

lettura di campagna

valori derivati

condizione carter	Kpt [kg]	Kat [kg]	Kt [kg]	Kat-Kpt [kg]	Kat [kg/cmq]	Kp/Kat	Kt-Kpt [kg]	FI [gradi]	G- [L]	Eu [kg/cmq]	av [cmq.]
1	140	520	520	100	1.2	20	210			1.30	15.59
1.1	260	370	400	50	1.33	00	320	34	20		16.40
1.2	260	340	600	100	1.60	19	540			1.80	15.72
1.3	450	400	1000	150	1	05	750			1.8	12.53
1.4	310	610	1400	100	1.60	107	690	34	47		9.1
1.5	450	760	1600	190	1.93	25	1110			2.45	12.76
1.6	500	600	1900	500	2.33	9	1600			1.2	16.21
1.7	520	770	2100	510	3.4	0	1940			1.80	16.72
1.8	510	750	2300	640	2.93	11	1990			1.24	16.06
2	530	820	2600	330	2.2	15	2270			1.32	15.75
2.1	530	450	2600	330	2.2	15	2400			1.20	15.91
2.2	420	620	2600	500	1.33	32	2300			1.60	14.11
2.3	520	560	3000	230	1.53	22	2670			1.32	15.75
2.4	500	520	3100	220	1.40	20	2800			1.2	16.51
2.5	500	500	3250	200	1.33	23	2950			1.2	16.21
2.6	500	500	3400	200	1.33	23	2900			1.2	16.21
2.7	520	520	3200	200	1.32	24	2800			1.20	15.91
2.8	520	520	3500	160	1.00	35	3130			1.46	15.86
2.9	650	870	3450	100	1.2	54	2800	32	46		10.1
3	560	520	3500	230	1.53	20	3200			1.2	16.21
3.1	520	720	3500	200	1.33	19	2900			2.6	12.2
3.2	560	560	3550	100	1.2	32	3170			1.52	16.67
3.3	560	340	3600	60	1.53	53	3270	29	20		16.40
3.4	140	500	3600	160	1.00	13	3210			1.50	16.4
3.5	540	710	3500	70	1.46	51	3020	27	21		11.94
3.6	550	750	3500	100	1.60	30	3050			1	16.03
3.7	520	650	3550	110	1.73	44	3030			1.28	15.91
3.8	520	500	3600	140	1.93	29	3040			1.44	15.24
3.9	520	420	3600	140	1.93	34	3000			1.20	15.91
4	520	420	3500	90	1.4	55	3170	16	26		15.75
4.1	520	510	3600	190	1.20	25	3200			1.20	15.91
4.2	550	460	3600	110	1.73	40	3050	18	19		15.42
4.3	570	700	3600	170	1.00	66	3230	19	42		11.33
4.4	600	770	3600	170	1.13	53	3200	31	44		10.64
4.5	560	760	4150	220	1.40	30	3590			2.0	11.5
4.6	700	660	4200	160	1.00	66	3400	32	49		9.43
4.7	670	1050	4200	200	1.33	62	3400	32	54		8.1
4.8	400	750	4200	310	2.00	21	3660			1.70	12.72
4.9	570	620	4500	250	1.40	34	3730			2.05	11.33
5	620	810	4400	190	1.20	49	3700	31	45		10.53

