

## Quasar 2

maglia 62x66 mm  
piatto portante 25x2 mm

### VOCE DI CAPITOLATO

RECINZIONE BALDASSAR MODELLO **QUASAR 2** REALIZZATA IN GRIGLIATO ELETTRORISALDATO IN ACCIAIO UNI EN 10025 S235JR, MAGLIA 62 X 66 MM, PIATTI PORTANTI SEZ. 25 X 2 MM DISPOSTI VERTICALMENTE, COLLEGAMENTO ORIZZONTALE CON TONDO DIAM. 5 MM, CON **BORDATURA SUPERIORE ED INFERIORE** IN PIATTO D'ACCIAIO SEZ. 25 X 4 MM, **SALDATA A FILO MANUALMENTE PER AUMENTARE LA RESISTENZA DEL PRODOTTO**. COMPLETA DI PIANTANE REALIZZATE IN PIATTO D'ACCIAIO SEZ. 60 X 7 MM CON TESTE ARROTONDATE E BULLONI IN ACCIAIO INOX M8 X 30, IL TUTTO ZINCATO A CALDO A NORME UNI EN ISO 1461.



## CARATTERISTICHE

### MATERIALE

Acciaio S 235 JR (UNI EN 10025:1995)

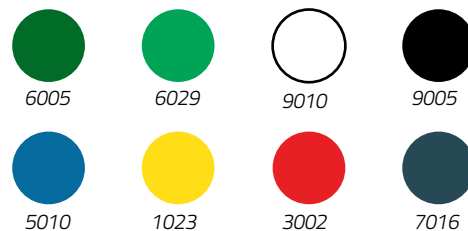
### RIVESTIMENTO

Zincatura a caldo dopo la lavorazione  
UNI EN ISO 1461:2009

### VERNICIATURA

Verniciatura a polveri con resine poliestere per esterno su materiale zincato a caldo *dopo la lavorazione*

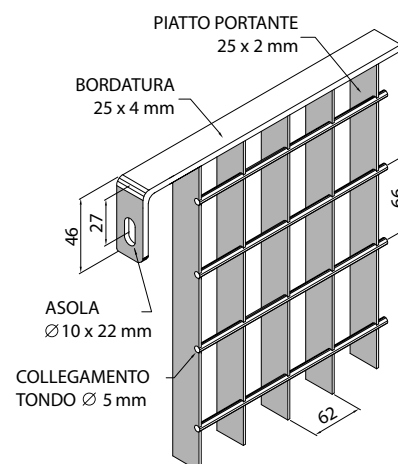
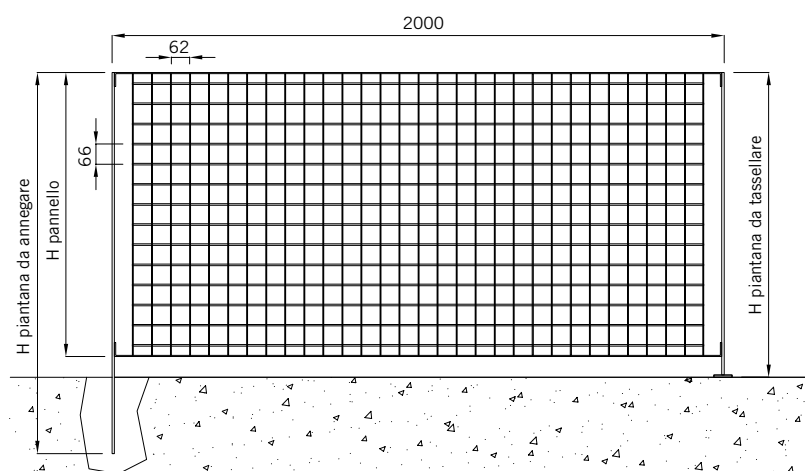
### COLORI RAL DISPONIBILI



## ACCESSORI E OPTIONAL

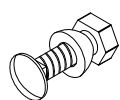
### SONO DISPONIBILI I SEGUENTI ACCESSORI:

