

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 - 0,20	1	7,5	1	2,80 - 3,00	14	88,1	4
0,20 - 0,40	1	7,5	1	3,00 - 3,20	20	125,9	4
0,40 - 0,60	1	7,5	1	3,20 - 3,40	14	88,1	4
0,60 - 0,80	1	7,5	1	3,40 - 3,60	13	81,8	4
0,80 - 1,00	1	7,1	2	3,60 - 3,80	17	107,0	4
1,00 - 1,20	1	7,1	2	3,80 - 4,00	14	83,5	5
1,20 - 1,40	1	7,1	2	4,00 - 4,20	37	220,7	5
1,40 - 1,60	1	7,1	2	4,20 - 4,40	36	214,7	5
1,60 - 1,80	17	120,3	2	4,40 - 4,60	33	196,8	5
1,80 - 2,00	17	113,3	3	4,60 - 4,80	17	101,4	5
2,00 - 2,20	21	139,9	3	4,80 - 5,00	30	170,0	6
2,20 - 2,40	13	86,6	3	5,00 - 5,20	38	215,4	6
2,40 - 2,60	14	93,3	3	5,20 - 5,40	36	204,0	6
2,60 - 2,80	11	73,3	3	5,40 - 5,60	50	283,4	6

$N = N(20)$  numero di colpi penetrazione punta - avanzamento  $\delta = 20$

Rpd (kg/cm<sup>2</sup>)

