

LAMIERE PIANE

LAMIERE NERE, LUCIDE E ZINCATE



LAMIERE BUGNATE

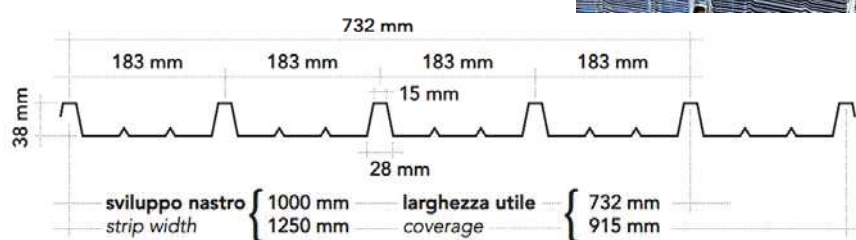
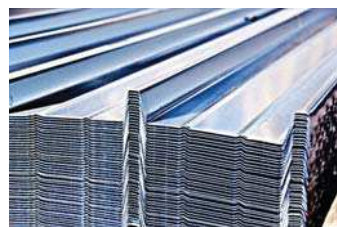
spessore mm	peso Kg / Mq
2	18,200
2,5	22,100
3	26,100
4	33,900
5	41,800
6	49,600
8	65,300
10	81,200
12	96,700
14	

spessore	dimensioni (mm)		
	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
mm / 10	peso / kg		
6/10	9,42	14,7	-
8/10	12,60	19,7	28,3
10/10	15,70	24,5	35
12/10	18,80	29,5	42
15/10	23,60	36,7	53
20/10	31,40	49	71
25/10	39,30	61	88
30/10	47,10	73	106
40/10	62,80	98	141
50/10	78,5	123	176
60/10	94,2	147	212
80/10	126	196	282
100/10	157	245	353

LAMIERE PIANE PREVERNICIATE

colore	dimensioni (mm)	peso / kg
bianco perla	3000x1250x0,8	24
bianco grigio	3000x1250x0,8	24
testa di moro	3000x1250x0,8	24
rosso siena	3000x1250x0,8	24

LAMIERE GRECATE, ZINCATE E PREVERNICIATE



EGB 401

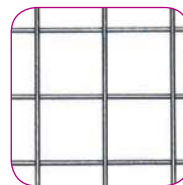
Caratteristiche del profilo Section properties

Spessore Thickness	Peso Weight	Peso Weight	
		1000	1250
mm	kg/m ²	kg/m	
0,6	6,43	4,71	5,89
0,7	7,50	5,50	6,87
0,8	8,58	6,28	7,85
1,0	10,72	7,85	9,81

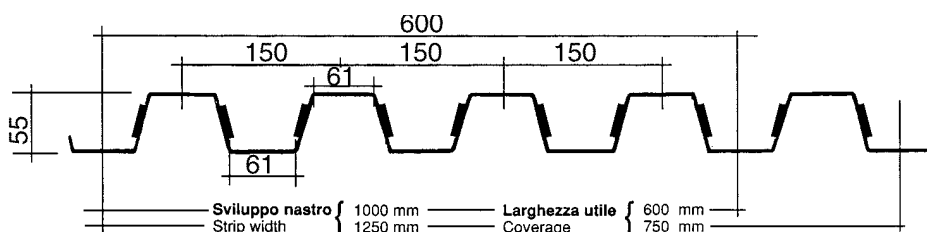
RETI ELETTROSALDATE

Maglia Quadra - dim. pannelli: 1200x2400

Maglia	Filo		Peso
	mm	N°	
30 x 30	17	2.85	3.3
40 x 40	19	3.80	4.5
50 x 50	17	2.85	1.9
50 x 50	19	3.80	3.6
50 x 50	21	4.80	5.7



LAMIERE GRECATE, ZINCATE E PREVERNICIATE



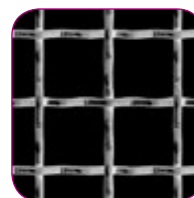
Spessore	0,6	0,7	0,8	1,0	1,2
Peso Kg/m ²	7,85	9,16	10,47	13,08	15,07
Peso kg/m 1000	4,71	5,49	6,28	7,85	9,42
Peso kg/m 1250	5,88	6,86	7,85	9,81	11,77

H soletta	Spessore	▲▲ condizioni di appoggio						▲▲▲▲ condizioni di appoggio					
		Sovraccarico di esercizio utile uniformemente distribuito kg/m ²											
cm	mm	200	300	400	500	600	800	200	300	400	500	600	800
Luce massima tra gli appoggi in metri per solai													
10	0,7	3,01	2,82	2,66	2,53	2,41	2,22	3,46	3,18	2,96	2,78	2,62	2,38
	0,8	3,22	3,02	2,84	2,70	2,57	2,37	3,69	3,39	3,15	2,96	2,80	2,54
	1,0	3,60	3,39	3,17	3,01	2,87	2,63	4,12	3,78	3,51	3,29	3,11	2,82
	1,2	3,95	3,70	3,48	3,30	3,15	2,83	4,53	4,15	3,86	3,62	3,42	3,83