- Bullone in acciaio inox a testa tonda M8 x 30 con dado antifurto
- Bullone in acciaio inox M8 x 30 con dado esagonale
- Staffe di compensazione, staffe di compensazione in tubo normali o a 45°
- 3° attacco da saldare o imbullonare
- Altre piantane

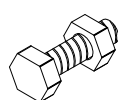


PANNELLO		PIANTANA	DA TASSELLARE		DA ANNEGARE	
ALTEZZA mm	L=1992 peso Kg/cad	SEZIONE mm	ALTEZZA mm	peso Kg/cad	ALTEZZA mm	peso Kg/cad
930	20,10	60 x 7	1000	4,10	1180	4,20
1064	22,50	60 x 7	1130	4,50	1315	4,70
1200	25,10	60 x 7	1265	5,00	1450	5,20
1330	27,30	60 x 7	1395	5,50	1580	5,60
1460	29,70	60 x 7	1525	5,90	1710	6,10
1724	34,50	60 x 7	1790	6,90	1970	7,00
1990	39,50	60 x 7	2055	7,80	2250	8,10

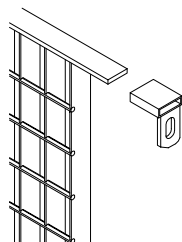
## ELEMENTI DI FISSAGGIO E STAFFE DI COMPENSAZIONE



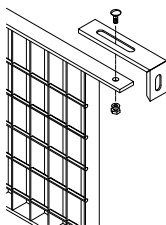
Bullone (optional) M8 x 30 a testa tonda con dado antifurto.  
Finitura: zincato/inox.



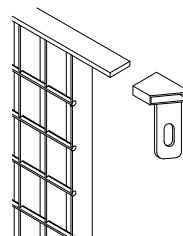
Bullone (standard) M8 x 30 con dado esagonale.  
Finitura: zincato/inox.



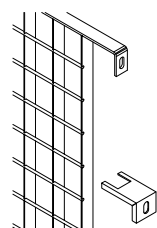
Staffa di compensazione in tubo  
Finitura: zincato.



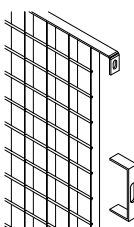
Staffa di compensazione completa di bullone e dado.  
Finitura: zincato.



Staffa di compensazione in tubo a 45° completa di bullone e dado.  
Finitura: zincato.



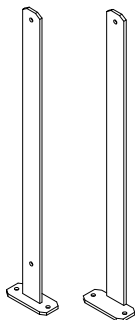
Terzo attacco da imbullonare ai pannelli.  
Finitura: zincato.



Terzo attacco grezzo da saldare ai pannelli recinzione superiori a 2000 mm.  
Finitura: grezzo.

## PIANTANE

Le piantane per recinzione modello Quasar 2 sono realizzate in piatto d'acciaio sezione 60 x 7 mm, con teste arrotondate. Sono disponibili nelle varianti da annegare e da tassellare.



Piantana standard e terminale sezione 60 x 7 mm da tassellare.  
Materiale: Acciaio S 235 JR (UNI EN 10025:1995)  
Rivestimento: zincatura a caldo dopo la lavorazione.  
Verniciatura: a polveri con resine poliesteri per esterno su materiale zincato.



Piantana standard angolare da tassellare sezione 60 x 60 x 6 mm.  
Materiale: Acciaio S 235 JR (UNI EN 10025:1995)  
Rivestimento: zincatura a caldo dopo la lavorazione.  
Verniciatura: a polveri con resine poliesteri per esterno su materiale zincato.



Piantana standard sezione 60 x 7 mm da annegare.  
Materiale: Acciaio S 235 JR (UNI EN 10025:1995)  
Rivestimento: zincatura a caldo dopo la lavorazione.  
Verniciatura: a polveri con resine poliesteri per esterno su materiale zincato.



Piantana standard angolare da annegare sezione 60 x 60 x 6 mm.  
Materiale: Acciaio S 235 JR (UNI EN 10025:1995)  
Rivestimento: zincatura a caldo dopo la lavorazione.  
Verniciatura: a polveri con resine poliesteri per esterno su materiale zincato.