

RECINZIONE



Pleione®

La recinzione è costituita da pannelli modulari, monolitici e di grandi dimensioni ottenuti mediante l'elettrosaldatura di barre portanti verticali in piatto e barre trasversali orizzontali in tondo.

Per una maggior sicurezza ed un design elegante il modello Pleione è composto da una maglia quadrata con intersasse piatti 62 mm e tondini di collegamento a 66 mm; La caratteristica del modello Pleione è atta ad irrobustire la recinzione.



Applicazioni

- Impianti industriali
- Aeroporti
- Siti militari
- Settore abitativo
- Settore commerciale
- Infrastrutture

Sistema di qualità certificato



Caratteristiche tecniche

Pannelli

- Larghezza 1992 mm.
- Maglie 62x132 mm.
- Piatto 25x2 mm - 25x3 mm
- Altezza 930 - 1194 - 1326 - 1458 - 1722 - 1986 - 2118 - 2514 mm

Piantane

- Sezione 60x7 mm per altezze pannello 1986 mm
- Sezione 80x7 mm per altezze pannello oltre 1986 mm
- Sezione 50x15 mm per altezze pannello fino 1722 mm
- Opzione piastra a tassellare dimensione 100x80x8 mm

Bulloni

- Bulloni fissaggio standard M10x28 in acciaio zincato
- Bulloni antiurto inox M10x30 testa autotranciante

Colori (Sterope color)

- Secondo tabelle RAL. Principali: Verde Ral 6005, Grigio Ral 223 su materiale pre-zincato UNI 10346

Cancelli

- Cancelli scorrevoli - cancelli a battente carrai e pedonali.

RIVESTIMENTI

Pannelli

- Zincati a caldo ISO 1461
- Zincato UNI 10346 con verniciatura a polveri epossidiche

Pali

- Zincati a caldo ISO 1461
- Zincato UNI 10346 con verniciatura a polveri epossidiche

PANNELLO

ALTEZZA mm	MAGLIA	PIATTO mm		FILO Ø	PESO pann. zincato	PESO m ²
930	62 X 132	24	2	4,8	118,7	10,1
1326	62 X 132	24	2	4,8	25,2	9,6
1722	62 X 132	24	2	4,8	31,8	9,3
2118	62 X 132	24	2	4,8	38,4	9,1
2514	62 X 132	24	2	4,8	45,0	9,0

PIANTANA

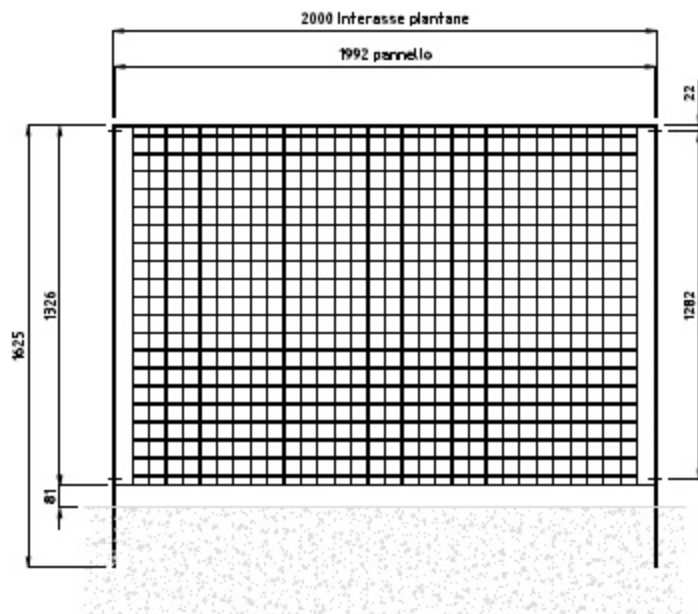
IN PIATTO CON PIASTRA		IN TUBO Ø 50 CON PIASTRA		IN PIATTO DA ANNEGARE		IN TUBO Ø 50 DA ANNEGARE	
ALTEZZA mm	PESO p. zincato	ALTEZZA mm	PESO p. zincato	ALTEZZA mm	PESO p. zincato	ALTEZZA mm	PESO p. zincato
1011	4,0	1083	3,2	1210	4,2	1210	3,0
1407	5,4	1479	4,2	1625	5,7	1625	4,1
1803	6,8	1875	5,2	2015	7,0	2015	5,1
2199	8,1			2470	11,5		
2595	12,9			2915	13,6		

Voce di capitolato:

La recinzione in grigliato elettrofuso modello Pleione è costituita da pannelli modulari, monolitici, non giuntati o affiancati, altezza in tabella, larghezza mm 1992, maglia mm 62x66, profilo verticale in piatto mm 25x2/3 (intersasse mm 62), collegamenti in tondo orizzontale Ø mm 6,5 (intersasse mm 66).

