recinzioni ad uso residenziale, commerciale e industriale



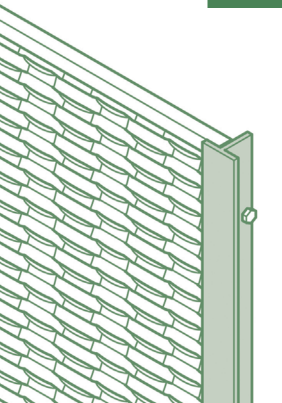
CIRCONDA IL TUO SPAZIO CON LE RECINZIONI IN LAMIERA STIRATA METALL

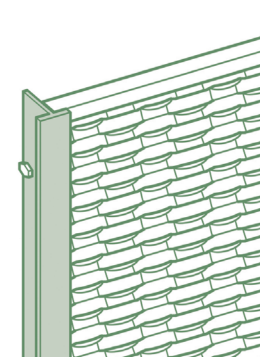
Fatevi proteggere da una recinzione in lamiera stirata.

Ogni spazio può avere la sua recinzione.

La recinzione delimita la proprietà,
protegge i bambini, circonda
i luoghi pubblici.

Le esigenze dei committenti
sono varie e diverse, specialmente
riguardo a riservatezza e trasparenza.
Per questo motivo Metall presenta
diversi modelli di recinzione,
per poter rispondere a tutte le richieste
in ambito residenziale,
commerciale e industriale.





RISERVATEZZA

Le recinzioni del Sistema COMPATTO garantiscono la riservatezza più totale sia per la maglia utilizzata sia per l'accostamento dei pannelli e montanti.

CONVENIENZA

Il Sistema RAPIDO è veloce da realizzare e risulta conveniente, con un rapporto prezzo/prestazioni molto interessante.

ROBUSTEZZA E DURABILITÀ

L'acciaio al carbonio trattato con finiture protettive è resistente meccanicamente e dura nel tempo.

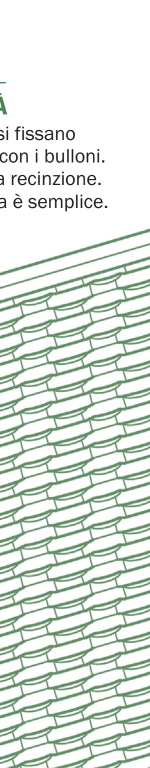


ELEGANZA

Oltre ai tanti vantaggi descritti le recinzioni risultano essere molto apprezzate esteticamente.

PRATICITÀ

I pannelli modulari si fissano facilmente ai montanti con i bulloni. A richiesta forniti con la recinzione. Anche il fissaggio a terra è semplice.



PIÙ RISERVATEZZA CON LE NUOVE RECINZIONI METALL

La gamma di recinzioni Metall cresce.

RECINZIONI SISTEMA BASE

- 4 AMBASCIATA Sistema BASE
- 6 ESPERIA Sistema BASE Nuova!
- 8 FACILE Sistema BASE
- 10 NUOVA PRIMAVERA Sistema BASE
- 12 ROBERTA Sistema BASE
- 14 ROMBO Sistema BASE

RECINZIONI SISTEMA COMPATTO

- 16 AMBASCIATA Sistema COMPATTO Nuova!
- 18 ESPERIA Sistema COMPATTO Nuova!

RECINZIONI SISTEMA RAPIDO

- 20 AMBASCIATA Sistema RAPIDO
- 22 ESPERIA Sistema RAPIDO Nuova!
- 3 Note per il fissaggio
- 24 Schede tecniche pannelli Sistema Base
- 30 Realizzazioni su misura

Le recinzioni in lamiera stirata sono fornite sia nelle dimensioni standard che in quelle espressamente richieste dalla clientela.
Insieme ai pannelli vengono forniti a richiesta anche i montanti e i bulloni per il montaggio completo.

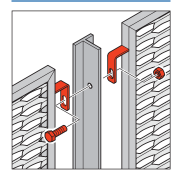
Vi consigliamo
i migliori carpentieri
per realizzare
la recinzione che
scegliete.



MODELLI DI RECINZIONE DISPONIBILI

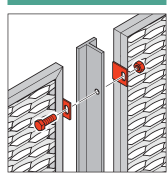
Le recinzioni possono essere fissate secondo il Sistema BASE, COMPATTO e RAPIDO.

RECINZIONE SISTEMA BASE



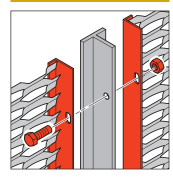
Pannelli intelaiati sui 4 lati con profili a C. Sono forniti con **squadrette** asolate per il fissaggio al montante.

RECINZIONE SISTEMA COMPATTO



Pannelli intelaiati sui 4 lati con profili a C. Sono forniti con **piastrine** asolate per il fissaggio al montante.

RECINZIONE SISTEMA RAPIDO



Pannelli non intelaiati sui 2 lati. Sono forniti **con profili a L** saldati e asolati per il fissaggio al montante.

NOVITÀ

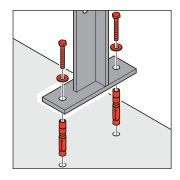
BULLONE SPECIALE
ANTIRAPINA
Bullone e dado M8 x 25 mm
sottotesta in acciaio AISI 304



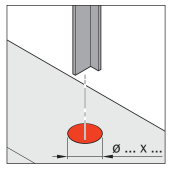
Bullone e dado M10 x 25 mm sottotesta in acciaio al carbonio zincato a caldo o in AISI 304

FISSAGGIO ALLA BASE

Tutte le recinzioni possono essere fissate alla base nelle due modalità descritte di seguito.



