



www.eurogrifer.com

COMPANY PROFILE	pag. 02
	pag. CE
RECINZIONI IN TUBO E PROFILI AD "U"	pag. O3
RECINZIONI CON PALETTI LISCI E PROFILI AD "U"	pag. 16
RECINZIONI ARTISTICHE CON DOPPI PIATTI	pag. 25
RECINZIONI STILE '800	pag. 34
PIANTANE ACCESSORI E COMPONENTI	pag. 38
NOTE E CONDIZIONI DI VENDITA	pag. 45





Fondata nel 1988 a Trissino, in provincia di Vicenza, dal Sig. Dino Parlato, **EUROGRIFER Sri** sviluppa una trentennale esperienza tecnica e commerciale nel settore di prodotti tecnici in acciaio per l'edilizia.

L'azienda si specializza da subito nel grigliato tecnico e nelle griglie per canali grigliati; successivamente estende il proprio settore anche ai prodotti in acciaio per il settore civile, inserendo nuovi prodotti quali: recinzioni, cancelli modulari industriali e civili.

L'azienda è sempre alla ricerca di nuove e continue soluzioni di prodotti dal design italiano con un ottimo rapporto qualità prezzo, proiettandosi su un vasto orizzonte, senza perdere la propria origine e tradizione.

La capacită innovativa dell'azienda si basa su una continua sperimentazione che, grazie allo sviluppo di sistemi produttivi e tecnologie all'avanguardia, è in grado di proporre una vasta gamma di prodotti di alta qualità per garantire sicurezza, durata, funzionalità di montaggio e movimentazione in cantiere.

Oggi **EUROGRIFER Srl** è presente nel mercato italiano ed estero con ben 5 cataloghi che si differenziano per tipologia di prodotto:

- EDILIZIA E CANALI GRIGLIATI: sigilli, gradini, chiusini, griglie per canaletta, pali porta antenna e parabola, cassette, sportelli per contatori acqua e gas e canali grigliati con griglie Classe B125, C250 e D400.
- RECINZIONI: modelli tradizionali e di tendenza per soddisfare le più diverse esigenze di design.
- CANCELLI: modelli tradizionali e di tendenza per accontentare anche i clienti più esigenti in fatto di design.
- STACCIONATE IN CORTEN: linea di staccionate in acciaio corten.
- NOVITÀ 2023 RECINZIONI E CANCELLI: presentazione nuova linea di recinzioni e cancelli.

Tutti i prodotti sono trattati e sviluppati sempre con la stessa cura garantita da un sistema collaudato e certificato UNI EN ISO 9001:2015 con un severo processo produttivo per garantire al cliente la massima qualità e resistenza in base alle ultime Normative in materia. Proponiamo soluzioni su misura, da quelle più semplici a quelle più personalizzate, dalle più piccole alle più importanti, per venire incontro a ogni richiesta specifica e rispettare le diverse esigenze di gusto e di stile.

ECCELLENZA - INNOVAZIONE - ENTUSIASMO - ESTETICA - COMPETENZA - AFFIDABILITÀ

EUROGRIFER Srl si riserva il diritto di modificare senza preavviso i dati e le caratteristiche contenuti in questo catalogo. I disegni e le descrizioni tecniche contenute nel seguente catalogo non possono essere copiati, duplicati o riprodotti, in qualsiasi maniera o utilizzati senza il nostro accordo scritto, sia nella loro stesura originale che con modifiche sia in forma integrale che parziale. EUROGRIFER SRL si riserva il diritto di tutelare la proprietà di quanto contenuto nel presente catalogo e di perseguire eventuali abusi.

RECINZIONI CON PALETTI LISCI E PROFILI AD "U"

