

recinzioni ad uso residenziale, commerciale e industriale



NUOVE

RECIN
ZIONI

IN LAMIERA STIRATA



CIRCONDA IL TUO SPAZIO CON LE RECINZIONI IN LAMIERA STIRATA FILS

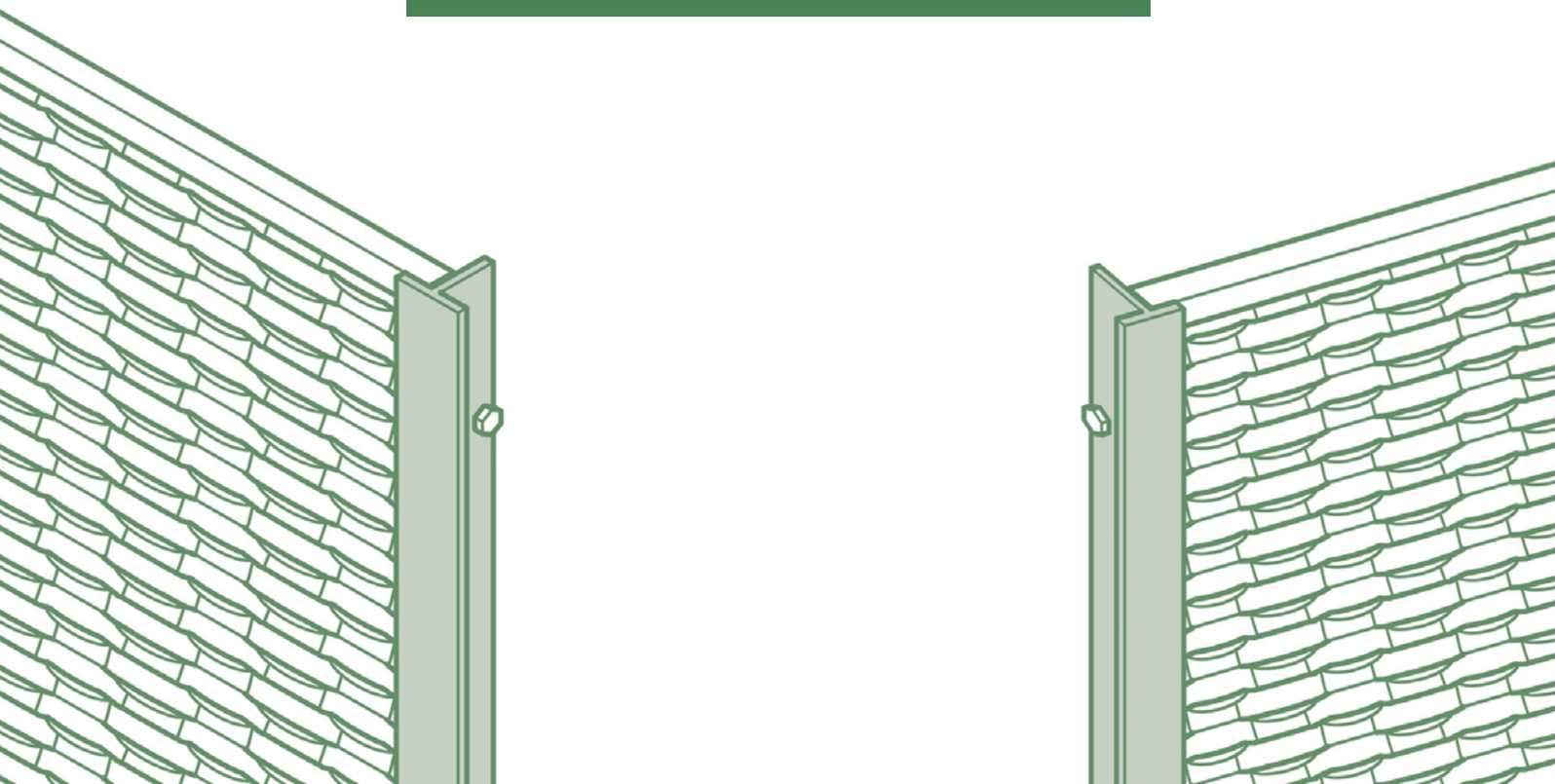
Fatevi proteggere da una recinzione in lamiera stirata.

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 Fils 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

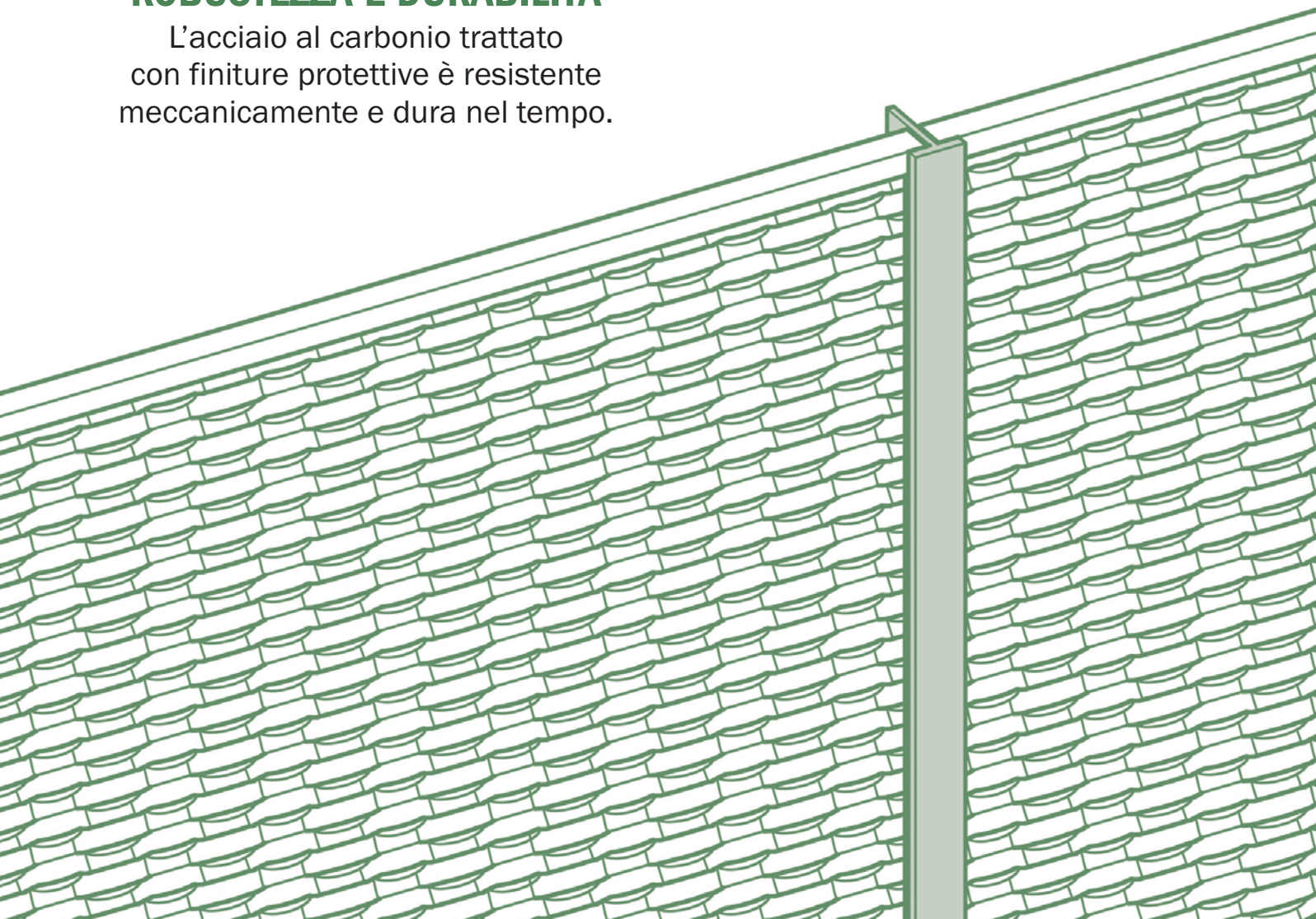
L'acciaio al carbonio trattato con finiture protettive è resistente meccanicamente e dura nel tempo.