Fissaggio alla base con tasselli.



Fissaggio alla base tramite inserimento del montante nel foro predisposto e riempimento del vuoto.

MATERIALI

- acciaio al carbonio
- alluminio

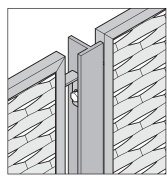
FINITURE

I pannelli e i montanti si possono fornire

- grezzi
- zincati a caldo
- zincati a caldo e verniciati con polvere poliestere per esterno con colori della tabella RAL

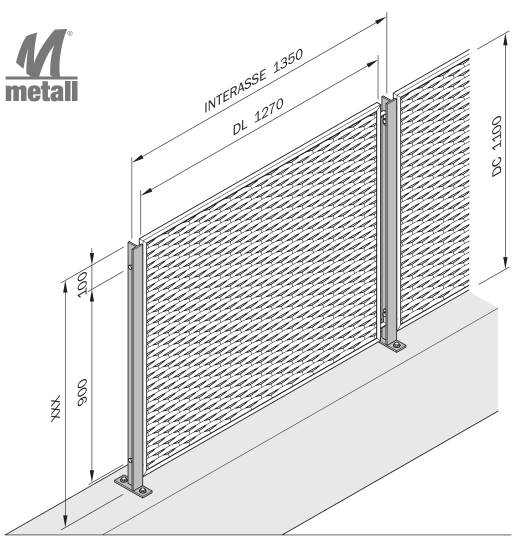


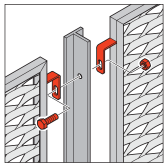
Nella recinzione AMBASCIATA Sistema BASE la maglia Ambasciata garantisce l'effetto "vedo non vedo". Impedisce quasi totalmente la vista dall'esterno mentre permette una buona visibilità dall'interno verso l'esterno.

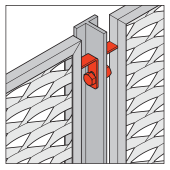


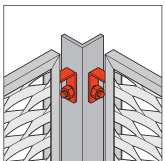
Sistema BASE



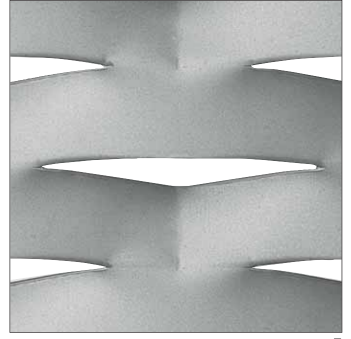








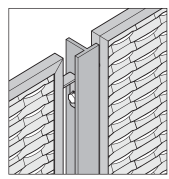
Pannello AMBASCIATA	mm
Interasse	1350
Telaio Pannello DL	1270
Telaio Pannello DC	1100
Sezione Montante a T	50 x 50 x 7
Profilato a U	20 x 20 x 20 x 2
Peso pannello	kg 20,00



Maglia **TIPO AMBASCIATA** DL 110 x DC 40 (52)⁴ - av 24 x sp 1,5 mm

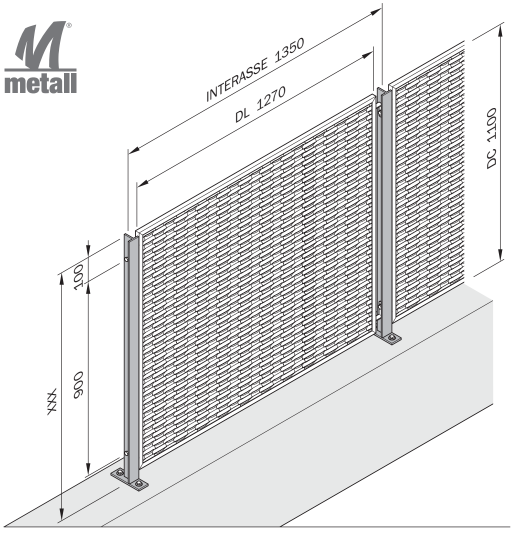


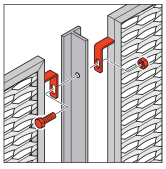
La nuova recinzione ESPERIA Sistema BASE ha una texture elegante, la maglia presenta una geometria esagonale moderna e originale. Un colpo d'occhio perfetto.

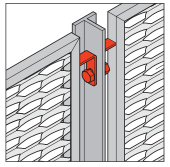


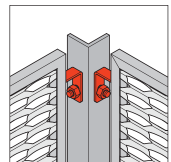
Sistema BASE











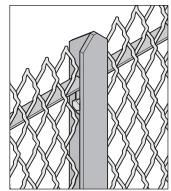
Pannello ESPERIA	mm
Interasse	1350
Telaio Pannello DL	1270
Telaio Pannello DC	1100
Sezione Montante a T	50 x 50 x 7
Profilato a U	20 x 20 x 20 x 2
Peso pannello	kg 20,00