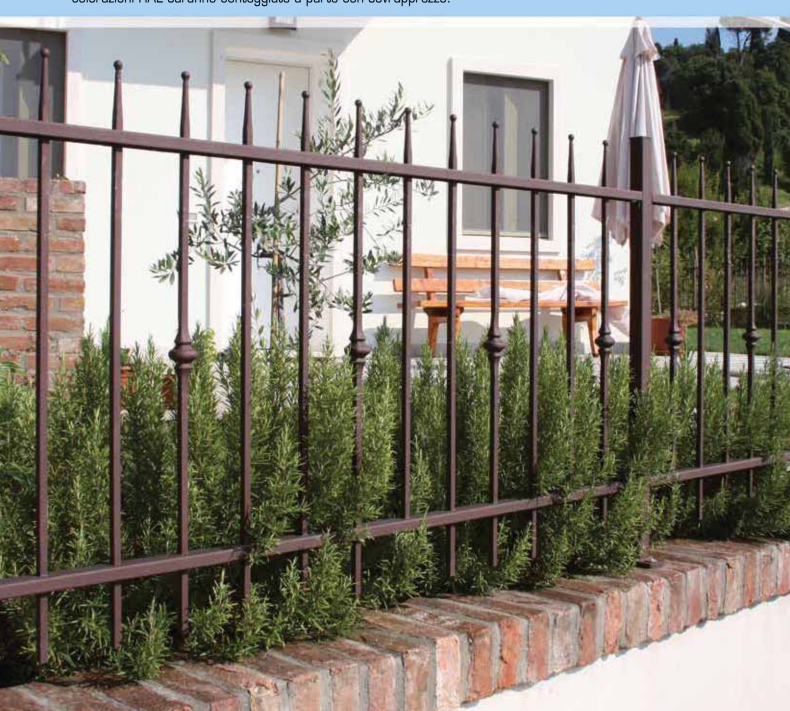
Le recinzioni con paletti lisci e profilo ad "U" vengono maggiormente utilizzate nelle residenze civili in quanto hanno un'estetica sobria ma, allo stesso tempo, artistica.

Le recinzioni sono prodotte con paletti in quadro mm. 12x12 o in tondo diametro mm. 12, possono avere degli ornamenti centrali forgiati a caldo e le lance nella parte superiore.

I profili orizzontali ad "U" sono prodotti a freddo con quattro pieghe sugli angoli per dare massima resistenza alla torsione orizzontale.

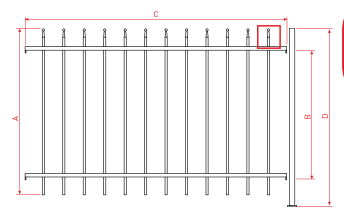
I pannelli sono dotati di piantane in tubo mm. 35x35 con staffe inferiori per il fissaggio mediante viti a terra o su muretto e possono avere la finitura superiore con tappo in PP o con tappo a sfera.

Nella stessa sezione troverete anche la recinzione con i tubi diametro mm. 12 posti orizzontalmente sia a interasse fisso sia a interasse alternato. Il pannello è realizzato con la chiusura verticale in piatto mm. 35x6 come per formare la piantana. Necessitano solamente di ulteriore piatto a chiusura ad ogni arrivo e partenza. Tutto il materiale è zincato a caldo secondo la normativa UNI EN ISO 1461:2009 e la verniciatura è realizzata mediante processo a polveri termoindurenti. Il colore standard di verniciatura è grigio scuro micaceo, altre colorazioni RAL saranno conteggiate a parte con sovrapprezzo.



PALETTI LISCI DIAM. MM. 12 ART. T.04.L

ZINCATO A CALDO O ZINCATO A CALDO E VERNICIATO





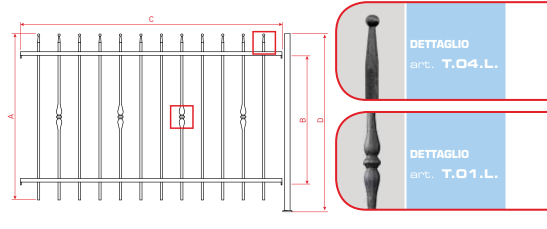
COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	В	E	COD. PIANTANA	DESCRIZIONE	
M 502	Pannello	930	710	1465	MP 100.35.01	Piantana	1008
M 502.01	Pannello	1130	910	1465	MP 120.35.01	Piantana	1208
M 502.02	Pannello	1430	1210	1465	MP 150.35.01	Piantana	1508

- Elementi verticali pannello: PALETTI LISCI DIAM. MM. 12 inseriti nei PROFILI AD "U" Elementi orizzontali pannello: PROFILI AD "U" MM. 20x35x20
- Piantana: TUBO QUADRO MM. 35x35 C/STAFFA MM. 120x60x8 E TAPPO PP

ALTEZZA TOTALE PANNELLO B = INTERASSE FORI PANNELLO LUNGHEZZA TOTALE PANNELLO ALTEZZA TOTALE PIANTANA

PANNELLO DI RECINZIONE ESTETICA MODULARE

PALETTI LISCI DIAM. 12 ART. T.04.L E T.01.L



COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	B		COD. PIANTANA	DESCRIZIONE	
M 511	Pannello	930	710	1465	MP 100.35.01	Piantana	1008
M 511.01	Pannello	1130	910	1465	MP 120.35.01	Piantana	1208
M 511.02	Pannello	1430	1210	1465	MP 150.35.01	Piantana	1508