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 FILS

La gamma di recinzioni Fils 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

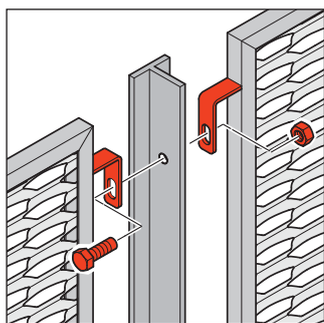
Le recinzioni in lamiera stirata sono fornite sia nelle dimensioni standard che in quelle espressamente richieste dalla clientela. Insieme ai pannelli vengono forniti a richiesta anche i montanti e i bulloni per il montaggio completo.

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

MODELLI DI RECINZIONE DISPONIBILI

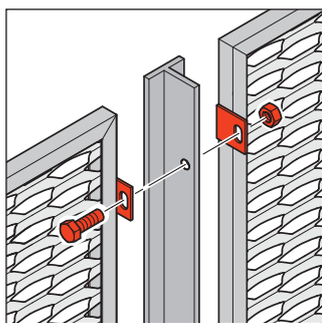
Le recinzioni possono essere fissate secondo il Sistema BASE, COMPATTO e RAPIDO.

RECINZIONE SISTEMA BASE



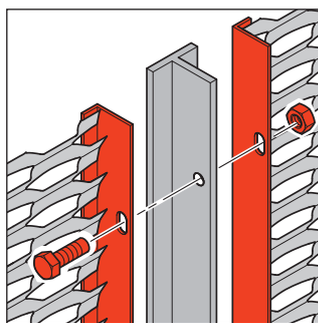
Pannelli intelaiati sui 4 lati con profili a C. Sono forniti con **squadrette** asolate per il fissaggio al montante.

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

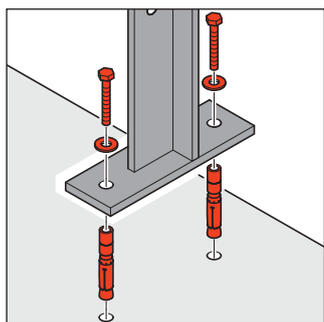
Bullone e dado M8 x 25 mm sottotesta in acciaio AISI 304



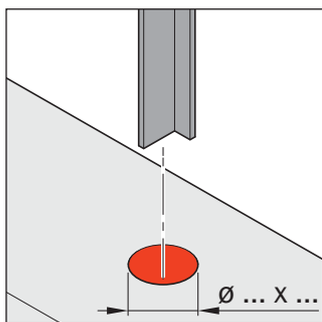
Bullone e dado M10 x 25 mm sottotesta in acciaio al carbonio zincato a caldo o in AISI 304

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

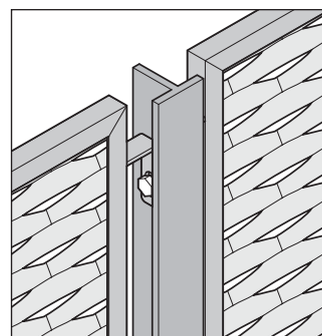
I pannelli e i montanti si possono fornire

