

valori derivati

Prof.	Rpt	Rat	Rt	Rat-Rpt	Ral	Rp/Ral	Rt-Rpt	fi	Dr	Cu	mv	Tipologia litologica
0,20	100	200	300	100	0,67	15	200			0,50	20,30	Argilla
0,40	200	400	530	200	1,33	15	330			1,00	17,36	Argilla
0,60	480	590	780	110	0,73	65	300	36	37		12,95	Sabbia
0,80	480	700	1130	220	1,47	33	650			1,60	12,95	Limo sabbioso
1,00	500	820	1120	320	2,13	23	620			1,67	12,57	Argilla
1,20	410	630	890	220	1,47	28	480			1,37	14,30	Limo
1,40	260	420	860	160	1,07	24	600			1,04	16,72	Argilla
1,60	380	490	830	110	0,73	52	450	36	31		14,87	Sabbia limosa
1,80	420	690	1140	270	1,80	23	720			1,40	14,11	Argilla
2,00	510	810	1210	300	2,00	26	700			1,70	12,39	Limo
2,20	380	910	1270	530	3,53	11	890			1,52	14,87	Argilla
2,40	370	760	1060	390	2,60	14	690			1,48	15,06	Argilla
2,60	380	760	1270	380	2,53	15	890			1,52	14,87	Argilla
2,80	400	900	1270	500	3,33	12	870			1,60	14,50	Argilla
3,00	310	880	1160	570	3,80	8	850			1,24	16,06	Argilla
3,20	270	770	1020	500	3,33	8	750			1,08	16,60	Argilla
3,40	240	500	920	260	1,73	14	680			0,96	16,94	Argilla
3,60	230	520	850	290	1,93	12	620			0,92	17,04	Argilla
3,80	260	600	830	340	2,27	11	570			1,04	16,72	Argilla
4,00	220	420	760	200	1,33	17	540			0,88	17,15	Argilla
4,20	140	440	690	300	2,00	7	550			0,70	18,40	Argilla
4,40	110	310	600	200	1,33	8	490			0,55	19,64	Argilla
4,60	170	300	710	130	0,87	20	540			0,85	17,75	Argilla
4,80	140	250	880	110	0,73	19	740			0,70	18,40	Argilla
5,00	170	290	900	120	0,80	21	730			0,85	17,75	Argilla
5,20	120	270	950	150	1,00	12	830			0,60	19,13	Argilla
5,40	150	280	1020	130	0,87	17	870			0,75	18,14	Argilla
5,60	200	330	1140	130	0,87	23	940			1,00	17,36	Argilla
5,80	160	290	1260	130	0,87	18	1100			0,80	17,93	Argilla
6,00	90	230	1310	140	0,93	10	1220			0,45	21,16	Argilla
6,20	250	320	1330	70	0,47	54	1080	29	22		16,83	Sabbia limosa
6,40	180	340	1530	160	1,07	17	1350			0,90	17,60	Argilla
6,60	270	470	1600	200	1,33	20	1330			1,08	16,60	Argilla
6,80	150	280	1580	130	0,87	17	1430			0,75	18,14	Argilla
7,00	120	240	1310	120	0,80	15	1190			0,60	19,13	Argilla
7,20	330	440	1400	110	0,73	45	1070			1,32	15,75	Limo sabbioso
7,40	100	190	1340	90	0,60	17	1240			0,50	20,30	Argilla
7,60	100	220	1350	120	0,80	13	1250			0,50	20,30	Argilla
7,80	90	140	1380	50	0,33	27	1290			0,45	21,16	Limo
8,00	90	150	1410	60	0,40	23	1320			0,45	21,16	Argilla
8,20	100	150	1550	50	0,33	30	1450			0,50	20,30	Limo
8,40	120	190	1680	70	0,47	26	1560			0,60	19,13	Limo
8,60	210	280	1960	70	0,47	45	1750			0,84	17,25	Limo sabbioso
8,80	250	420	2050	170	1,13	22	1800			1,00	16,83	Argilla
9,00	160	280	1910	120	0,80	20	1750			0,80	17,93	Argilla
9,20	330	410	1970	80	0,53	62	1640	29	28		15,75	Sabbia limosa
9,40	450	560	2350	110	0,73	61	1900	36	35		13,53	Sabbia limosa
9,60	580	690	2580	110	0,73	79	2000	36	43		11,16	Sabbia
9,80	500	680	2510	180	1,20	42	2010			1,67	12,57	Limo sabbioso
10,00	490	650	2720	160	1,07	46	2230	36	38		12,76	Sabbia limosa
10,20												
10,40												
10,60												
10,80												
11,00												