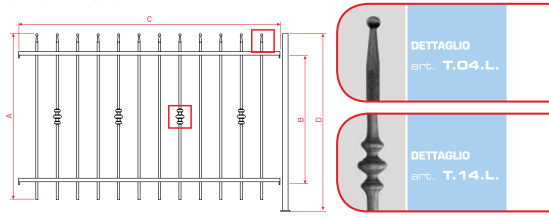
- Elementi verticali pannello: PALETTI LISCI DIAM. MM. 12 inseriti nei PROFILI AD "U"
- Elementi orizzontali pannello: PROFILI AD "U" MM. 20x35x20
- Piantana: TUBO QUADRO MM. 35x35 C/STAFFA MM. 120x60x8 E TAPPO PP

- ALTEZZA TOTALE PANNELLO A = ALTEZZA TOTALE PANNELLO
 B = INTERASSE FORI PANNELLO
- C = LUNGHEZZA TOTALE PANNELLOD = ALTEZZA TOTALE PIANTANA ALTEZZA TOTALE PIANTANA



PALETTI LISCI DIAM. MM. 12 ART. T.04.L E T.14.L

ZINCATO A CALDO O ZINCATO A CALDO E VERNICIATO

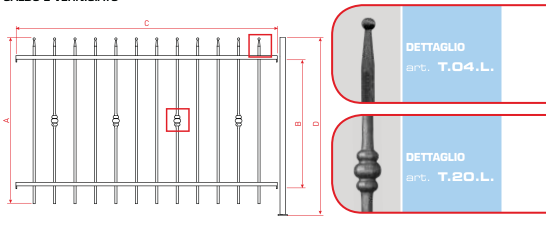


COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	В	E	COD. PIANTANA	DESCRIZIONE	
M 514	Pannello	930	710	1465	MP 100.35.01	Piantana	1008
M 514.01	Pannello	1130	910	1465	MP 120.35.01	Piantana	1208
M 514.02	Pannello	1430	1210	1465	MP 150.35.01	Piantana	1508

- Elementi verticali pannello: PALETTI LISCI DIAM. MM. 12 inseriti nei PROFILI AD "U"
- Elementi orizzontali pannello: PROFILI AD "U" MM. 20x35x20
- Piantana: TUBO QUADRO MM. 35x35 C/STAFFA MM. 120x60x8 E TAPPO PP
- ALTEZZA TOTALE PANNELLO
- INTERASSE FORI PANNELLO LUNGHEZZA TOTALE PANNELLO B =
- ALTEZZA TOTALE PIANTANA

PANNELLO DI RECINZIONE ESTETICA MODULARE

PALETTI LISCI DIAM. 12 ART. T.04.L E T.20.L



COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	В		COD. PIANTANA	DESCRIZIONE	
M 515	Pannello	930	710	1465	MP 100.35.01	Piantana	1008
M 515.01	Pannello	1130	910	1465	MP 120.35.01	Piantana	1208
M 515.02	Pannello	1430	1210	1465	MP 150.35.01	Piantana	1508

- Elementi verticali pannello: PALETTI LISCI DIAM. MM. 12 inseriti nei PROFILI AD "U"
- Elementi orizzontali pannello: PROFILI AD "U" MM. 20x35x20
- Piantana: TUBO QUADRO MM. 35x35 C/STAFFA MM. 120x60x8 E TAPPO PP
- ALTEZZA TOTALE PANNELLO
- INTERASSE FORI PANNELLO
- LLINGHEZZA TOTALE PANNELLO ALTEZZA TOTALE PIANTANA

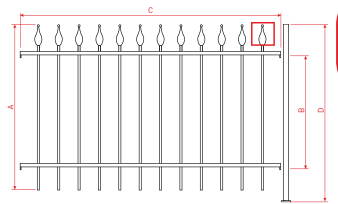






PALETTI LISCI DIAM. MM. 12 ART. T.06.L

ZINCATO A CALDO O ZINCATO A CALDO E VERNICIATO





COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	В	E	COD. PIANTANA	DESCRIZIONE	
M 518	Pannello	930	630	1465	MP 100.35	Piantana	1008
M 518.01	Pannello	1130	830	1465	MP 120.35	Piantana	1208
M 518.02	Pannello	1430	1130	1465	MP 150.35	Piantana	1508

