

AVVERTENZA

I pesi riportati sono indicativi e calcolati in base al peso specifico dell'acciaio: kg. 7,85 al dmc. Tali dati potranno differire secondo le tolleranze ammesse dalle norme UNI.

LAMIERA PIANA				
		DIMENSIONI IN MILLIMETRI		
SPESSORE mm	PESO Kg/Mq	1000X2000	1250X2500	1500X3000
		PESO IN CHIOGRAMMI		
0,3	2,36	4,72	7,36	10,6
0,4	3,14	6,28	9,81	14,13
0,5	3,93	7,86	12,27	17,66
0,6	4,71	9,42	14,7	21,20
0,8	6,28	12,6	19,7	28,26
1	7,85	15,7	24,5	35
1,2	9,42	18,8	29,5	42
1,5	11,8	23,6	36,7	53
1,8	14,1	28,2	44,2	64
2	15,7	31,4	49	71
2,5	19,6	39,3	61	88
3	23,6	47,1	73	106
3,5	27,5	55	85,9	123,6
4	31,4	62,8	98	141
5	39,5	79	122,65	176,63
6	47,1	94,2	147,18	211,95
7	54,95	109,9	171,71	247,28
8	62,8	125,6	196,24	282,60
9	70,65	141,3	220,77	317,93
10	78,5	157	245,3	353,25
12	94,2	188,4	294,36	423,90
15	117,8	235,6	367,95	529,88
18	141,3	282,6	441,54	635,85
20	157	314	490,6	706,50

LAMIERA STRIATA				
		DIMENSIONI IN MILLIMETRI		
SPESSORE mm	PESO Kg/Mq	1000X2000	1250X2500	1500X3000
		PESO IN CHILOGRAMMI		
3	28,6	57	89	128
4	36,5	73	114	164
5	44,3	89	138	199
6	52,1	104	163	234
8	67,8	136	212	305
10	83,6	167	261	376
12	99,1	198	309	445
14	115	230	358	517

LAMIERA BUGNATA				
		DIMENSIONI IN MILLIMETRI		
SPESSORE mm	PESO Kg/Mq	1000X2000	1250X2500	1500X3000
		PESO IN CHILOGRAMMI		
3	26,1	52,1	81,1	117
4	33,9	67,9	106	153
5	41,8	83,5	130	187
6	49,6	100	154	223
8	65,3	130	204	294
10	81,1	162	253	365
12	96,7	193	302	435
14	111	222	346	499