Maglia **TIPO ESPERIA** DL 100 x DC 40 (34)* - av 15 x sp 1,5 mm

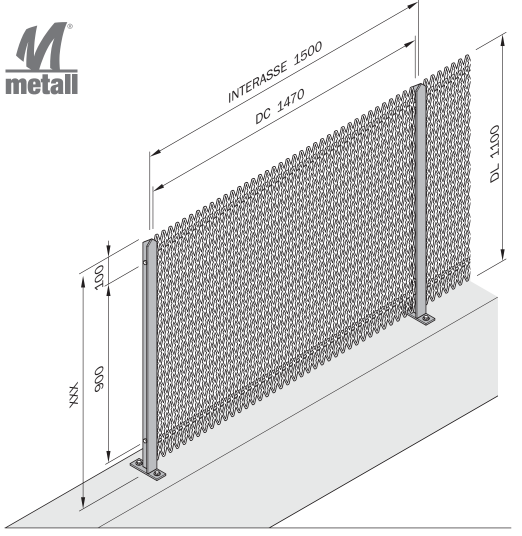


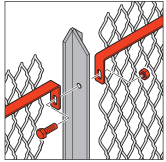
La recinzione FACILE Sistema BASE impiega una particolare maglia "dentata" e disposta in verticale. La rete stirata è saldata a un profilo longitudinale in ferro che forma una recinzione continua, senza spazio tra un pannello e l'altro.

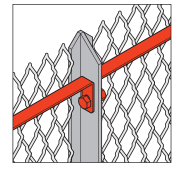


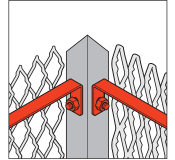




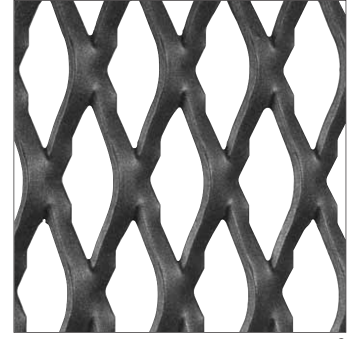








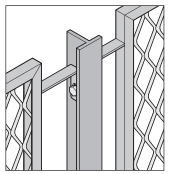
Pannello FACILE	mm
Interasse	1500
Telaio Pannello DL	1100
Telaio Pannello DC	1470
Sezione Montante a T	50 x 50 x 7
Punta a 45°	
Peso pannello	kg 25,50



Maglia **TIPO N. 97** DL 62,5 x DC 25 (25)* - av 6,2 x sp 3 mm

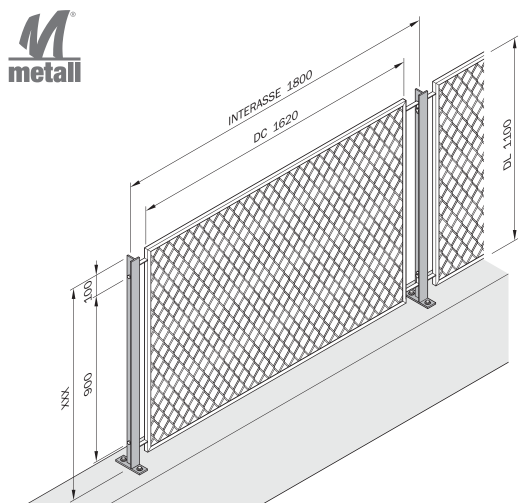


La recinzione NUOVA PRIMAVERA Sistema BASE si distingue per le sue linee essenziali. Può essere inserita in ogni ambiente grazie alla sua linearità di forma. Garantisce grande robustezza e ottima trasparenza.

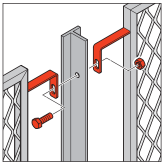


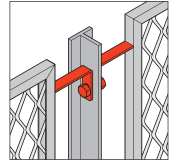


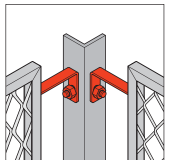




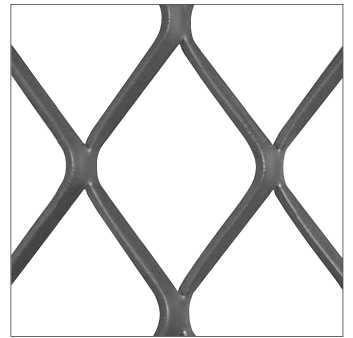








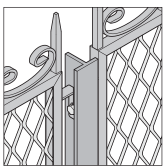
Pannello PRIMAVERA	mm
Interasse	1800
Telaio Pannello DL	1100
Telaio Pannello DC	1620
Sezione Montante a T	50 x 50 x 7
Profilato a U	20 x 20 x 20 x 2
Peso pannello	kg 17,00



Maglia **TIPO Q80** DL 80 x DC 52 (52)* - av 6 x sp 3 mm

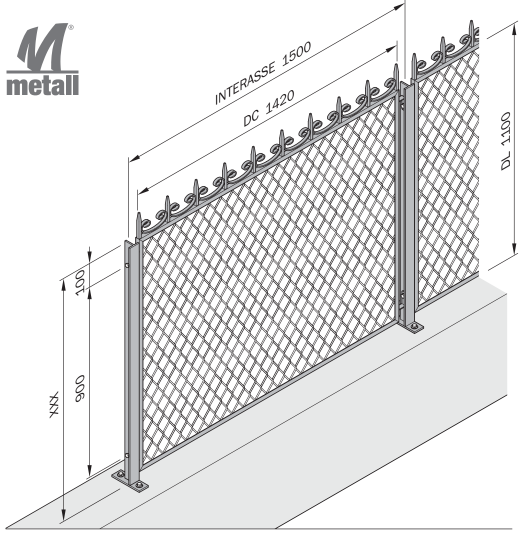


La recinzione ROBERTA Sistema BASE è realizzata con la stessa maglia della Nuova Primavera ed è impreziosita da un motivo decorativo superiore in ferro battuto.