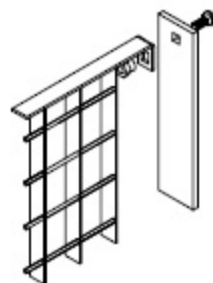
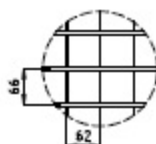
Cornici orizzontali dei pannelli in piatto da mm 25x4, piegate alle estremità per una lunghezza di mm 40 e con asola mm 12x16. Cornici saldate ai profili verticali mediante procedimento di elettrofusione senza materiale di apporto.

Piantane in piatto da mm 60x7, lunghezza mm 2015, dotate di opportune forature per l'aggancio dei pannelli. Intersasse standard mm 2000.



PANNELLO DA 1326x1992 kg/cad zn. 23,78
 #62x66
 PIATTO VERTICALE 25x2
 TONDO ORIZZONTALE ø4,5
 CORNICE 25x4

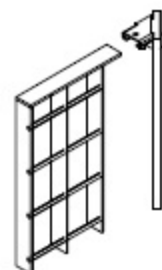
PIANTANA -60x7 lg. 1625 lda (highsare) kg/cad zn. 5,7



SQUADRETTA TELESCOPICA RETTILINEA



PIANTANA -60x7 lg. 1625 lda (highsare) kg/cad zn. 5,4
 DIMENSIONE PIASTRA 130x60x7



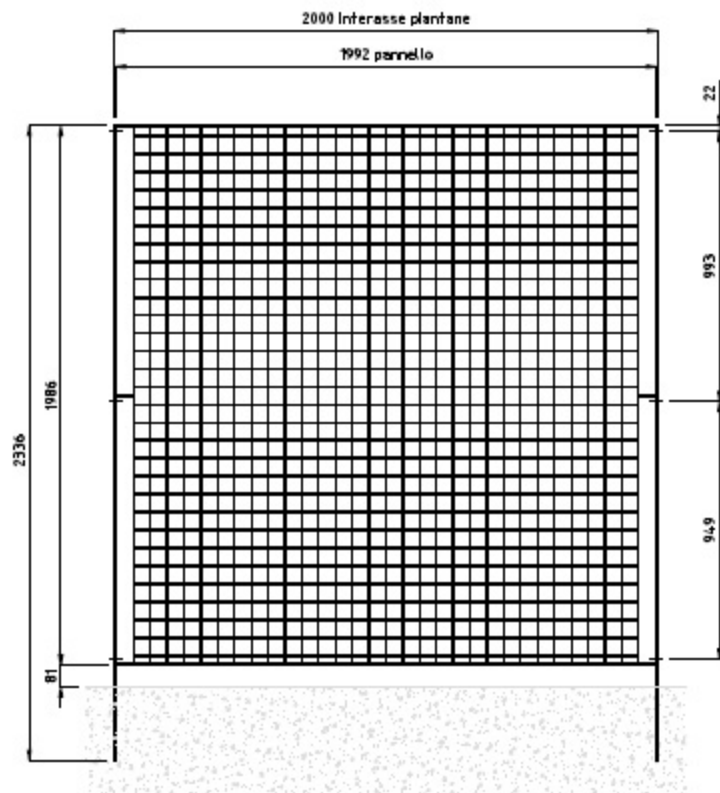
SQUADRETTA TELESCOPICA 45°

1	09-07-2013	MODIFICATO Ø TONDO ORIZZONTALE DA 5 A 4,5	BP008	M.S.
0	07-05-2013	PRIMA DIMENSIONE	BP008	M.S.

ZONI

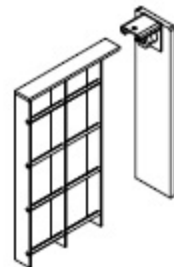
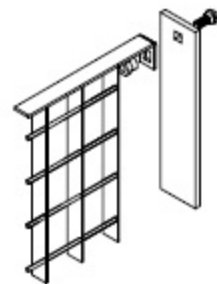
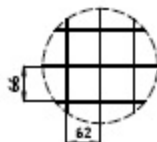
SOCIETÀ PER AZIONI

dal 1948

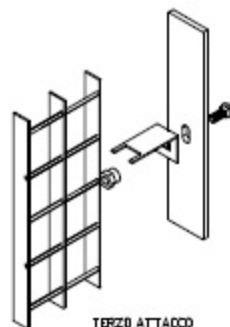


PANNELLO DA 1986x1992 hg/cad zn. 34.02
 8x2x66
 PIATTO VERTICALE 25x2
 TONDO ORIZZONTALE Ø4.5
 CORNICE 25x4

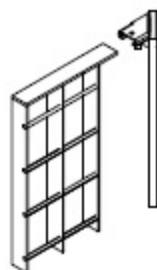
PIANTANA -60x7 lg. 2336 (da IngNisarel) hg/cad zn. 8.2



SQUADRETTA TELESOPICA RETTILINEA



TERZO ATTACCO



SQUADRETTA TELESOPICA 45°



PIANTANA -60x7 lg. 2067 (da tassellare) hg/cad zn. 7.7
 DIMENSIONE PIASTRA 190x60x7

1	08-07-2013	MODIFICATO @ TONDO ORIZZONTALE DA 5 A 4.5	SPGGI	U.A.
0	08-05-2013	PRIMA DIMENSIONE	SPGGI	U.A.