

**PROVA DPSH1****P537**

Strumento utilizzato  
Prova eseguita in data  
Profondità prova  
Falda non rilevata

DPSH TG 63-100 PAGANI  
22/05/2020  
7,40mt

Tipo elaborazione Nr. Colpi: Medio

Profondità (m)	Nr. Colpi	Calcolo coeff. riduzione sonda Chi	Res. dinamica ridotta (Kg/cm <sup>2</sup> )	Res. dinamica (Kg/cm <sup>2</sup> )	Pres. ammissibile con riduzione Herminier - Olandesi (Kg/cm <sup>2</sup> )	Pres. ammissibile Herminier - Olandesi (Kg/cm <sup>2</sup> )
0,20	3	0,855	26,95	31,54	1,35	1,58
0,40	7	0,851	62,61	73,59	3,13	3,68
0,60	8	0,847	65,39	77,20	3,27	3,86
0,80	26	0,743	186,50	250,89	9,32	12,54
1,00	14	0,790	106,69	135,10	5,33	6,75
1,20	11	0,836	88,77	106,15	4,44	5,31
1,40	1	0,833	8,04	9,65	0,40	0,48
1,60	15	0,780	104,27	133,76	5,21	6,69
1,80	5	0,826	36,84	44,59	1,84	2,23
2,00	3	0,823	22,02	26,75	1,10	1,34
2,20	8	0,820	58,51	71,34	2,93	3,57
2,40	4	0,817	29,15	35,67	1,46	1,78
2,60	3	0,814	20,25	24,86	1,01	1,24
2,80	4	0,811	26,90	33,15	1,35	1,66
3,00	3	0,809	20,11	24,86	1,01	1,24
3,20	6	0,806	40,08	49,73	2,00	2,49
3,40	6	0,803	39,95	49,73	2,00	2,49
3,60	8	0,801	49,60	61,94	2,48	3,10
3,80	7	0,798	43,27	54,19	2,16	2,71
4,00	7	0,796	43,14	54,19	2,16	2,71
4,20	7	0,794	43,01	54,19	2,15	2,71
4,40	6	0,791	36,76	46,45	1,84	2,32
4,60	9	0,789	51,59	65,37	2,58	3,27
4,80	6	0,787	34,30	43,58	1,72	2,18
5,00	7	0,785	39,91	50,84	2,00	2,54
5,20	7	0,783	39,81	50,84	1,99	2,54
5,40	6	0,781	34,04	43,58	1,70	2,18
5,60	9	0,779	47,97	61,56	2,40	3,08
5,80	8	0,777	42,54	54,72	2,13	2,74
6,00	9	0,775	47,74	61,56	2,39	3,08
6,20	8	0,774	42,34	54,72	2,12	2,74
6,40	8	0,772	42,25	54,72	2,11	2,74
6,60	12	0,770	59,76	77,57	2,99	3,88
6,80	10	0,769	49,69	64,64	2,48	3,23
7,00	10	0,767	49,59	64,64	2,48	3,23
7,20	9	0,766	44,54	58,18	2,23	2,91

**PROVA PENETROMETRICA DINAMICA Nr.1**  
**Strumento utilizzato... DPSH TG 63-100 PAGANI**

Committente: Dott. Geol. Cugini M.  
Descrizione: Nuovo impianto illuminazione Stadio  
Località: Stadio comunale di Pomarance (PI)

Data: 22/05/2020

Scala 1:32