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

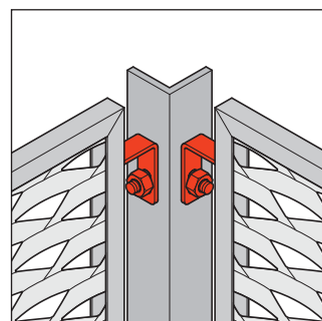
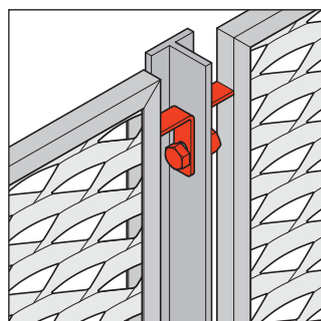
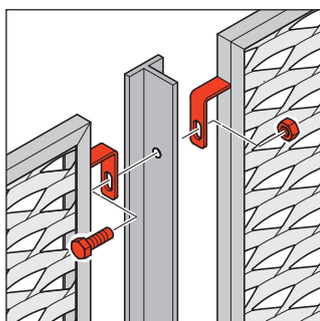
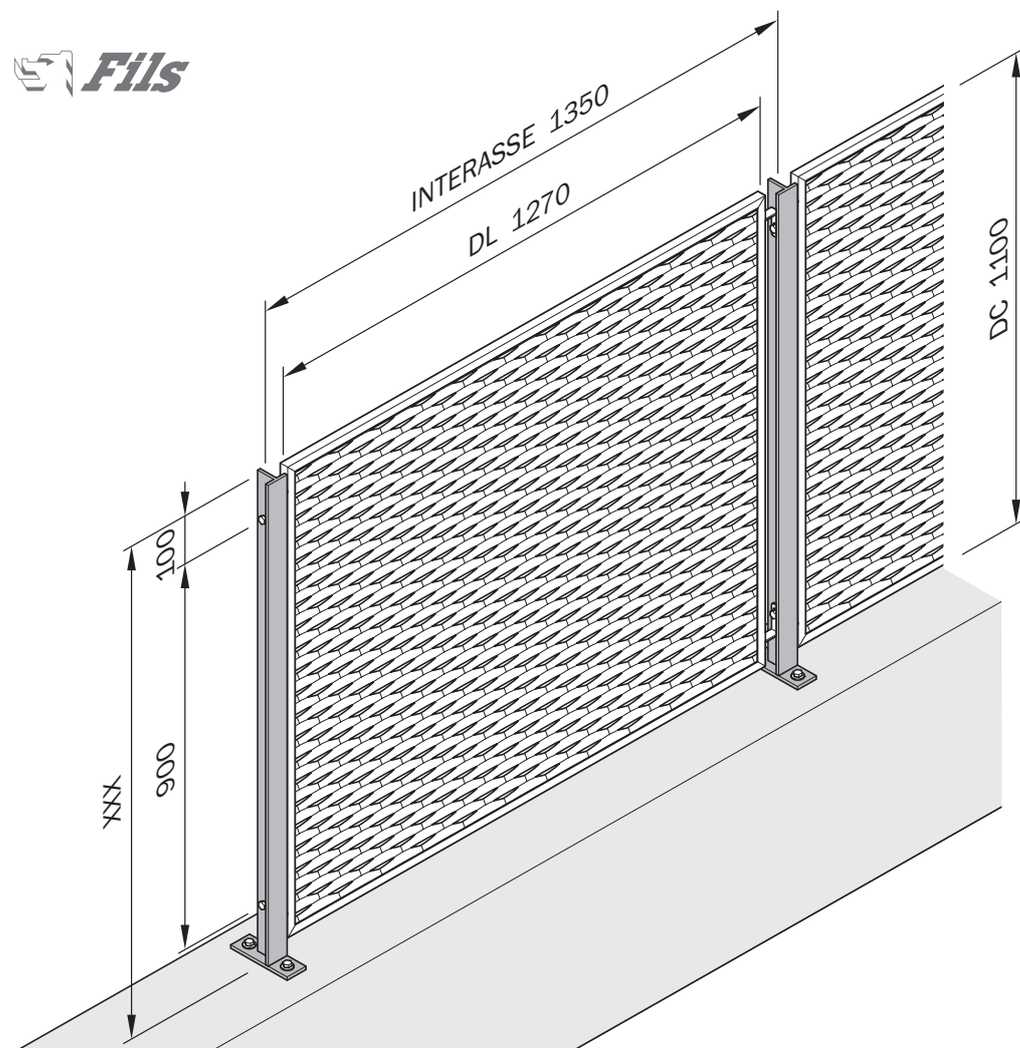
Recinzione **AMBASCIATA** Sistema BASE



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.

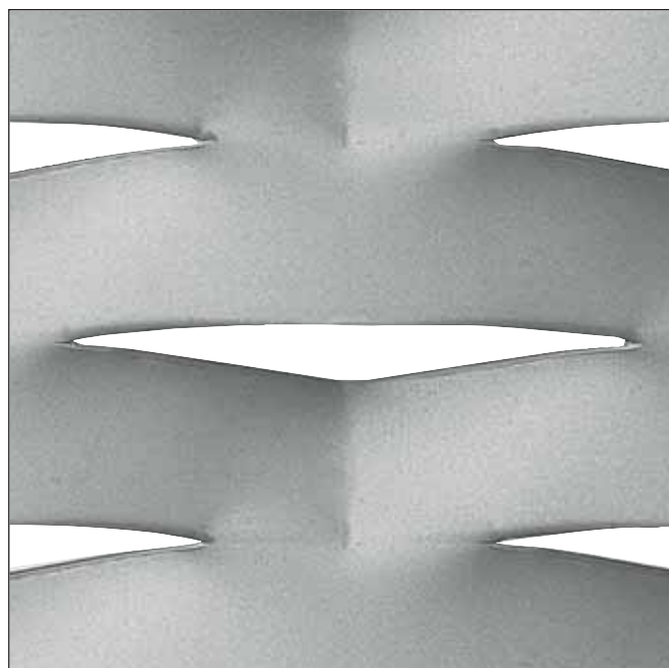


Sistema BASE



| Pannello AMBASIATA | 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 |

Note per il fissaggio a pag. 3
 Scheda tecnica a pag. 24

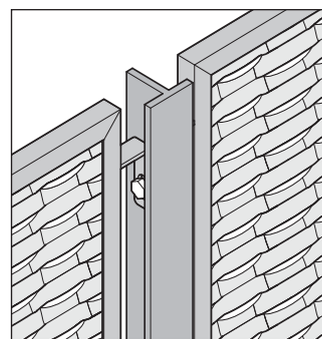


Maglia **TIPO AMBASIATA**
 DL 110 x DC 40 (52)[^] - av 24 x sp 1,5 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