- Elementi verticali pannello: PALETTI LISCI DIAM. MM. 12 inseriti nei PROFILI AD "U" Elementi orizzontali pannello: PROFILI AD "U" MM. 20x35x20
- Piantana: TUBO QUADRO MM. 35x35 C/STAFFA MM. 120x60x8 E TAPPO PP

A = ALTEZZA TOTALE PANNELLO
B = INTERASSE FORI PANNELLO
C = LUNGHEZZA TOTALE PANNEL
D = ALTEZZA TOTALE PIANTANA LUNGHEZZA TOTALE PANNELLO ALTEZZA TOTALE PIANTANA

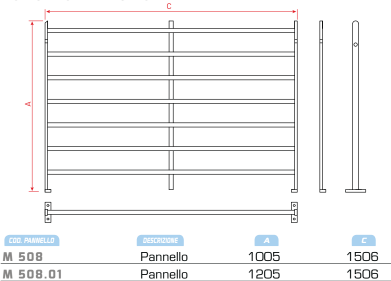






CON TUBO QUADRO MM. 12X12

ZINCATO A CALDO O ZINCATO A CALDO E VERNICIATO



Elementi verticali pannello: PIATTO MM. 35x6

Pannello

- Elementi orizzontali pannello: QUADRO MM. 12x12
- Staffa: MM. 120x35x6

M 508.02

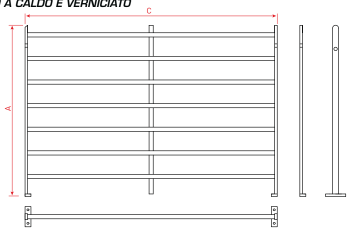
A = ALTEZZA TOTALE PANNELLOC = LUNGHEZZA TOTALE PANNELLO

1506

1505

PANNELLO DI RECINZIONE ESTETICA MODULARE

CON TUBO TONDO MM. 12



COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	E
M 509	Pannello	1005	1506
M 509.01	Pannello	1205	1506
M 509.02	Pannello	1505	1506

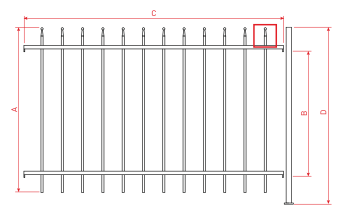
- Elementi verticali pannello: PIATTO MM. 35x6
- Elementi orizzontali pannello: TONDO MM. 12
- Staffa: MM. 120x35x6

- A = ALTEZZA TOTALE PANNELLO
 C = LUNGHEZZA TOTALE PANNELLO



PALETTI LISCI QUADRO MM. 12X12 ART. Q.04.L

ZINCATO A CALDO O ZINCATO A CALDO E VERNICIATO



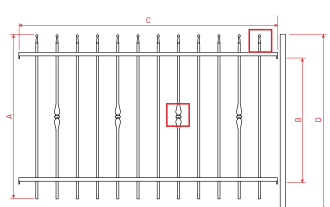


COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	В	E	COD. PIANTANA	DESCRIZIONE	
M 601	Pannello	930	710	1465	MP 100.35.01	Piantana	1008
M 601.01	Pannello	1130	910	1465	MP 120.35.01	Piantana	1208
M 601.02	Pannello	1430	1210	1465	MP 150.35.01	Piantana	1508

- Elementi verticali pannello: PALETTI LISCI QUADRO MM. 12x12 inseriti nei PROFILI AD "U"
- Elementi orizzontali pannello: PROFILI AD "U" MM. 20x35x20
- Piantana: TUBO QUADRO MM. 35x35 C/STAFFA MM. 120x60x8 E TAPPO PP
- A = B = ALTEZZA TOTALE PANNELLO
- INTERASSE FORI PANNELLO LUNGHEZZA TOTALE PANNELLO
- ALTEZZA TOTALE PIANTANA

PANNELLO DI RECINZIONE ESTETICA MODULARE

PALETTI LISCI QUADRO 12X12 ART. Q.04.L E Q.01.L





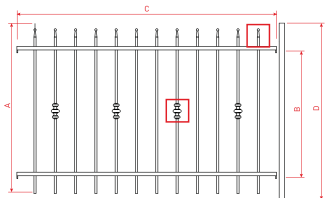
COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	В	E	COD. PIANTANA	DESCRIZIONE	
M 611	Pannello	930	710	1465	MP 100.35.01	Piantana	1008
M 611.01	Pannello	1130	910	1465	MP 120.35.01	Piantana	1208
M 611.02	Pannello	1430	1210	1465	MP 150.35.01	Piantana	1508

