

Prof.(m)	N(colpi p)	Rpd(kg/cm <sup>2</sup> )	asta	Prof.(m)	N(colpi p)	Rpd(kg/cm <sup>2</sup> )	asta
0,00 - 0,10	—	---	1	1,30 - 1,40	2	6,7	2
0,10 - 0,20	—	---	1	1,40 - 1,50	2	6,7	2
0,20 - 0,30	1	3,5	1	1,50 - 1,60	2	6,7	2
0,30 - 0,40	1	3,5	1	1,60 - 1,70	2	6,7	2
0,40 - 0,50	1	3,5	1	1,70 - 1,80	2	6,7	2
0,50 - 0,60	3	10,6	1	1,80 - 1,90	3	9,5	3
0,60 - 0,70	3	10,6	1	1,90 - 2,00	9	28,5	3
0,70 - 0,80	3	10,6	1	2,00 - 2,10	15	47,5	3
0,80 - 0,90	2	6,7	2	2,10 - 2,20	13	41,2	3
0,90 - 1,00	2	6,7	2	2,20 - 2,30	21	66,6	3
1,00 - 1,10	2	6,7	2	2,30 - 2,40	16	50,7	3
1,10 - 1,20	2	6,7	2	2,40 - 2,50	50	158,5	3
1,20 - 1,30	2	6,7	2				

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

- M (massa battente)= 30,00 kg - H (altezza caduta)= 0,20 m

- Numero Colpi Punta N = N(10) [  $\delta$  = 10 cm ]

- A (area punta)= 10,00 cm<sup>2</sup> - D(diam. punta)= 35,70 mm

- Uso rivestimento / fanghi iniezione : NO