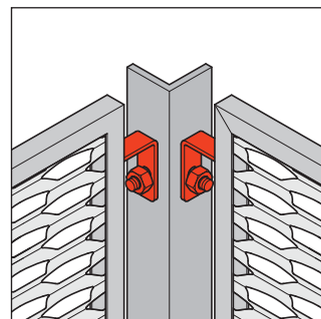
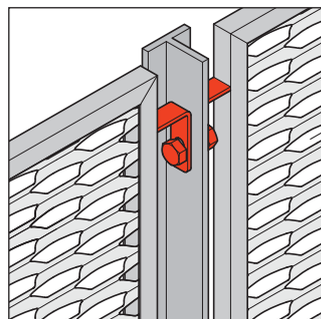
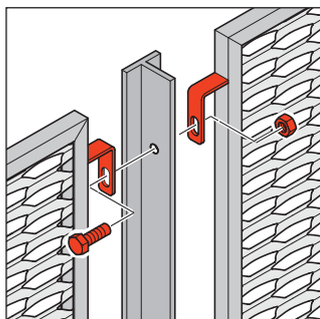
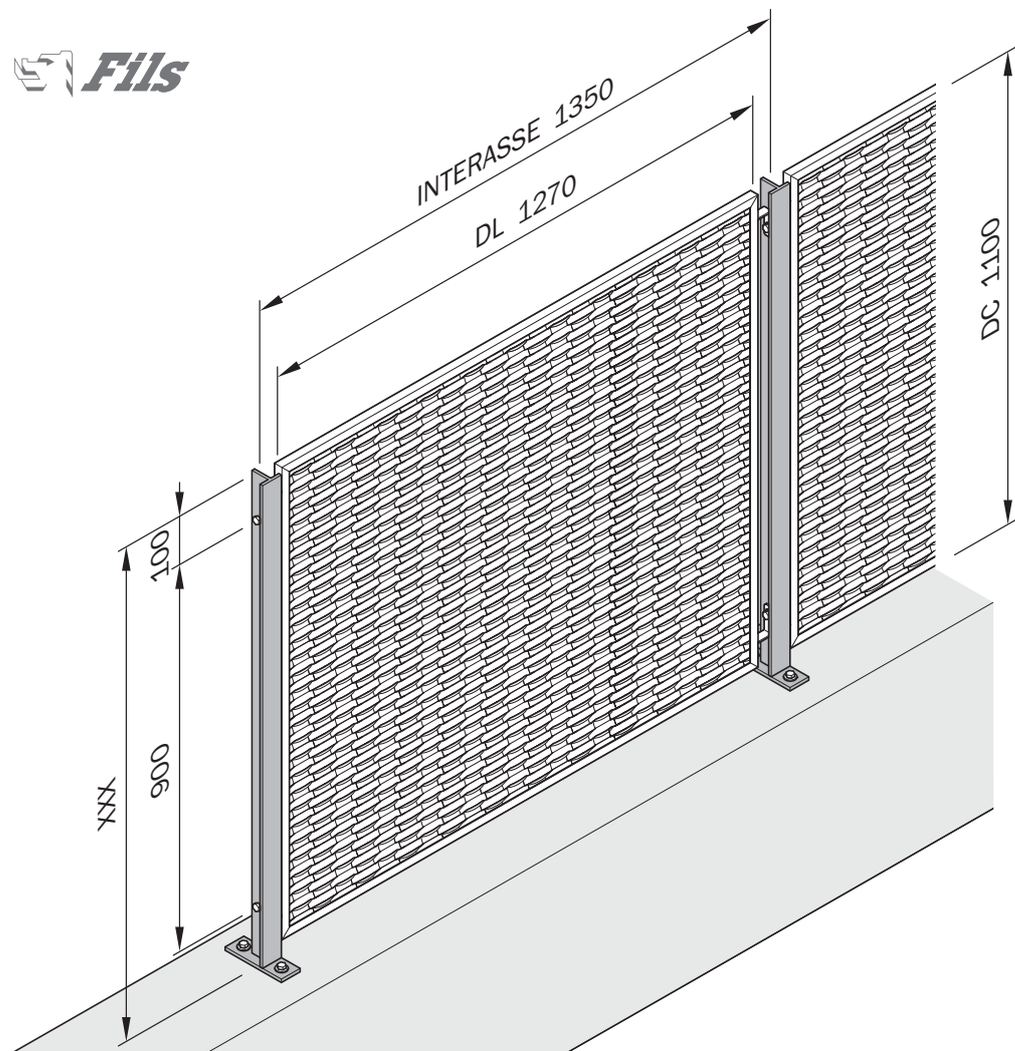
Recinzione **ESPERIA** Sistema BASE



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 |

Note per il fissaggio a pag. 3
 Scheda tecnica a pag. 25

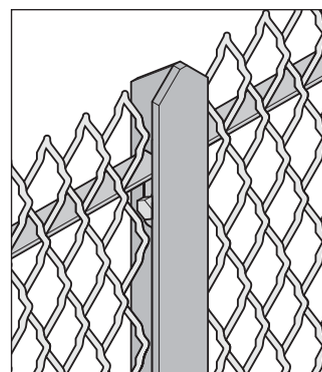


Maglia **TIPO ESPERIA**
 DL 100 x DC 40 (34)[^] - av 15 x sp 1,5 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

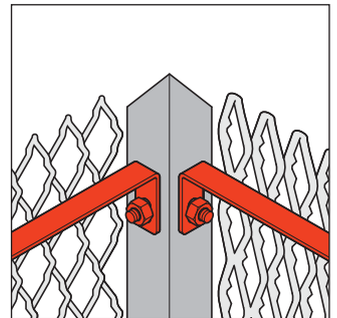
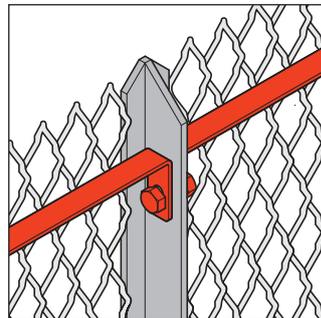
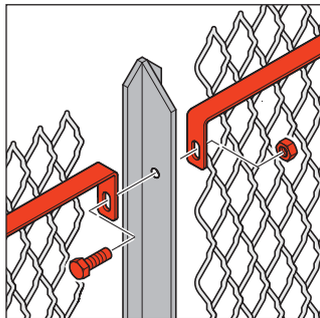
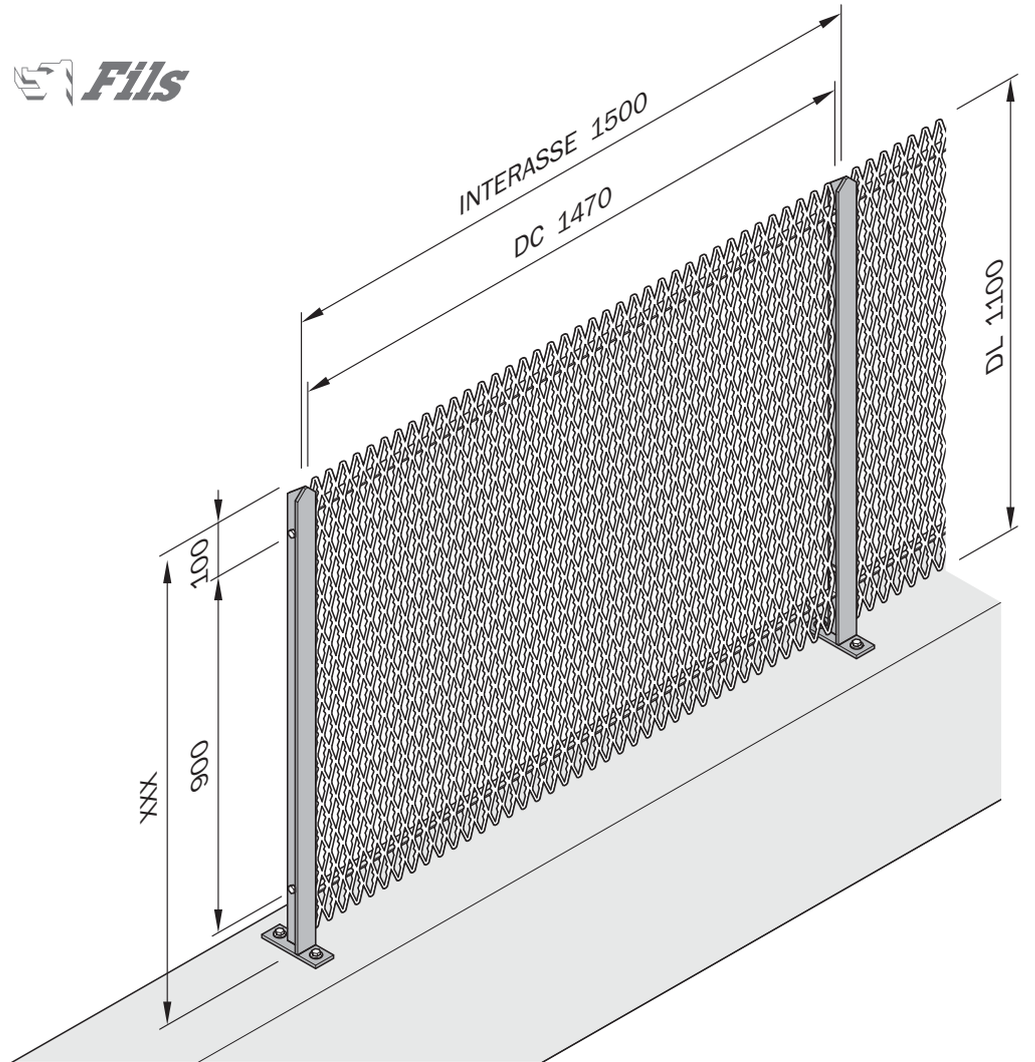
Recinzione FACILE Sistema BASE