- Elementi verticali pannello: PALETTI LISCI QUADRO MM. 12x12 inseriti nei PROFILI AD "U"
- Elementi orizzontali pannello: PROFILI AD "U" MM. 20x35x20
- Piantana: TUBO QUADRO MM. 35x35 C/STAFFA MM. 120x60x8 E TAPPO PP
- = ALTEZZA TOTALE PANNELLO = INTERASSE FOR DANCE
- LUNGHEZZA TOTALE PANNELLO
- ALTEZZA TOTALE PIANTANA



PALETTI LISCI QUADRO MM. 12X12 ART. Q.04.L E Q.14.L

ZINCATO A CALDO O ZINCATO A CALDO E VERNICIATO





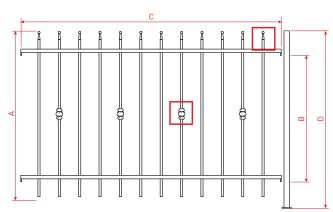


COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	В		COD. PIANTANA	DESCRIZIONE	
M 614	Pannello	930	710	1465	MP 100.35.01	Piantana	1008
M 614.01	Pannello	1130	910	1465	MP 120.35.01	Piantana	1208
M 614.02	Pannello	1430	1210	1465	MP 150.35.01	Piantana	1508

- Elementi verticali pannello: PALETTI LISCI QUADRO MM. 12x12 inseriti nei PROFILI AD "U"
- Elementi orizzontali pannello: PROFILI AD "U" MM. 20x35x20
- Piantana: TUBO QUADRO MM. 35x35 C/STAFFA MM. 120x60x8 E TAPPO PP
- A = B = ALTEZZA TOTALE PANNELLO
- INTERASSE FORI PANNELLO LUNGHEZZA TOTALE PANNELLO
- ALTEZZA TOTALE PIANTANA

PANNELLO DI RECINZIONE ESTETICA MODULARE

PALETTI LISCI QUADRO MM. 12X12 ART. Q.04.L E Q.20.L





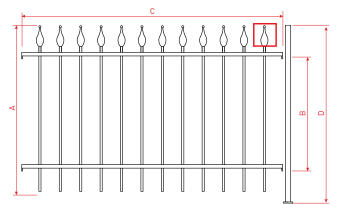
COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	В	E	COD. PIANTANA	DESCRIZIONE	
M 615	Pannello	930	710	1465	MP 100.35.01	Piantana	1008
M 615.01	Pannello	1130	910	1465	MP 120.35.01	Piantana	1208
M 615.02	Pannello	1430	1210	1465	MP 150.35.01	Piantana	1508

- Elementi verticali pannello: PALETTI LISCI QUADRO MM. 12x12 inseriti nei PROFILI AD "U"
- Elementi orizzontali pannello: PROFILI AD "U" MM. 20x35x20
- Piantana: TUBO QUADRO MM. 35x35 C/STAFFA MM. 120x60x8 E TAPPO PP
- A = ALTEZZA TOTALE PANNELLO
 B = INTERASSE FORI DANIA IT I C
- LUNGHEZZA TOTALE PANNELLO
- ALTEZZA TOTALE PIANTANA



PALETTI LISCI QUADRO. MM. 12X12 ART. Q.06.L

ZINCATO A CALDO O ZINCATO A CALDO E VERNICIATO





COD. PANNELLO	DESCRIZIONE	A	В	E	COD. PIANTANA	DESCRIZIONE	
M 618	Pannello	930	630	1465	MP 100.35	Piantana	1008
M 618.01	Pannello	1130	830	1465	MP 120.35	Piantana	1208
M 618.02	Pannello	1430	1130	1465	MP 150.35	Piantana	1508

Elementi verticali pannello: PALETTI LISCI QUADRO MM. 12x12 inseriti nei PROFILI AD "U" Elementi orizzontali pannello: PROFILI AD "U" MM. 20x35x20

