

# PROVA PENETROMETRICA DINAMICA

## TABELLE VALORI DI RESISTENZA

- indagine : Annesso agricolo  
 - cantiere : Lucoli  
 - località : Pomarance (Pi)  
 - note :

- data : 05/01/2007  
 - quota inizio : 0  
 - prof. falda :  
 - pagina : 1

Prof.(m)	N(colpi p)	Rpd(kg/cm <sup>2</sup> )	N(colpi r)	asta	Prof.(m)	N(colpi p)	Rpd(kg/cm <sup>2</sup> )	N(colpi r)	asta
0,00 - 0,10	1	5,6	----	1	3,40 - 3,50	11	49,5	----	5
0,10 - 0,20	1	5,3	----	2	3,50 - 3,60	10	45,0	----	5
0,20 - 0,30	2	10,6	----	2	3,60 - 3,70	10	45,0	----	5
0,30 - 0,40	2	10,6	----	2	3,70 - 3,80	8	36,0	----	5
0,40 - 0,50	2	10,6	----	2	3,80 - 3,90	11	49,5	----	5
0,50 - 0,60	2	10,6	----	2	3,90 - 4,00	11	49,5	----	5
0,60 - 0,70	2	10,6	----	2	4,00 - 4,10	13	58,5	----	5
0,70 - 0,80	2	10,6	----	2	4,10 - 4,20	11	47,1	----	6
0,80 - 0,90	3	15,9	----	2	4,20 - 4,30	13	55,7	----	6
0,90 - 1,00	2	10,6	----	2	4,30 - 4,40	14	60,0	----	6
1,00 - 1,10	3	15,9	----	2	4,40 - 4,50	14	60,0	----	6
1,10 - 1,20	10	50,0	----	3	4,50 - 4,60	14	60,0	----	6
1,20 - 1,30	4	20,0	----	3	4,60 - 4,70	14	60,0	----	6
1,30 - 1,40	5	25,0	----	3	4,70 - 4,80	17	72,9	----	6
1,40 - 1,50	6	30,0	----	3	4,80 - 4,90	16	68,6	----	6
1,50 - 1,60	7	35,0	----	3	4,90 - 5,00	21	90,0	----	6
1,60 - 1,70	8	40,0	----	3	5,00 - 5,10	23	98,6	----	6
1,70 - 1,80	7	35,0	----	3	5,10 - 5,20	25	102,3	----	7
1,80 - 1,90	8	40,0	----	3	5,20 - 5,30	23	94,1	----	7
1,90 - 2,00	11	55,0	----	3	5,30 - 5,40	30	122,7	----	7
2,00 - 2,10	8	40,0	----	3	5,40 - 5,50	24	98,2	----	7
2,10 - 2,20	9	42,6	----	4	5,50 - 5,60	19	77,7	----	7
2,20 - 2,30	9	42,6	----	4	5,60 - 5,70	15	61,4	----	7
2,30 - 2,40	7	33,2	----	4	5,70 - 5,80	14	57,3	----	7
2,40 - 2,50	6	28,4	----	4	5,80 - 5,90	16	65,5	----	7
2,50 - 2,60	7	33,2	----	4	5,90 - 6,00	15	61,4	----	7
2,60 - 2,70	7	33,2	----	4	6,00 - 6,10	14	57,3	----	7
2,70 - 2,80	7	33,2	----	4	6,10 - 6,20	12	47,0	----	8
2,80 - 2,90	8	37,9	----	4	6,20 - 6,30	16	62,6	----	8
2,90 - 3,00	8	37,9	----	4	6,30 - 6,40	18	70,4	----	8
3,00 - 3,10	10	47,4	----	4	6,40 - 6,50	16	62,6	----	8
3,10 - 3,20	15	67,5	----	5	6,50 - 6,60	14	54,8	----	8
3,20 - 3,30	12	54,0	----	5	6,60 - 6,70	17	66,5	----	8
3,30 - 3,40	10	45,0	----	5	6,70 - 6,80	14	54,8	----	8

- PENETROMETRO DINAMICO tipo : TG 30-20 4x4

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

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

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

- Uso rivestimento / fanghi iniezione : NO