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.

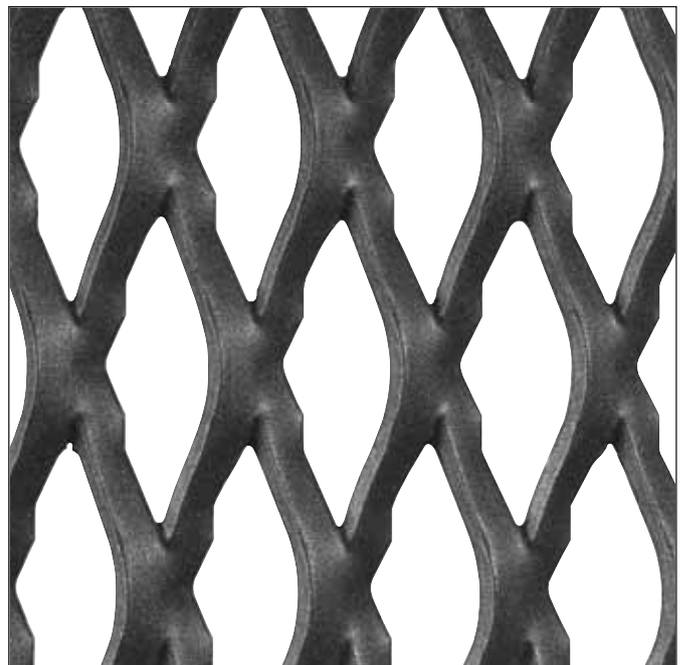


Sistema BASE



| 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 |
| | |
| | |

Note per il fissaggio a pag. 3
 Scheda tecnica a pag. 28

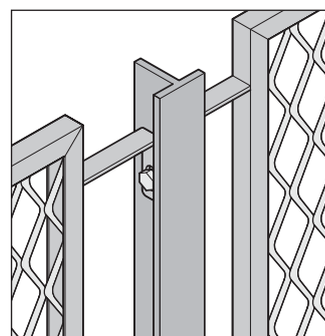


Maglia **TIPO N. 97**
 DL 62,5 x DC 25 (25)[^] - av 6,2 x sp 3 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