Piantana: TUBO QUADRO MM. 35x35 C/STAFFA MM. 120x60x8 E TAPPO PP

A = ALTEZZA TOTALE PANNELLO
 B = INTERASSE FORI PANNELLO
 C = LUNGHEZZA TOTALE PANNELLO

ALTEZZA TOTALE PIANTANA





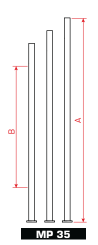
PIANTANE ACCESSORI E COMPONENTI

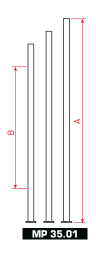
Le piantane sono prodotte in tubo mm. 35x35 o mm. 50x50 (in base al modello di recinzione scelto), hanno la staffa inferiori mis. mm. 120x60x8 per il fissaggio mediante viti a terra o su muretto e possono avere la finitura superiore con tappo in PP o con tappo a sfera. Tutto il materiale è zincato a caldo secondo la normativa UNI EN ISO 1461:2009 e la verniciatura è realizzata mediante processo a polveri termoindurenti. Il colore standard di verniciatura è grigio scuro micaceo, altre colorazioni RAL saranno conteggiate a parte con sovrapprezzo.

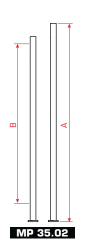


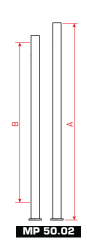
PIANTANE E ACCESSORI

ZINCATE A CALDO O ZINCATE A CALDO E VERNICIATE







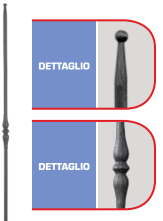


MIP 50.02 A = ALTEZZA TOTALE PIANTANA B = INTERASSE FORI PIANTANA

CODICE MP 100.35	Piantana in tubo quadro mm. 35x35 c/piastra mm. 120x60x8 e tappo PP	1008	630
MP 120.35	Piantana in tubo quadro mm. 35x35 c/piastra mm. 120x60x8 e tappo PP	1208	830
MP 150.35	Piantana in tubo quadro mm. 35x35 c/piastra mm. 120x60x8 e tappo PP	1508	1130_
MP 100.35.01	Piantana in tubo quadro mm. 35x35 c/piastra mm. 120x60x8 e tappo PP	1008	710_
MP 120.35.01	Piantana in tubo quadro mm. 35x35 c/piastra mm. 120x60x8 e tappo PP	1208	910
MP 150.35.01	Piantana in tubo quadro mm. 35x35 c/piastra mm. 120x60x8 e tappo PP	1508	1210
MP 100.35.02	Piantana in tubo quadro mm. 35x35 c/piastra mm. 120x60x8 e tappo PP	1008	910
MP 120.35.02	Piantana in tubo quadro mm. 35x35 c/piastra mm. 120x60x8 e tappo PP	1208	1110
MP 100.50.02	Piantana in tubo quadro mm. 50x50 c/piastra mm. 120x60x8 e tappo PP	1008	910
MP 120.50.02	Piantana in tubo quadro mm. 50x50 c/piastra mm. 120x60x8 e tappo PP	1208	1110
	Tappo PP per piantana mm. 35x35		
	Tappo PP per piantana mm. 50x50		
	Tappo con sfera diam. mm. 40		
	Tappo con sfera diam. mm. 50		
0	AC O2 = JOLLY per fissaggio a muro dei pannelli c/profilo a "U" (zincatura a freddo)		
8	AC O3 = JOLLY per fissaggio a muro dei pannelli c/doppio piatto (zincatura a freddo)		
P	AC O7 = JOLLY per doppio piatto snodabile		
0 • 0	P 20.01 = Piastra rettangolare grezza mm. 120x60 sp. mm. 8 forata		



PALETTI DIAM. MM. 12



H. mm. 930

H. mm. 1130

H. mm. 1430



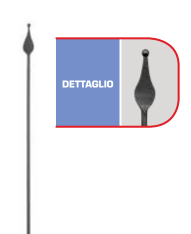
T 930.01.L

T 1130.01.L

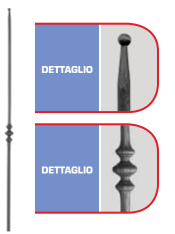
T 1430.01.L



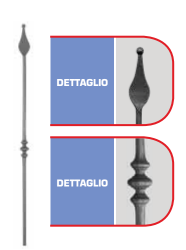
CODICE	DESCRIZIONE
T 930.04.L	H. mm. 930
T 1130.04.L	H. mm. 1130
T 1430.04.L	H. mm. 1430



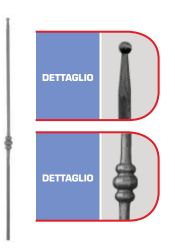
CODICE	DESCRIZIONE
T 930.06.L	H. mm. 930
T 1130.06.L	H. mm. 1130
T 1430.06.L	H. mm. 1430



