



CAPITOLATO

Recinzione in grigliato elettrofuso modello **SVEVIA** della **EMMEGI**® costituita da pannelli modulari, monolitici, non giuntati od affiancati larghezza mm 1992 o 1462, maglia mm 62x132, profili verticali in piatto mm 25x2 o 25x3 (interasse mm 62), collegamenti in tondo orizzontale Ø mm 5 (interasse mm 132).

Cornici orizzontali dei pannelli in piatto da mm

25x4, piegate alle estremità per una lunghezza di mm 40 e con asola mm 12x16.

Cornici saldate ai profili verticali mediante procedimento di elettrofusione senza materiale di apporto. Piantane in piatto da mm 60x7 o 80x7 dotate di opportune forature per l'aggancio dei pannelli e per la messa a terra della recinzione. Interasse standard mm 2000/1650.



Materiale pannelli e piantane

Acciaio S 235 JR UNI EN 10025

Rivestimento

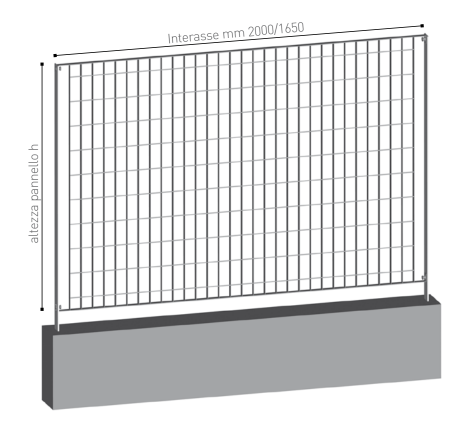
Con resine poliestere su materiale zincato a caldo UNI EN ISO 1461

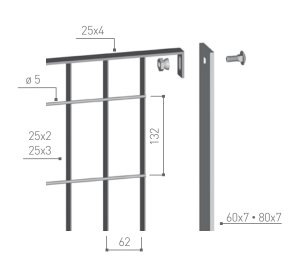
Bulloneria in acciaio inox AISI 304

TDE M 10x30 (standard)
Antifurto TTQST M 10x30 (su richiesta)
Antifurto TTQST M 10x30 colore nero (su richiesta)

Peso del pannello zincato, secondo l'altezza scelta Peso della piantana in piatto zincata secondo l'altezza scelta







P.	ANNELLO 199	2 mm - INTER	PIANTANA			PUNTI di FISSAGGIO		
ALTEZZA mm	PROFILO VERT. mm	PESO Kg./m ²	PROFILO VERT. mm	PESO Kg./m ²	SEZIONE mm	LUNGHEZZA mm	PESO Kg./Cad	n°
930	25x2	9,9	25x3	13,2	60x7	1210	4,2	2
1194	25x2	9,5	25x3	12,8	60x7	1494	5,2	2
1326	25x2	9,3	25x3	12,7	60x7	1625	5,6	2
1458	25x2	9,2	25x3	12,6	60x7	1758	6,1	2
1722	25x2	9,0	25x3	12,4	60x7	2015	7,0	2
1986	25x2	8,9	25x3	12,3	60x7	2336	8,1	2
2118*	25x2	8,8	25x3	12,2	80x7	2470	12,5	3

P.	ANNELLO 1642	2 mm - INTER	PIANTANA			PUNTI di FISSAGGIO		
ALTEZZA mm	PROFILO VERT. mm	PESO Kg./m ²	PROFILO VERT. mm	PESO Kg./m ²	SEZIONE mm	LUNGHEZZA mm	PESO Kg./Cad	n°
930	25x2	9,8	25x3	13,1	60x7	1210	4,2	2
1194	25x2	9,4	25x3	12,7	60x7	1494	5,2	2
1326	25x2	9,2	25x3	12,6	60x7	1625	5,6	2
1458	25x2	9,1	25x3	12,5	60x7	1758	6,1	2
1722	25x2	8,9	25x3	12,3	60x7	2015	7,0	2
1986	25x2	8,8	25x3	12,2	60x7	2336	8,1	2
2118*	25x2	8,7	25x3	12,1	80x7	2470	12,5	3

^{*} Tipologia dotata di attacco intermedio A richiesta sono disponibili pannelli di completamento con relative maggiorazioni

