

Prof.(m)	N(colpi p)	Rpd(kg/cm ²)	asta	Prof.(m)	N(colpi p)	Rpd(kg/cm ²)	asta
0,00 - 0,10	2	7,1	1	2,80 - 2,90	18	54,3	4
0,10 - 0,20	5	17,7	1	2,90 - 3,00	34	102,5	4
0,20 - 0,30	8	28,3	1	3,00 - 3,10	20	60,3	4
0,30 - 0,40	7	24,7	1	3,10 - 3,20	16	48,2	4
0,40 - 0,50	8	28,3	1	3,20 - 3,30	16	48,2	4
0,50 - 0,60	9	31,8	1	3,30 - 3,40	15	45,2	4
0,60 - 0,70	9	31,8	1	3,40 - 3,50	16	48,2	4
0,70 - 0,80	9	31,8	1	3,50 - 3,60	16	48,2	4
0,80 - 0,90	9	30,1	2	3,60 - 3,70	15	45,2	4
0,90 - 1,00	10	33,4	2	3,70 - 3,80	17	51,2	4
1,00 - 1,10	11	36,8	2	3,80 - 3,90	13	37,4	5
1,10 - 1,20	15	50,1	2	3,90 - 4,00	19	54,6	5
1,20 - 1,30	38	127,0	2	4,00 - 4,10	16	46,0	5
1,30 - 1,40	15	50,1	2	4,10 - 4,20	14	40,2	5
1,40 - 1,50	14	46,8	2	4,20 - 4,30	11	31,6	5
1,50 - 1,60	12	40,1	2	4,30 - 4,40	10	28,7	5
1,60 - 1,70	16	53,5	2	4,40 - 4,50	10	28,7	5
1,70 - 1,80	24	80,2	2	4,50 - 4,60	11	31,6	5
1,80 - 1,90	25	79,2	3	4,60 - 4,70	11	31,6	5
1,90 - 2,00	18	57,1	3	4,70 - 4,80	11	31,6	5
2,00 - 2,10	16	50,7	3	4,80 - 4,90	11	30,2	6
2,10 - 2,20	16	50,7	3	4,90 - 5,00	10	27,4	6
2,20 - 2,30	14	44,4	3	5,00 - 5,10	11	30,2	6
2,30 - 2,40	14	44,4	3	5,10 - 5,20	11	30,2	6
2,40 - 2,50	17	53,9	3	5,20 - 5,30	17	46,7	6
2,50 - 2,60	22	69,7	3	5,30 - 5,40	44	120,8	6
2,60 - 2,70	26	82,4	3	5,40 - 5,50	100	274,5	6
2,70 - 2,80	18	57,1	3				

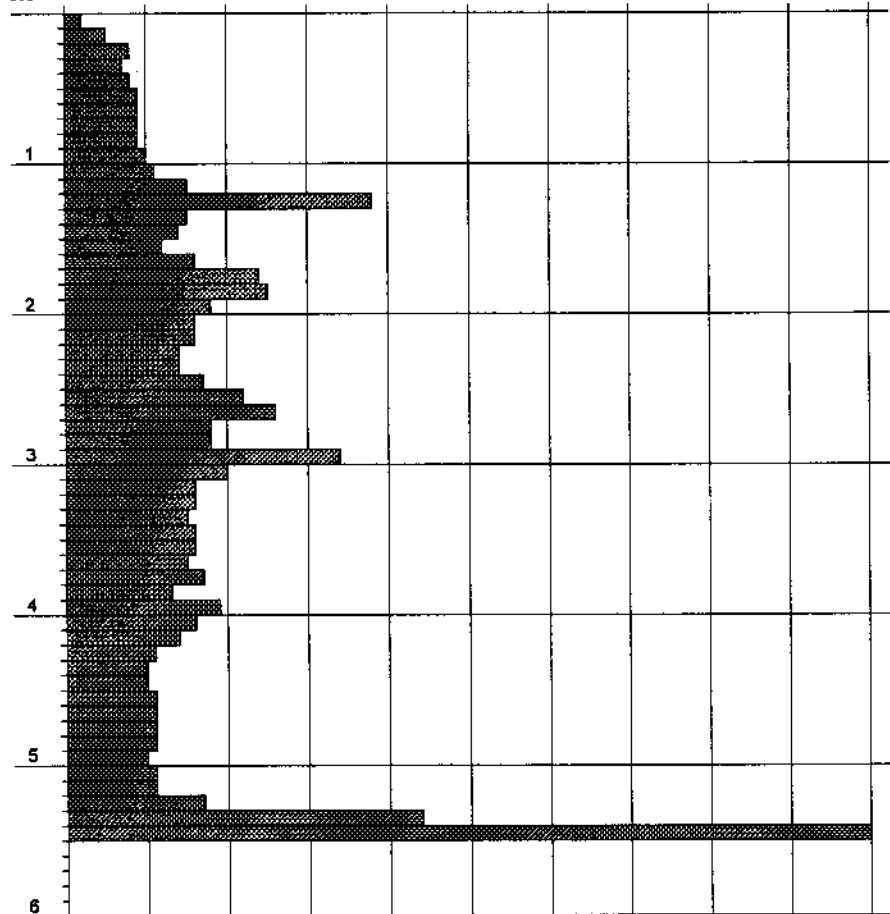
- PENETROMETRO DINAMICO tipo : DL-30 (60°)

- M (massa battente)= 30,00 kg - H (altezza caduta)= 0,20 m - A (area punta)= 10,00 cm² - D(diam. punta)= 35,70 mm

- Numero Colpi Punta N = N(10) [δ = 10 cm]

- Uso rivestimento / fanghi iniezione : NO

$N = N(10)$ numero di colpi penetrazione punta - avanzamento $\delta = 10$ m



Rpd (kg/cm^2)

