

letture di campagna

valori derivati

PROFONDITA' [metri]	Rpt [kg]	Rat [kg]	Rt [kg]	Rat-Rpt [kg]	Ral [kg/cmq]	Rp/Ral	Rt-Rpt [kg]	Fi [gradi]	Dr [%]	Cu [kg/cmq]	av [cmq/t]
.2	210	290	550	80	.53	39	340			.84	17.25
.4	390	490	700	100	.66	58	310	30	22		14.69
.6	440	620	800	180	1.2	37	360			1.7a	13.72
.8	390	560	900	110	.73	53	510	30	32		14.69
1	380	520	900	140	.93	41	520			1.32	14.67
1.2	270	400	900	130	.86	31	630			1.68	16.6
1.4	220	500	1150	280	1.86	12	930			.80	17.13
1.6	1900	2006	7000	100	.66	285	5100	42	79		3.5
2											

LEGENDA : Rpt = res. totale di punta Rat = res. lat. totale del manicotto + res. totale di punta Rt = res. totale Ral = res. laterale Rp = res. di punta
 Rp/Ral = rapporto Begeann Fi = angolo di attrito Dr = densita' relativa Cu = risonanza uside av = coeff. di compressibilita' volumetrica