

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	0,80 - 0,90	18	60,2	2
0,10 - 0,20	1	3,5	1	0,90 - 1,00	13	43,4	2
0,20 - 0,30	2	7,1	1	1,00 - 1,10	12	40,1	2
0,30 - 0,40	7	24,7	1	1,10 - 1,20	22	73,5	2
0,40 - 0,50	14	49,5	1	1,20 - 1,30	11	36,8	2
0,50 - 0,60	16	56,5	1	1,30 - 1,40	13	43,4	2
0,60 - 0,70	9	31,8	1	1,40 - 1,50	40	133,7	2
0,70 - 0,80	12	42,4	1				

- 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