

letture di campagna

valori teorici

PROFONDITA' ( metri )	Rpt ( Kg )	Rat ( Kg )	Rt ( Kg )	Rat-Rpt ( Kg )	Rat ( Kg/cmq )	Rp/Rat	Rt-Rpt ( Kg )	Fi ( gradi )	Dr ( % )	Du ( Kg/cmq )	av ( cmq/t )
.2	830	640	640	10	.86	943	11	36	43		19.39
.4	510	690	640	180	1.2	43	330			2.55	32.39
.6	380	640	660	260	1.73	22	400			1.52	16.87
.8	240	490	610	250	1.66	14	570			.96	16.94
1	180	500	740	320	2.13	9	560			.72	17.6
1.2	150	420	540	270	1.8	8	310			.6	18.14
1.4	120	250	340	130	.86	11	220			.48	19.13
1.6	140	210	270	100	.66	21	130			.56	18.4
1.8	120	210	300	90	.6	20	180			.48	19.13
2	120	240	290	120	.8	15	170			.48	19.13
2.2	130	210	310	80	.53	24	160			.52	18.72
2.4	140	200	290	60	.4	35	140			.56	18.4
2.6	140	250	490	110	.73	19	350			.56	18.4
2.8	930	580	520	70	.46	92	90	34	34		31.92
3	300	410	680	110	.73	41	380			1.2	16.21
3.2	390	490	590	180	.65	59	280	30	32		14.69
3.4	330	440	710	110	.73	45	380			1.32	15.75
3.6	340	460	630	120	.8	43	140			1.36	15.59
3.8	390	520	640	130	.96	45	250			1.56	14.69
4	310	410	670	100	.56	47	161	29	26		16.86
4.2	320	430	730	110	.73	44	161			1.28	15.91
4.4	540	710	1030	370	1.13	48	191	30	41		11.85
4.6	650	820	1100	470	1.13	57	150	32	46		10.1
4.8	520	730	1110	210	1.0	37	191			2.6	12.2
5	440	690	1040	250	1.66	26	101			1.76	13.72
5.2	390	930	1010	240	1.4	37	121			2.95	11
5.4	700	950	1180	250	1.66	12	101			3.5	9.43
5.6	740	990	1590	250	1.66	14	141			3.7	9.94
5.8	1100	1320	1320	250	1.66	36	181	33	63		6.35
6	520	830	1210	310	2.06	25	171			2.6	12.2
6.2	490	760	1020	270	1.8	27	131			2.45	12.76
6.4	540	730	960	190	1.26	43	161			2.7	11.85
6.6	470	670	990	200	1.33	35	121			2.35	13.14
6.8	530	730	1080	210	1.33	48	251			2.63	12.82
7	680	860	1200	180	1.2	57	321	31	49		9.69
7.2	660	860	1180	200	1.33	58	441	32	47		9.76
7.4	480	720	1510	240	1.6	38	1030			2.4	12.95
7.6	1000	1200	1410	280	1.86	54	111	33	60		6.66
7.8	670	1020	1390	350	2.33	29	121			3.33	9.82
8	970	1170	1620	300	2	46	151			4.35	7.64

**letture di campagna**

valori derivati

[illegible]

