

Profondità ml	Colpi N°	Aste N°	Rpd Kg/cm <sup>2</sup>	Profondità ml	Colpi N°	Aste N°	Rpd Kg/cm <sup>2</sup>
0.00	-	-	-	4.60	5	5	16.07
0.10	-	1	-	4.70	6	5	19.29
0.20	2	1	7.76	4.80	7	5	22.50
0.30	3	1	11.64	4.90	7	5	22.50
0.40	5	1	19.40	5.00	5	5	16.07
0.50	5	1	19.40	5.10	5	6	15.41
0.60	5	1	19.40	5.20	4	6	12.33
0.70	6	1	23.28	5.30	4	6	12.33
0.80	6	1	23.28	5.40	5	6	15.41
0.90	7	1	27.16	5.50	4	6	12.33
1.00	6	1	23.28	5.60	4	6	12.33
1.10	7	2	25.82	5.70	4	6	12.33
1.20	8	2	29.51	5.80	3	6	9.25
1.30	9	2	33.20	5.90	5	6	15.41
1.40	9	2	33.20	6.00	4	6	12.33
1.50	9	2	33.20	6.10	5	7	14.80
1.60	9	2	33.20	6.20	4	7	11.84
1.70	9	2	33.20	6.30	5	7	14.80
1.80	8	2	29.51	6.40	6	7	17.76
1.90	6	2	22.13	6.50	5	7	14.80
2.00	5	2	18.44	6.60	5	7	14.80
2.10	4	3	14.06	6.70	7	7	20.72
2.20	4	3	14.06	6.80	7	7	20.72
2.30	4	3	14.06	6.90	9	7	26.64
2.40	4	3	14.06	7.00	9	7	26.64
2.50	1	3	3.52	7.10	9	8	25.63
2.60	1	3	3.52	7.20	10	8	28.48
2.70	3	3	10.55	7.30	9	8	25.63
2.80	4	3	14.06	7.40	11	8	31.33
2.90	4	3	14.06	7.50	13	8	37.03
3.00	4	3	14.06	7.60	14	8	39.87
3.10	4	4	13.43	7.70	14	8	39.87
3.20	4	4	13.43	7.80	15	8	42.72
3.30	5	4	16.79	7.90	16	8	45.57
3.40	5	4	16.79	8.00		8	
3.50	5	4	16.79	8.10		9	
3.60	5	4	16.79	8.20		9	
3.70	6	4	20.15	8.30		9	
3.80	6	4	20.15	8.40		9	
3.90	7	4	23.51	8.50		9	
4.00	5	4	16.79	8.60		9	
4.10	6	5	19.29	8.70		9	
4.20	5	5	16.07	8.80		9	
4.30	5	5	16.07	8.90		9	
4.40	4	5	12.86	9.00		9	
4.50	5	5	16.07	9.10		10	

con:

N = numero di colpi relativi ad un avanzamento di 10 cm

Rpd = resistenza dinamica alla punta in Kg/cm<sup>2</sup>