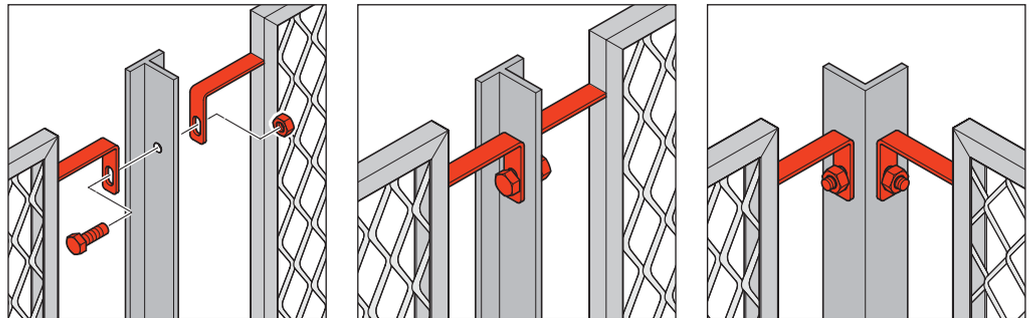
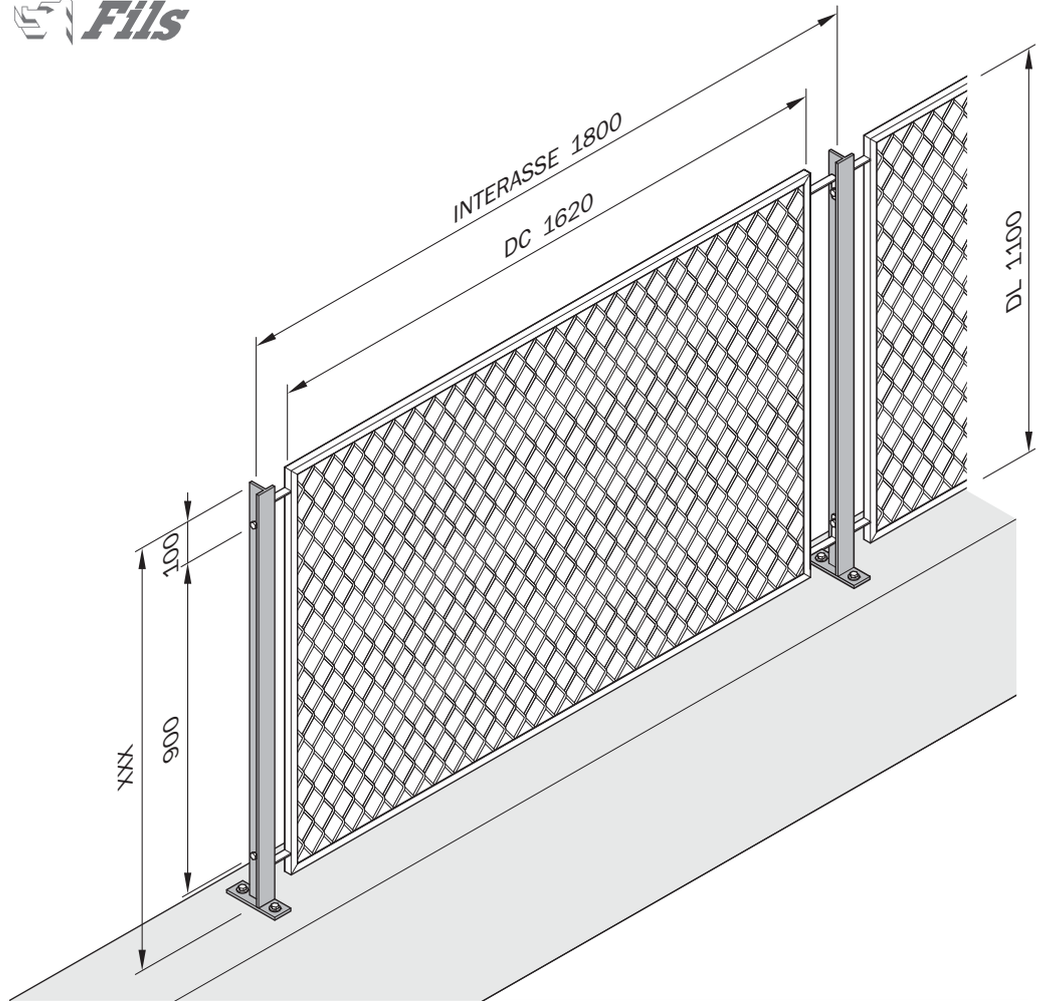
Recinzione NUOVA PRIMAVERA Sistema BASE



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.

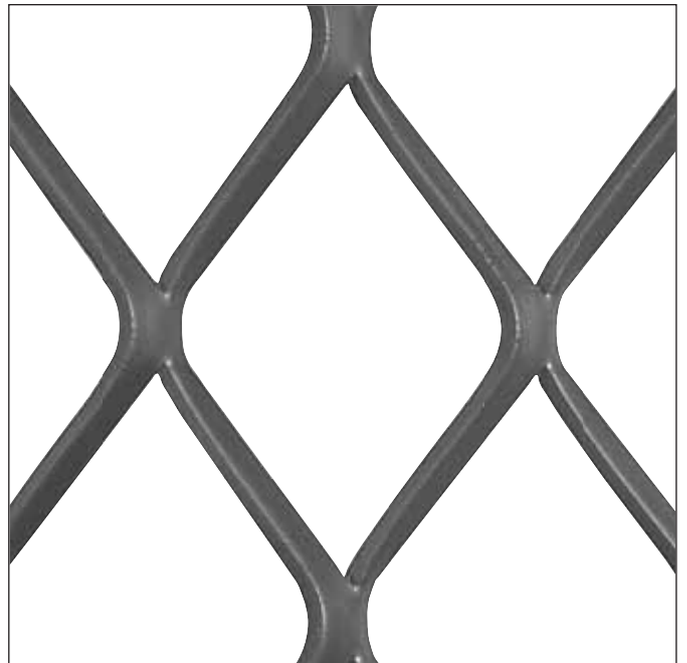


Sistema BASE



| 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 |

Note per il fissaggio a pag. 3
 Scheda tecnica a pag. 26

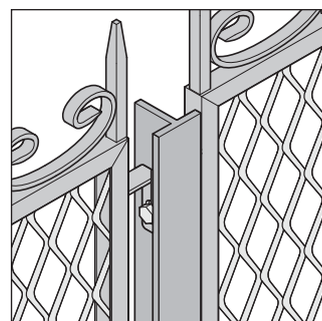


Maglia **TIPO Q80**
 DL 80 x DC 52 (52)[^] - av 6 x sp 3 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