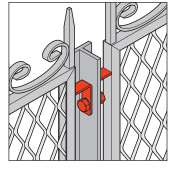


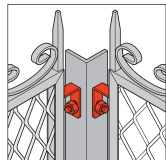
Sistema BASE



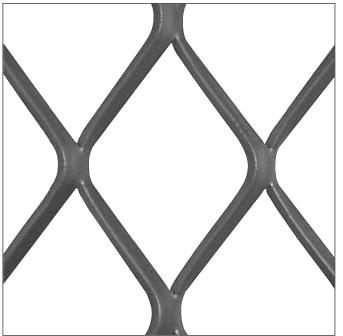








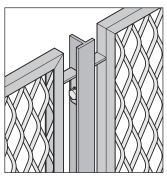
Pannello ROBERTA	mm
Interasse	1500
Telaio Pannello DL	1100
Telaio Pannello DC	1420
Sezione Montante a T	50 x 50 x 7
Profilato a U	20 x 20 x 20 x 2
Peso pannello	kg 20,00



Maglia **TIPO Q80** DL 80 x DC 52 (52)* - av 6 x sp 3 mm

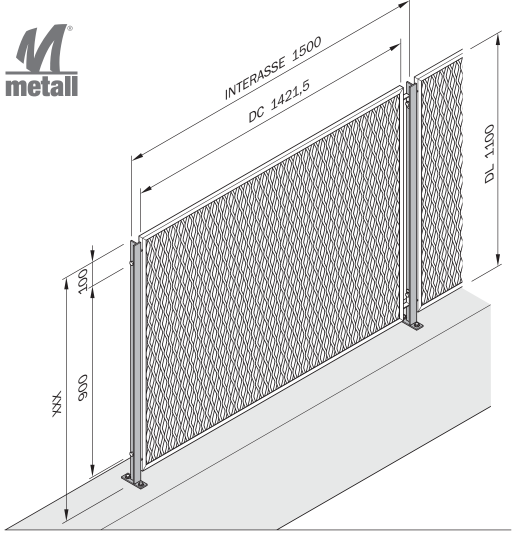


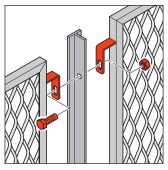
La recinzione ROMBO Sistema BASE è ideale per garantire ottima visibilità in aree ampie come parchi, aree di sosta, complessi industriali e zone di stoccaggio.

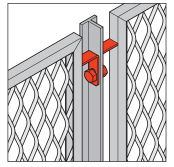


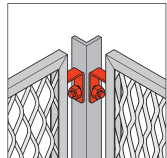
Sistema BASE



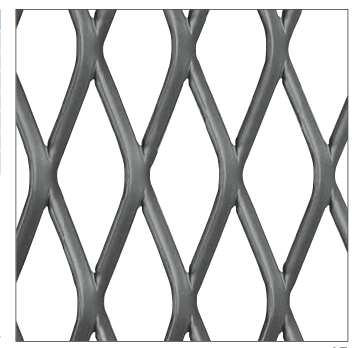








Pannello ROMBO	mm
Interasse	1500
Telaio Pannello DL	1100
Telaio Pannello DC	1421,5
Sezione Montante a T	35 x 35 x 5,5
Profilato a U	20 x 20 x 20 x 2
Peso pannello	kg 18,00

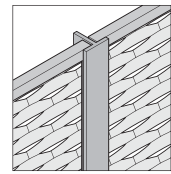


 $\label{eq:maglia} \mbox{Maglia TIPO N 22} \\ \mbox{DL 62,5 x DC 20 } (23,4)^{\mbox{$^{\bullet}$}} \mbox{- av 4,5 x sp 3 mm}$



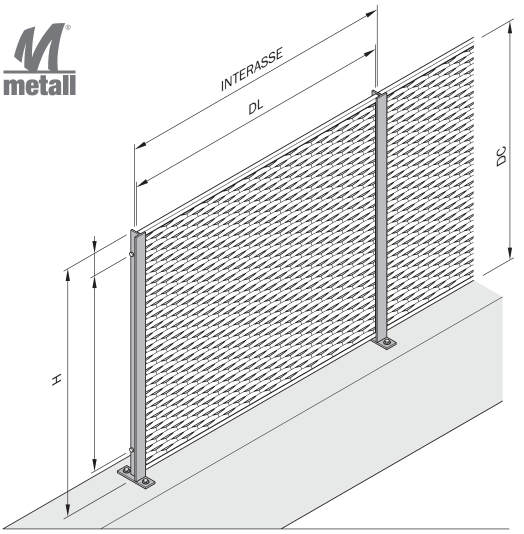
La recinzione AMBASCIATA Sistema COMPATTO grazie al fissaggio ravvicinato del pannello al montante garantisce la più completa riservatezza.

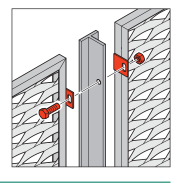
Sempre con il gradevole effetto della classica maglia Ambasciata.

