

PROVA ... DPSH4

Strumento utilizzato... DPSH TG 63-200 PAGANI
Prova eseguita in data 08/10/2012
Profondità prova 5,00 mt
Falda non rilevata

Tipo elaborazione Nr. Colpi: Medio

Profondità (m)	Nr. Colpi	Calcolo coeff. riduzione sonda Chi	Res. dinamica ridotta (Kg/cm ²)	Res. dinamica (Kg/cm ²)	Pres. ammissibile con riduzione Herminier - Olandesi (Kg/cm ²)	Pres. ammissibile Herminier - Olandesi (Kg/cm ²)
0,20	9	0,855	78,93	92,35	3,95	4,62
0,40	7	0,851	61,11	71,83	3,06	3,59
0,60	3	0,847	26,07	30,78	1,30	1,54
0,80	3	0,843	25,96	30,78	1,30	1,54
1,00	2	0,840	15,51	18,47	0,78	0,92
1,20	5	0,836	38,62	46,18	1,93	2,31
1,40	2	0,833	15,39	18,47	0,77	0,92
1,60	2	0,830	15,32	18,47	0,77	0,92
1,80	3	0,826	22,90	27,71	1,14	1,39
2,00	3	0,823	20,74	25,19	1,04	1,26
2,20	4	0,820	27,55	33,59	1,38	1,68
2,40	3	0,817	20,59	25,19	1,03	1,26
2,60	2	0,814	13,68	16,80	0,68	0,84
2,80	2	0,811	13,63	16,80	0,68	0,84
3,00	2	0,809	12,45	15,40	0,62	0,77
3,20	2	0,806	12,41	15,40	0,62	0,77
3,40	3	0,803	18,56	23,10	0,93	1,15
3,60	4	0,801	24,66	30,80	1,23	1,54
3,80	6	0,798	36,88	46,20	1,84	2,31
4,00	6	0,796	33,95	42,65	1,70	2,13
4,20	5	0,794	28,21	35,54	1,41	1,78
4,40	9	0,791	50,63	63,97	2,53	3,20
4,60	8	0,789	44,88	56,86	2,24	2,84
4,80	12	0,787	67,13	85,29	3,36	4,26
5,00	50	0,585	193,08	330,03	9,65	16,50