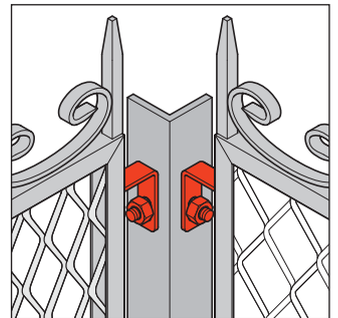
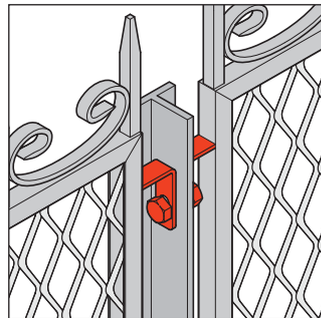
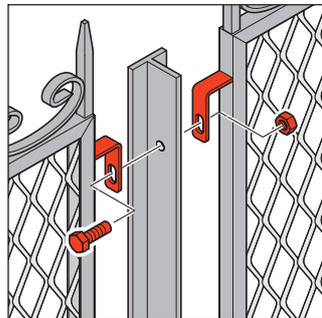
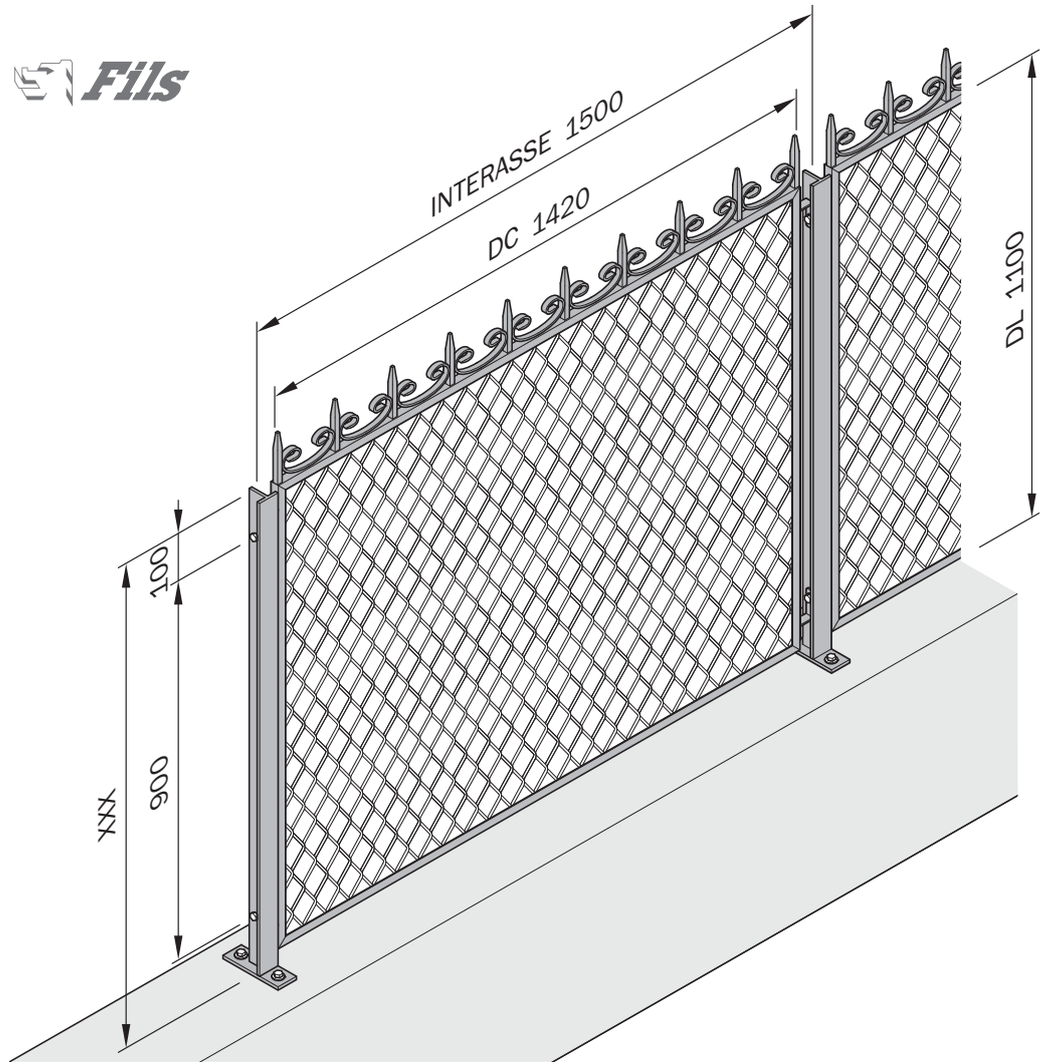
Recinzione **ROBERTA** Sistema BASE



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.

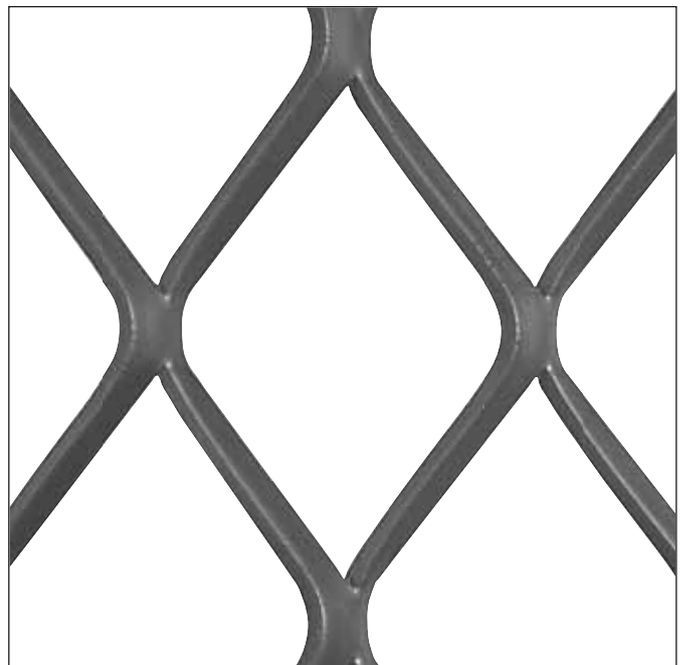


Sistema BASE



| 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 |

Note per il fissaggio a pag. 3
 Scheda tecnica a pag. 27

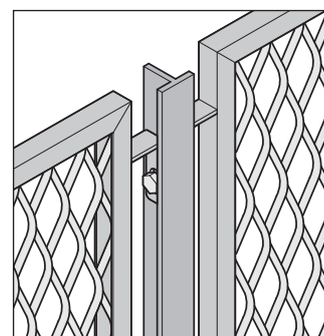


Maglia **TIPO Q80**
 DL 80 x DC 52 (52)[^] - av 6 x sp 3 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