CODICE	DESCRIZIONE
T 930.14.L	H. mm. 930
T 1130.14.L	H. mm. 1130
T 1430.14.L	H. mm. 1430



CODICE	DESCRIZIONE
T 930.15.L	H. mm. 930
T 1130.15.L	H. mm. 1130
T 1430.15.L	H. mm. 1430



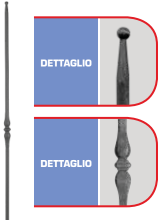
DESCRIZIONE
H. mm. 930
H. mm. 1130
H. mm. 1430

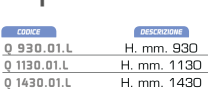
I PALETTI SONO REALIZZATI IN ACCIAIO DIAM. MM. 12.

LE MISURE SONO DA RITENERSI PURAMENTE INDICATIVE E NON VINCOLANTI IN QUANTO IL PRODOTTO È REALIZZATO A MANO. ATTENZIONE: L'ORNAMENTO CENTRALE È POSIZIONATO IN BASE ALL'INTERASSE DELLE RECINZIONE DI PERTINENZA.



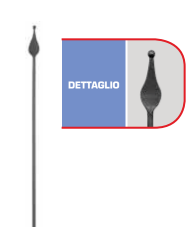
PALETTI QUADRO MM. 12X12



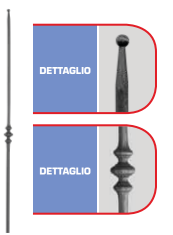




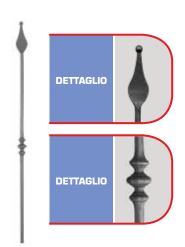
CODICE	DESCRIZIONE
Q 930.04.L	H. mm. 930
Q 1130.04.L	H. mm. 1130
Q 1430.04.L	H. mm. 1430



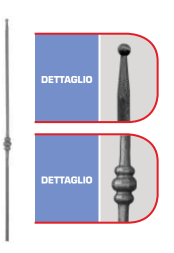
CODICE	DESCRIZIONE
Q 930.06.L	H. mm. 930
Q 1130.06.L	H. mm. 1130
Q 1430.06.L	H. mm. 1430



CODICE	DESCRIZIONE
Q 930.14.L	H. mm. 930
Q 1130.14.L	H. mm. 1130
Q 1430.14.L	H. mm. 1430



CODICE	DESCRIZIONE
Q 930.15.L	H. mm. 930
Q 1130.15.L	H. mm. 1130
Q 1430.15.L	H. mm. 1430



CODICE	DESCRIZIONE
Q 930.20.L	H. mm. 930
Q 1130.20.L	H. mm. 1130
Q 1430.20.L	H. mm. 1430

I PALETTI SONO REALIZZATI IN ACCIAIO QUADRO MM. 12X12.

LE MISURE SONO DA RITENERSI PURAMENTE INDICATIVE E NON VINCOLANTI IN QUANTO IL PRODOTTO È REALIZZATO A MANO. ATTENZIONE: L'ORNAMENTO CENTRALE È POSIZIONATO IN BASE ALL'INTERASSE DELLE RECINZIONE DI PERTINENZA.



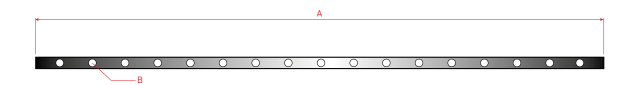
BORCHIE - CERCHIO - ROMBO - LANCE

\$	BQ 08.01	Borchia diam. mm. 40 H. mm. 67 foro quadro mm. 12,5x12,5
3	BQ 08.02	Mezza borchia diam. mm. 40 H. mm. 39 foro quadro mm. 12,5x12,5
=	BT 08.01	Borchia diam. mm. 40 H. mm. 67 foro rotondo diam. mm. 12,5
8	BT 08.02	Mezza borchia diam. mm. 40 H. mm. 39 foro rotondo diam. mm. 12,5
\bigcirc	C 01	Cerchio diam. mm. 94 realizzato in piatto mm. 12x5
\Diamond	R 01	Rombo mm. 71x71 realizzato in piatto mm. 12x5
*	02.01	Lancia H. mm. 155 L. mm. 70 diam. mm. 17
*	02.24	Lancia H. mm. 155 L. mm. 65 diam. mm. 16
<u> </u>	03.03	Lancia H. mm. 110 L. mm. 27 diam. mm. 27
	03.08	Lancia H. mm. 125 L. mm. 30 quadro mm. 20x20

