

Profondità ml	Colpi N°	Aste N°	Rpd Kg/cmq	Profondità ml	Colpi N°	Aste N°	Rpd Kg/cmq
0.00	-	-	-	4.60	5	5	16.07
0.10	-	1	-	4.70	4	5	12.86
0.20	2	1	7.76	4.80	5	5	16.07
0.30	3	1	11.64	4.90	5	5	16.07
0.40	3	1	11.64	5.00	6	5	19.29
0.50	3	1	11.64	5.10	6	6	18.49
0.60	4	1	15.52	5.20	5	6	15.41
0.70	4	1	15.52	5.30	4	6	12.33
0.80	7	1	27.16	5.40	5	6	15.41
0.90	9	1	34.91	5.50	4	6	12.33
1.00	11	1	42.67	5.60	4	6	12.33
1.10	13	2	47.95	5.70	2	6	6.16
1.20	14	2	51.64	5.80	3	6	9.25
1.30	13	2	47.95	5.90	4	6	12.33
1.40	14	2	51.64	6.00	4	6	12.33
1.50	15	2	55.33	6.10	4	7	11.84
1.60	14	2	51.64	6.20	4	7	11.84
1.70	12	2	44.26	6.30	3	7	8.88
1.80	10	2	36.89	6.40	4	7	11.84
1.90	7	2	25.82	6.50	6	7	17.76
2.00	5	2	18.44	6.60	5	7	14.80
2.10	5	3	17.58	6.70	6	7	17.76
2.20	4	3	14.06	6.80	4	7	11.84
2.30	2	3	7.03	6.90	4	7	11.84
2.40	1	3	3.52	7.00	4	7	11.84
2.50	2	3	7.03	7.10	3	8	8.54
2.60	3	3	10.55	7.20	4	8	11.39
2.70	2	3	7.03	7.30	4	8	11.39
2.80	3	3	10.55	7.40	6	8	17.09
2.90	3	3	10.55	7.50	5	8	14.24
3.00	3	3	10.55	7.60	5	8	14.24
3.10	3	4	10.07	7.70	6	8	17.09
3.20	4	4	13.43	7.80	6	8	17.09
3.30	4	4	13.43	7.90	8	8	22.78
3.40	3	4	10.07	8.00	9	8	25.63
3.50	3	4	10.07	8.10	10	9	27.44
3.60	4	4	13.43	8.20	11	9	30.18
3.70	5	4	16.79	8.30	11	9	30.18
3.80	5	4	16.79	8.40	11	9	30.18
3.90	5	4	16.79	8.50	12	9	32.93
4.00	5	4	16.79	8.60	11	9	30.18
4.10	5	5	16.07	8.70	12	9	32.93
4.20	4	5	12.86	8.80	12	9	32.93
4.30	5	5	16.07	8.90		9	
4.40	4	5	12.86	9.00		9	
4.50	4	5	12.86	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>