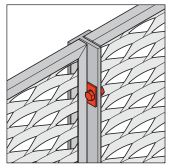


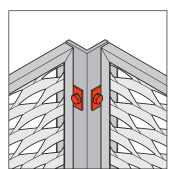
Sistema COMPATTO



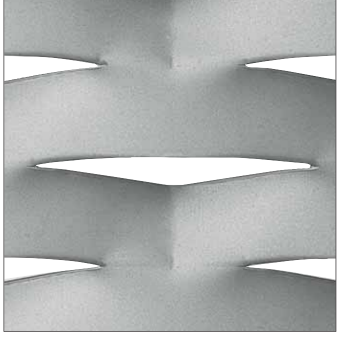








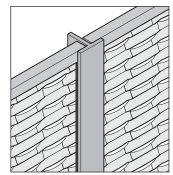
Pannello AMBASCIATA	mm
Interasse	a richiesta
Telaio Pannello DL	a richiesta
Telaio Pannello DC	a richiesta
Sezione Montante a T	50 x 50 x 7 - H a richiesta
Profilato a u	20 x 20 x 20 x 2



Maglia **TIPO AMBASCIATA**DL 110 x DC 40 (52)* - av 24 x sp 1,5 mm
(*DC reale) - Maglia in dimensioni reali

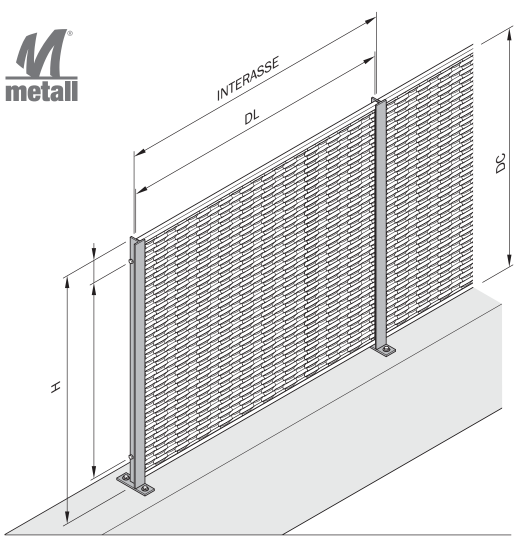


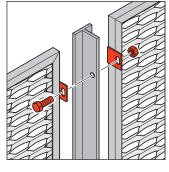
La recinzione ESPERIA Sistema COMPATTO grazie al fissaggio ravvicinato del pannello al montante garantisce la più completa riservatezza. L'effetto della maglia Esperia assicura un'estetica attuale, sempre più apprezzata.

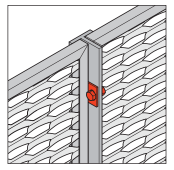


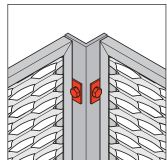
Sistema COMPATTO











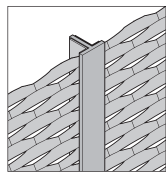
Pannello ESPERIA	mm
Interasse	a richiesta
Telaio Pannello DL	a richiesta
Telaio Pannello DC	a richiesta
Sezione Montante a T	50 x 50 x 7 - H a richiesta
Profilato a u	20 x 20 x 20 x 2



 $\label{eq:maglia} \mbox{Maglia TIPO ESPERIA} \mbox{ DL 100 x DC 40 (34)* - av 15 x sp 1,5 mm}$

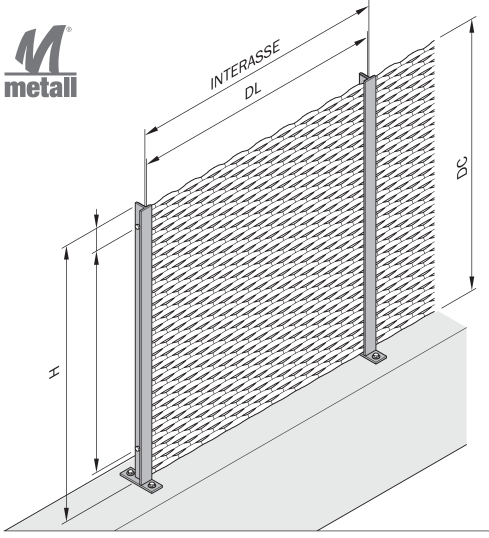


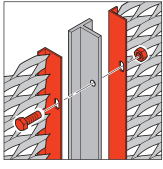
La recinzione AMBASCIATA Sistema RAPIDO risulta più leggera e conveniente ed è indicata nelle recinzioni esterne per edilizia residenziale o industriale.

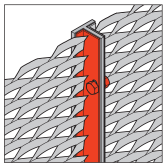


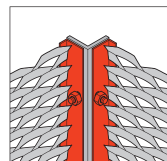
Sistema RAPIDO



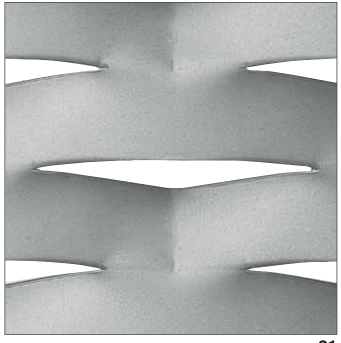








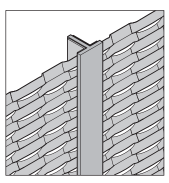
Pannello AMBASCIATA	mm
Interasse	a richiesta
Telaio Pannello DL	a richiesta
Telaio Pannello DC	a richiesta
Sezione Montante a T	50 x 50 x 7 - H a richiesta