RETI ONDULATE

Rete Quadra - dim. pannelli: 1000x2000

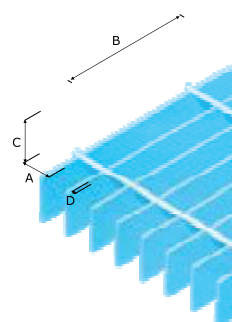
Maglia	Filo		Peso
mm	N°	mm	kg/mq
10 x 10	13	2.0	4.4
10 x 10	17	3.0	8.8
15 x 15	15	2.5	5.0
20 x 20	17	3.0	5.1
25 x 25	18	3.6	5.5
30 x 30	18	3.6	5.3
40 x 40	19	4.0	5.2
50 x 50	21	4.8	5.6



GRIGLIATI PER RECINZIONI E APPLICAZIONI ORIZZONTALI

APPLICAZIONI ORIZZONTALI

GRATE 6100 x 1000 mm			
Maglia AxB mm	Piatto CxD mm	Colleg. mm	Peso kg/mq
15x76	25x2	T 4.0	24.4
	25x3	T 5.0	37.4
	30x2	T 4.0	29.3
	30x3	T 5.0	44.8
	40x3	T 5.0	59.6
25x24	25x2	T 4.0	18.6
25x76	25x2	T 4.0	15.5
	25x3	T 4.5	23.7
	30x2	T 4.5	18.5
	30x3	T 4.5	28.3
	40x3	T 4.5	37.4
	50x4	Q 6.0	63.9
	60x4	Q 6.0	76.2
	70x4	Q 6.0	88.4



PER RECINZIONI

PANNELLO

Dimensioni		Piatto 25 x 2 mm peso kg/cad	Piatto 25 x 3 mm peso kg/cad
Altezza mm	Larghezza mm		
930	1992	16,5	22,5
1200	1992	20,2	27,8
1326	1992	22,1	30,5
1460	1992	24,0	33,3
1722	1992	27,9	38,6
1988	1992	31,8	44,0
2118	1992	33,8	47,0

PIANTANA PIATTO 60 x 7 mm

Da Inghisare		Con Piastra		Fissaggi
Altezza mm	peso kg/cad	Altezza mm	peso kg/cad	N°
1200	4,2	1000	4,1	2
1500	5,3	1250	5,0	2
1600	5,6	1400	5,5	2
1800	6,2	1510	5,9	2
2000	7,1	1810	6,9	2
2400	8,5	2040	7,7	2
2500 (80 x 8)	13,4	-	-	3

Dimensioni

- Maglia 62 x 132 mm
- Piatti verticali 25 x 2 mm – oppure 25 x 3 mm
- Tondi orizzontali diametro 4.5 mm

TABELLA DELLE PORTATE PER APPLICAZIONI ORIZZONTALI

Portata pedonale

Kg. 630 su mq

Maglia	Piatto	Distanza netta tra gli appoggi (mm)													
		300	400	500	600	700	800	900	1000	1200	1400	1600	1800	2000	
15 x 76	20 x 2														
	25 x 2														
	30 x 2														
	40 x 2														
	25 x 3														
	30 x 3														
	40 x 3														
	50 x 3														
21 x 38 21 x 76	25 x 2														
	25 x 3														
	30 x 3														
25 x 25 25 x 76	40 x 3														
	20 x 2														
	25 x 2														
	30 x 2														
	25 x 3														
	30 x 3														
	40 x 3														
	40 x 4														
30 x 50 30 x 100	50 x 4														
	60 x 4														
	70 x 4														
	25 x 3														
	30 x 3														
	40 x 3														
	40 x 4														
34 x 38 34 x 50 34 x 76 34 x 100	25 x 5														
	30 x 5														
	40 x 5														
	25 x 2														
	30 x 2														
	40 x 2														
	25 x 3														
	30 x 3														
41 x 50 41 x 100	40 x 3														
	40 x 4														
	50 x 4														
	60 x 4														
	25 x 5														
	30 x 5														
	40 x 5														
	20 x 3														

Le seguenti tabelle di portata sono valide solo per piatti piani. In caso di piatti dentellati calcolare la portata consultando la tabella di conversione.

TABELLA DI CONVERSIONE		
H Piatto	Portata piano	Portata dentellato
h 30	100 %	81 %
h 40	100 %	85 %
h 50	100 %	88 %
Valida per tutti gli spessori del piatto		

