

MODULI RECINZIONE ZINCATI BORDATI

Altezza mm	Interasse mm	Pannello					Piantana ad annegare		
		Peso kg/m ²					Sezione mm	Altezza mm	Peso kg/cad
		maglia: 62 x 132 25 x 2	maglia: 62 x 132 25 x 3	maglia: 62 x 132 30 x 4	maglia: 62 x 66 25 x 2	maglia: 62 x 66 25 x 3			
930	2000	9,9	13,2	19,7	11,9	14,5	60 x 7	1210	4,2
1194	2000	9,5	12,8	19,3	10,7	14	60 x 7	1494	5,2
1326	2000	9,3	12,7	19,2	10,5	13,9	60 x 7	1625	5,6
1458	2000	9,2	12,6	19,1	10,4	13,8	60 x 7	1758	6,1
1722	2000	9	12,4	19	10,2	13,6	60 x 7	2015	7
1986	2000	8,9	12,3	18,8	10,1	13,5	60 x 7	2336	8,1



BULLONI CON DADO

TESTA ESAGONALE ZINCATO MISURA mm 8x30
 TESTA ESAGONALE INOX MISURA mm 8x30
 ANTIFURTO INOX MISURA mm 8x30

ANGOLARI ZINCATI CON ZANCHE

MISURA mm 30x30x5 LUNGHEZZA mm 2000
 MISURA mm 35x35x5 LUNGHEZZA mm 2000

GRIGLIATO

Maglia	Piatto	Formato	Grezzo	Zincato
15 x 76	25 x 2	1000 x 6100	28,1	29,4
25 x 76	25 x 2	1000 x 6100	17,1	19
	25 x 3		25,8	27,3
	30 x 3		30,6	32,4
	40 x 3		40,3	42,6
	50 x 4		67	71
25 x 25	60 x 4	1000 x 6100	78,8	88
	25 x 2		20	22,6
34 x 38	25 x 2	1000 x 6100	15,2	16,3
	25 x 3		21,1	23,4
	30 x 3		24,6	27,2
34 x 76	25 x 2	1000 x 6100	13,5	14,5
	25 x 3		20,1	21,3
	30 x 3		23	25
60 x 132	25 x 2	1870 x 6100	8	
	25 x 3		11,4	

A = PIATTO PORTANTE

h = mm 20÷70

s = mm 2÷5

B = TRASVERSALE

Tondo

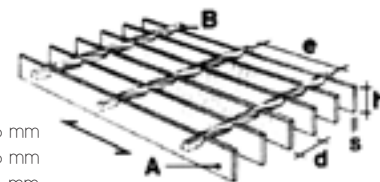
∅ 3÷6 mm

Tondo Brumato

∅ 3÷6 mm

Quadro ritorto

∅ 4÷6 mm



MAGLIA d x e

d = interasse piatti portanti

mm 15/22/25/30/34/50 e multipli

e = interasse trasversali variabile con continuità da 25 a 500 mm.

→ = senso portante