Maglia **TIPO AMBASCIATA**DL 110 x DC 40 (52)* - av 24 x sp 1,5 mm
(*DC reale) - Maglia in dimensioni reali

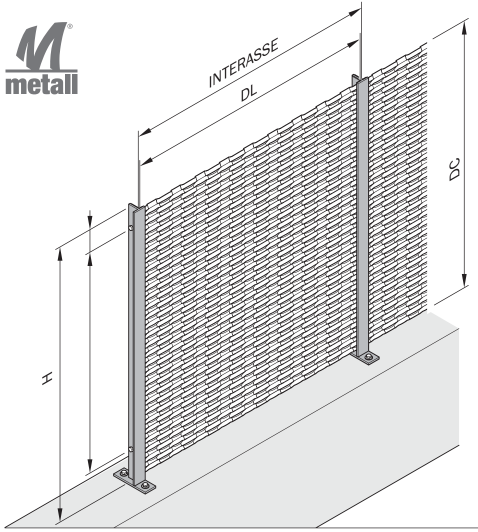


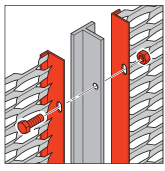
La recinzione ESPERIA Sistema RAPIDO risulta più leggera e conveniente ed è indicata nelle recinzioni esterne per edilizia residenziale o industriale.

