2	4.00- 4.20	4.0	30.5	5
0.60- 0.80	2.0	18.8	2	4.20- 4.40	4.0	30.5	5
0.80- 1.00	3.0	28.2	2	4.40- 4.60	5.0	35.8	6
1.00- 1.20	2.0	18.8	2	4.60- 4.80	6.0	43.0	6
1.20- 1.40	3.0	28.2	2	4.80- 5.00	7.0	50.2	6
1.40- 1.60	3.0	26.2	3	5.00- 5.20	5.0	35.8	6
1.60- 1.80	6.0	52.4	3	5.20- 5.40	7.0	50.2	6
1.80- 2.00	5.0	43.7	3	5.40- 5.60	7.0	47.3	7
2.00- 2.20	2.0	17.5	3	5.60- 5.80	7.0	47.3	7
2.20- 2.40	37.0	323.0	3	5.80- 6.00	6.0	40.6	7
2.40- 2.60	5.0	40.7	4	6.00- 6.20	10.0	67.6	7
2.60- 2.80	7.0	57.0	4	6.20- 6.40	29.0	196.1	7
2.80- 3.00	9.0	73.2	4	6.40- 6.60	33.0	211.3	8
3.00- 3.20	17.0	138.4	4	6.60- 6.80	38.0	243.3	8
3.20- 3.40	13.0	105.8	4	6.80- 7.00	35.0	224.1	8
3.40- 3.60	6.0	45.7	5				

PROVA PENETROMETR. DINAMICA
DIAGRAMMA NUM. COLPI PUNTA

n. 2
 GPD-Z-92

PENETROMETRO DINAMICO tipo SUPERPESANTE - (DPSH)

M = 63.5 kg - H = 0.75 m - A = 20.00 cm² - D = 50.5 mm

Cantiere :

Località : "LA GABELLA" - COMUNE DI CALCI (PI)

uso rivestimento/fanghi iniezione : NO

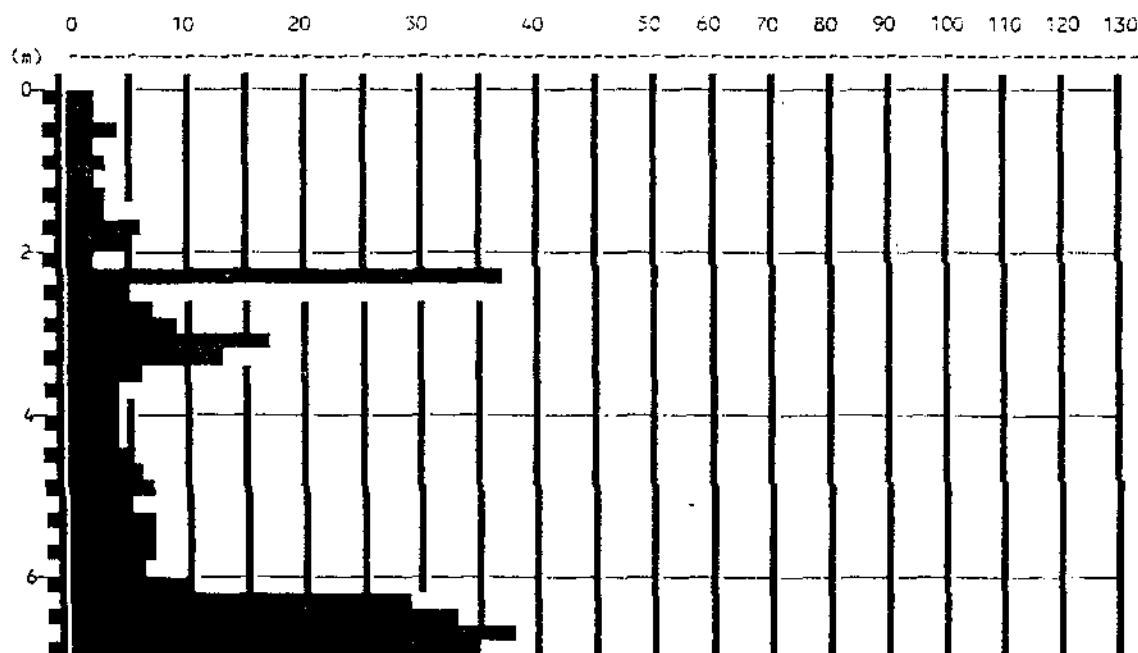
N = N(20) [δ = 20 cm]

quota inizio : PIANO CAMPAGNA

prof. falda = 2.70 m da quota inizio

data : 16 FEBBRAIO 1994

N=N20 numero di colpi penetrazione punta - avanzamento δ = 20 cm



PROVA PENETROMETR. DINAMICA
DIAGRAMMA RESIST. DINAMICA

n. 2
 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

