



TABELLA PESO TEORICO (grammi/mt)
PIATTO in Alluminio LEGA 6060/6082 Stato Fisico T6

mm	SPESSORE														
LARGHEZZA	2	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40	50	60
10	54	81	108	135	162	216									
12	65	97	130	162	194	259									
18	81	122	162	203	243	324	405	486							
15	97	146	194	243	292	389	486	584							
20	108	162	216	270	324	432	540	648	810						
25	135	203	270	338	405	540	675	810	1.013	1.350					
30	162	243	324	405	486	649	810	972	1.215	1.620					
35	189	284	378	473	567	756	945	1.134	1.417	1.890	2.370	2.840			
40	216	324	432	540	648	864	1.080	1.296	1.620	2.160	2.700	3.240			
50	270	405	540	675	810	1.080	1.350	1.620	2.025	2.700	3.375	4.050	5.400		
60	325	486	648	810	972	1.296	1.620	1.944	2.430	3.240	4.056	4.860	6.480	8.120	
70	378	567	756	945	1.134	1.520	1.890	2.268	2.835	3.780	4.730	5.670	7.560	9.460	11.260
80	432	648	864	1.080	1.296	1.728	2.160	2.592	3.240	4.320	5.400	6.480	9.640	10.800	12.960
90	485	729	972	1.215	1.458	1.944	2.430	2.916	3.645	4.860	6.080	7.290	9.720	12.150	14.550
100	540	810	1.080	1.350	1.620	2.160	2.700	3.240	4.050	5.400	6.750	8.100	10.800	13.500	16.200
120		972	1.296	1.620	1.944	2.592	3.240	3.888	4.860	6.480	8.120	9.720	12.960	16.200	19.440
130			1.404	1.755	2.106	2.808	3.510	4.212	5.265	7.020	8.800	10.530	14.040	17.550	21.060
150			1.620	2.025	2.430	3.240	4.050	4.860	6.075	8.100	10.130	12.150	16.200	20.250	24.300
200			2.160	2.700	3.240	4.320	5.400	6.480	8.100	10.800	13.500	16.200	21.600	27.000	32.400