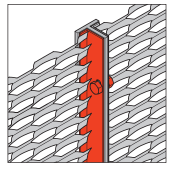


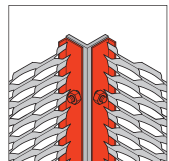
Sistema RAPIDO



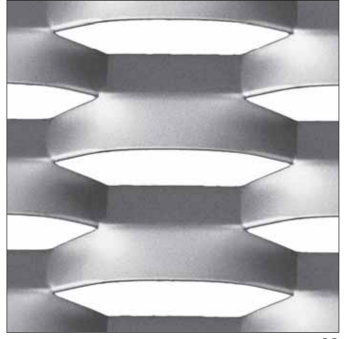




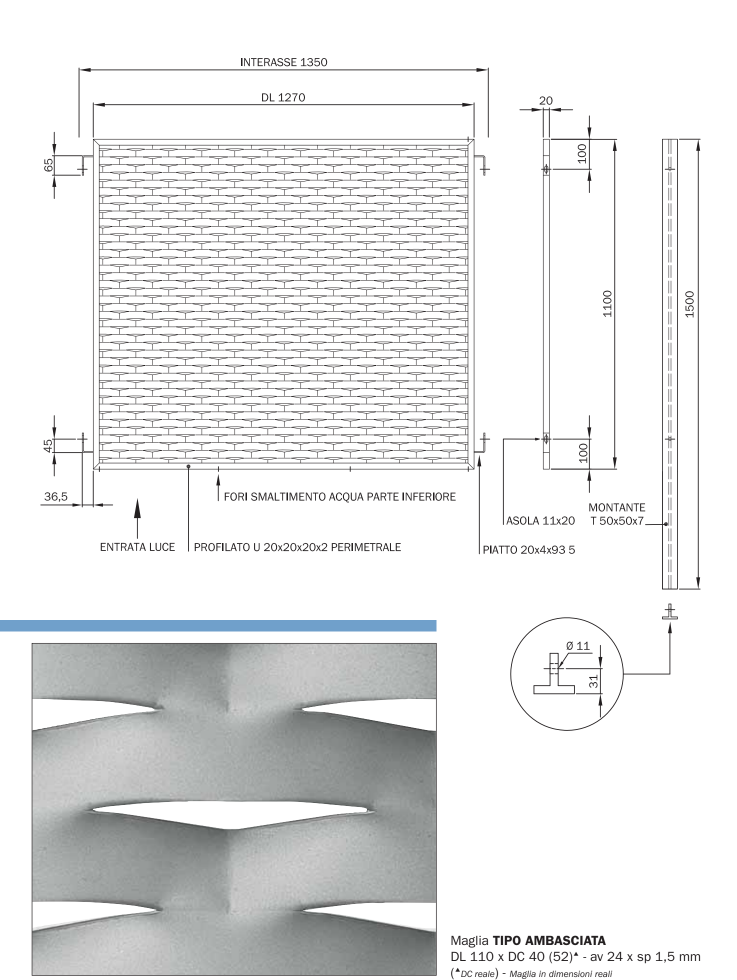


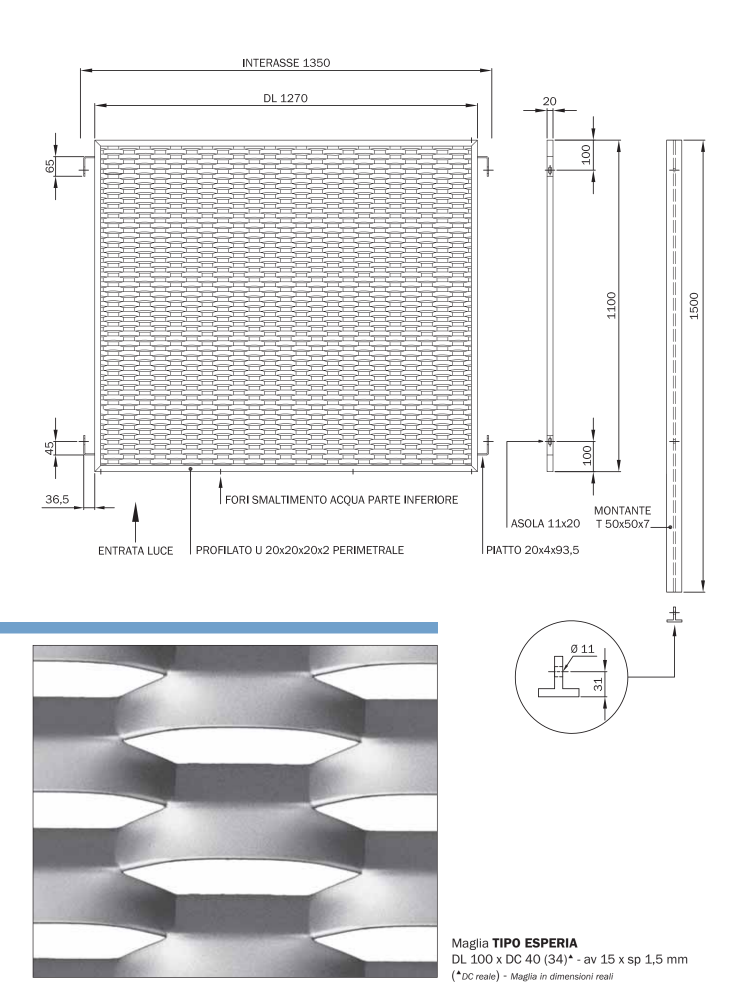


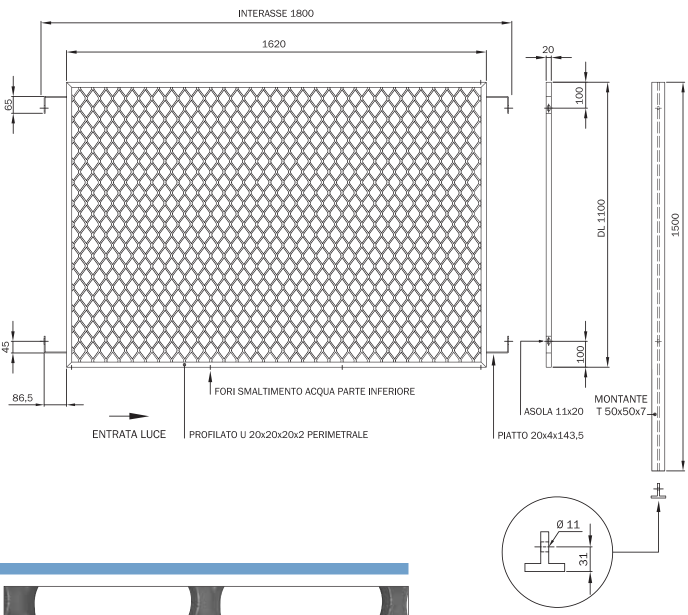
Pannello ESPERIA	mm
Interasse	a richiesta
Telaio Pannello DL	a richiesta
Telaio Pannello DC	a richiesta
Sezione Montante a T	50 x 50 x 7 - H a richiesta

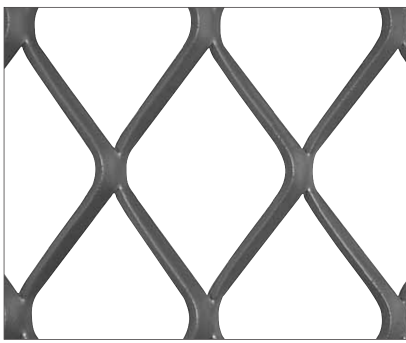


 $\label{eq:maglia} \mbox{Maglia TIPO ESPERIA} \mbox{ DL 100 x DC 40 (34)* - av 15 x sp 1,5 mm}$