LE MISURE SONO DA RITENERSI PURAMENTE INDICATIVE E NON VINCOLANTI

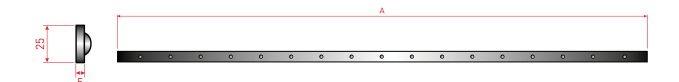


PROFILI AD "U" E PIATTI GREZZI



CODICE	DESCRIZIONE	INTERASSE FORI	В	NR. FORI
GMU 03	Profilo ad "U" mm. 20x35x20 con attacco1465	114,6	DIAM. MM. 20,5	12
GMU 04	Profilo ad "U" mm. 20x35x20 con attacco1465	113,6	DIAM. MM. 12,5	12
GMU 05	Profilo ad "U" mm. 20x35x20 con attacco1465	114,6	Q. 15,5x15,5	12
GMU 06	Profilo ad "U" mm. 20x35x20 con attacco1465	113,6	Q. 12,5x12,5	12
GMU 07	Profilo ad "U" mm. 20x35x20 con attacco2000	114,6	DIAM. MM. 20,5	17
GMU 08	Profilo ad "U" mm. 20x35x20 con attacco2000	113,6	DIAM. MM. 12,5	17
GMU 09	Profilo ad "U" mm. 20x35x20 con attacco2000	114,6	Q. 15,5x15,5	17
GMU 10	Profilo ad "U" mm. 20x35x20 con attacco2000	113,6	Q. 12,5x12,5	17

A = LUNGHEZZA TOTALE PROFILO B = MISURA FORO



CODICE	DESCRIZIONE	A	INTERASSE FORI	NR. RIBATTINO
GMU 11	Piatto mm. 25x5 con ribattino stampato	1965	114,6	17
GMU 12	Piatto mm. 25x5 con ribattino stampato	1465	114,6	12

A = LUNGHEZZA TOTALE PIATTO



ACCESSORI



DESCRIZIONE

Foto 1: Supporto per corrimano a "T" H. mm. 50



DESCRIZIONE

Foto 2: Corrimano in tubo sagomato mm. 50x25 fornito in barre da mt. 3



DESCRIZIONE

Foto 3: Particolare angolo corrimano in tubo sagomato mm. 50x25 saldato a 45° mm. 50x50



DESCRIZIONE

Foto 4: Particolare terminale o partenza per corrimano in tubo sagomato mm. 50x25 L. mm. 70

ACCESSORIO ABBINABILE A TUTTI I TIPI DI RECINZIONE DA PAG. 2 A PAG.30



Ë	
Ö	
Z	

- Se non specificato diversamente l'unità di misura è espressa in millimetri.
- La verniciatura standard è GRIGIO SCURO MICACEO. Altre colorazioni sono disponibili su richiesta con quotazione a parte.
- Le tolleranze dimensionali sono quelle stabilite dalle norme UNI ed UNI EN.
- Condizioni di Garanzia Prodotto secondo termini di Legge.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- Tutte le proposte di commissione s'intendono assunte con la clausola "salvo approvazione della Ditta".
- La merce viaggia a rischio e pericolo del committente anche nel caso in cui il trasporto venga effettuato in porto franco o con mezzi di **Eurogrifer S.r.I.**. Eventuali rotture ed ammanchi dovranno essere contestati all'atto della ricezione e dovranno essere annotati sia sul bollettino del corriere sia sul documento di trasporto di **Eurogrifer S.r.I.**.
- La consegna del materiale si intende fatta e accettata con il patto di ns. riservato dominio fino al totale assolvimento degli obblighi di pagamento pendenti con la ns. società.
- Per ogni controversia è competente il Foro di Vicenza.
- I disegni, le foto, le tabelle, i pesi e le quantità riportate sul presente catalogo non sono vincolanti, in quanto **Eurogrifer S.r.I.** si riserva il diritto di cambiarle senza alcun preavviso.
- Il presente catalogo annulla e sostituisce tutti i precedenti.
- I prezzi si intendono IVA esclusa.





EUROGRIFER Sri

Via Monte Verlaldo, 113 36073 CORNEDO VICENTINO (VI) - Italy Tel. +39.0445.446772

Fax +39.0445.446776 Web: www.eurogrifer.com E-mail: info@eurogrifer.com



www.eurogrifer.com