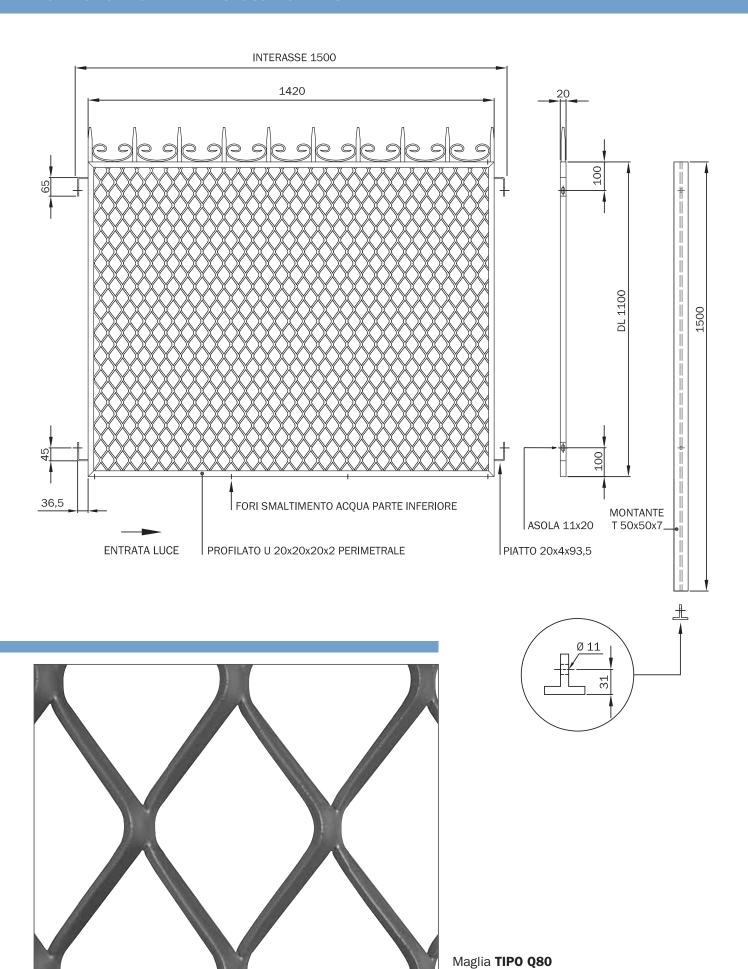




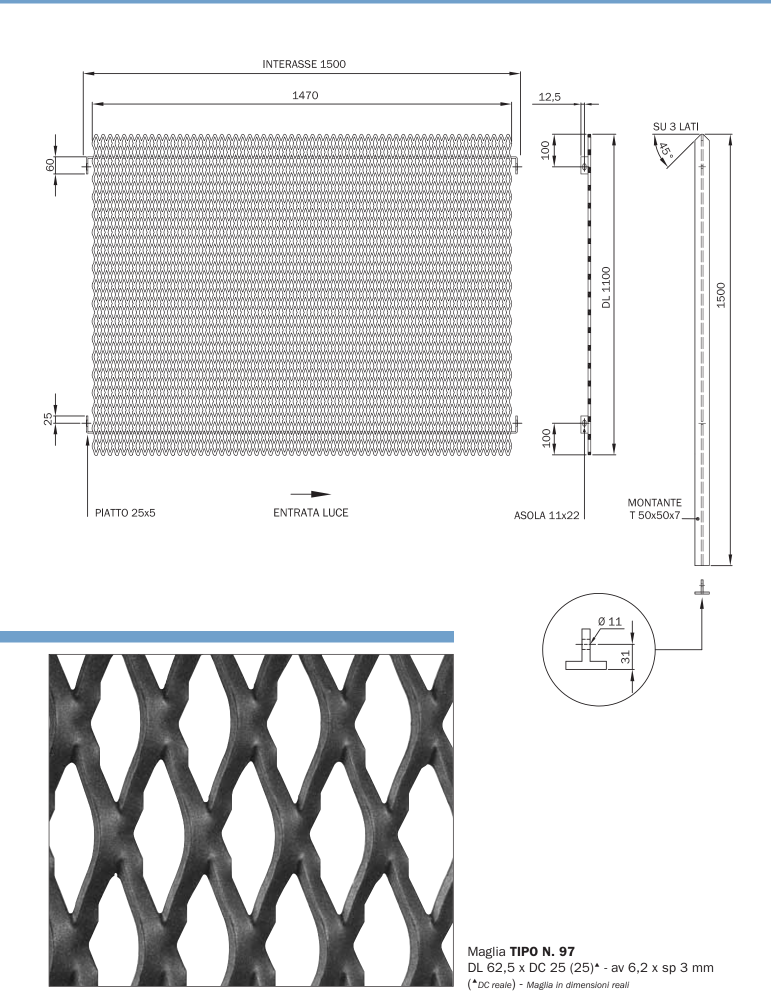


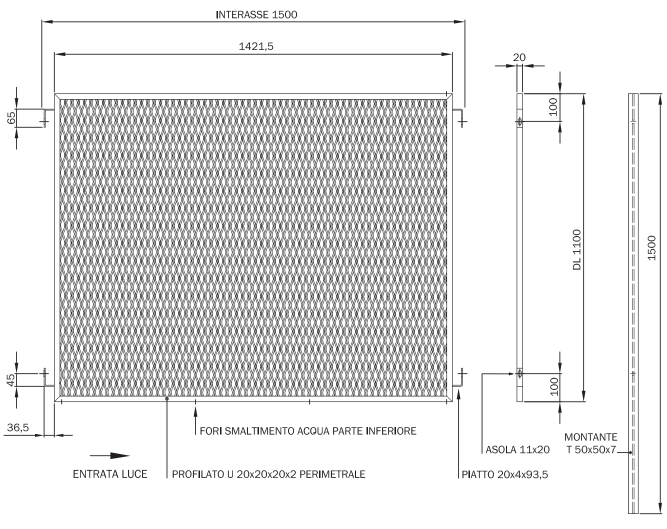


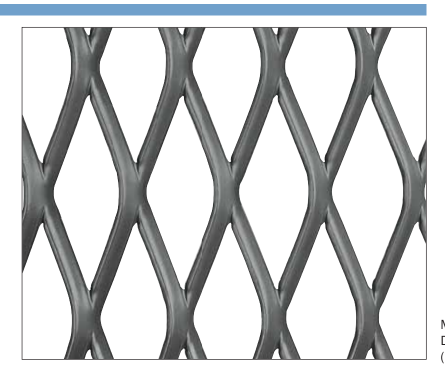


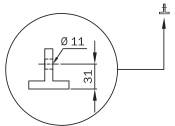


DL 80 x DC 52 (52)* - av 6 x sp 3 mm









Maglia **TIPO N 22**DL 62,5 x DC 20 (23,4)* - av 4,5 x sp 3 mm (*DC reale) - Maglia in dimensioni reali







■ Maglia COLLEGE





▼ Maglia FILS 21









Maglia LUCERNA ▶



■ Maglia AMBASCIATA





■ Maglia ELLISSE



Maglia AMBASCIATA ▶



■ Maglia EF 400

■ Maglia AMBASCIATA



■ Maglia IDEA



■ Maglia AMBASCIATA