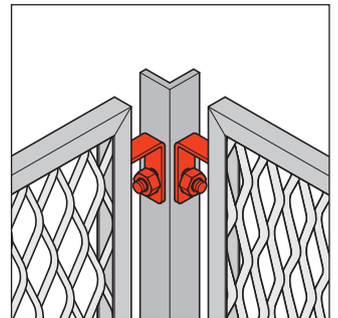
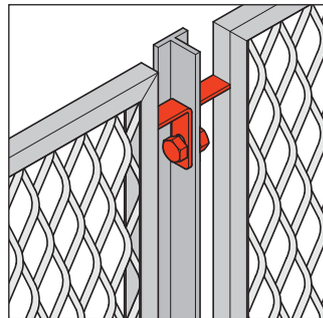
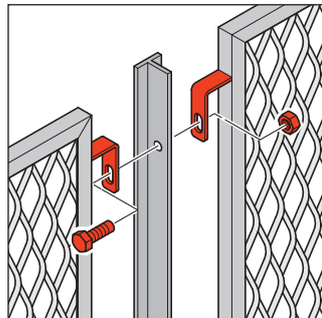
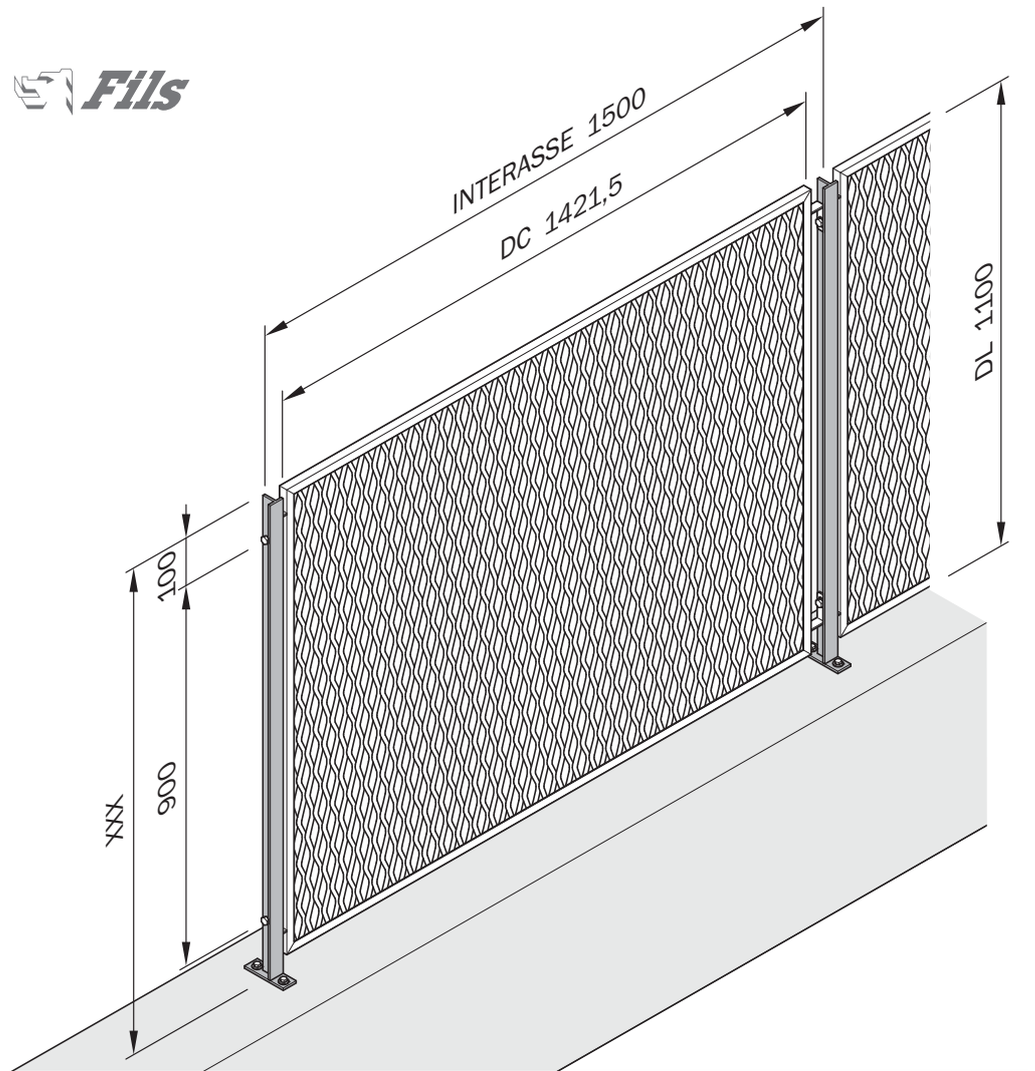
Recinzione ROMBO Sistema BASE



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.

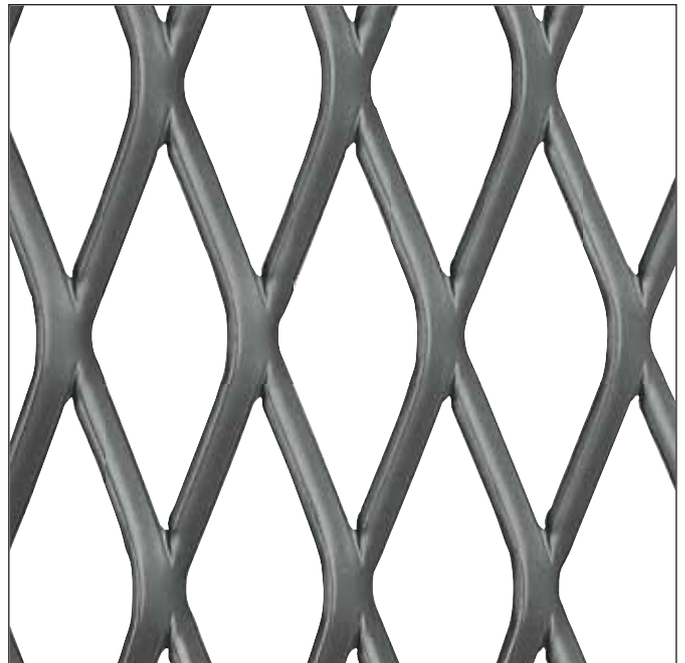


Sistema BASE



| 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 |

Note per il fissaggio a pag. 3
 Scheda tecnica a pag. 29

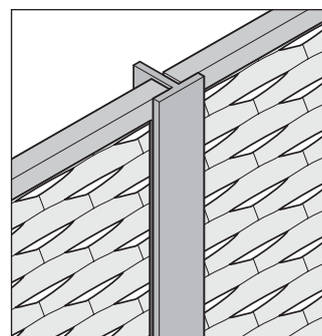


Maglia **TIPO N 22**
 DL 62,5 x DC 20 (23,4)[^] - av 4,5 x sp 3 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

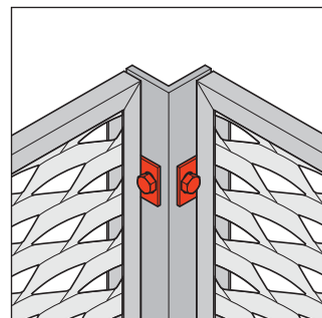
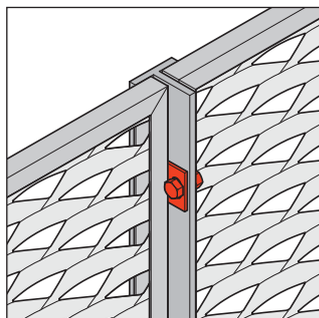
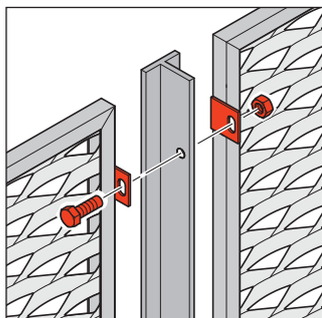
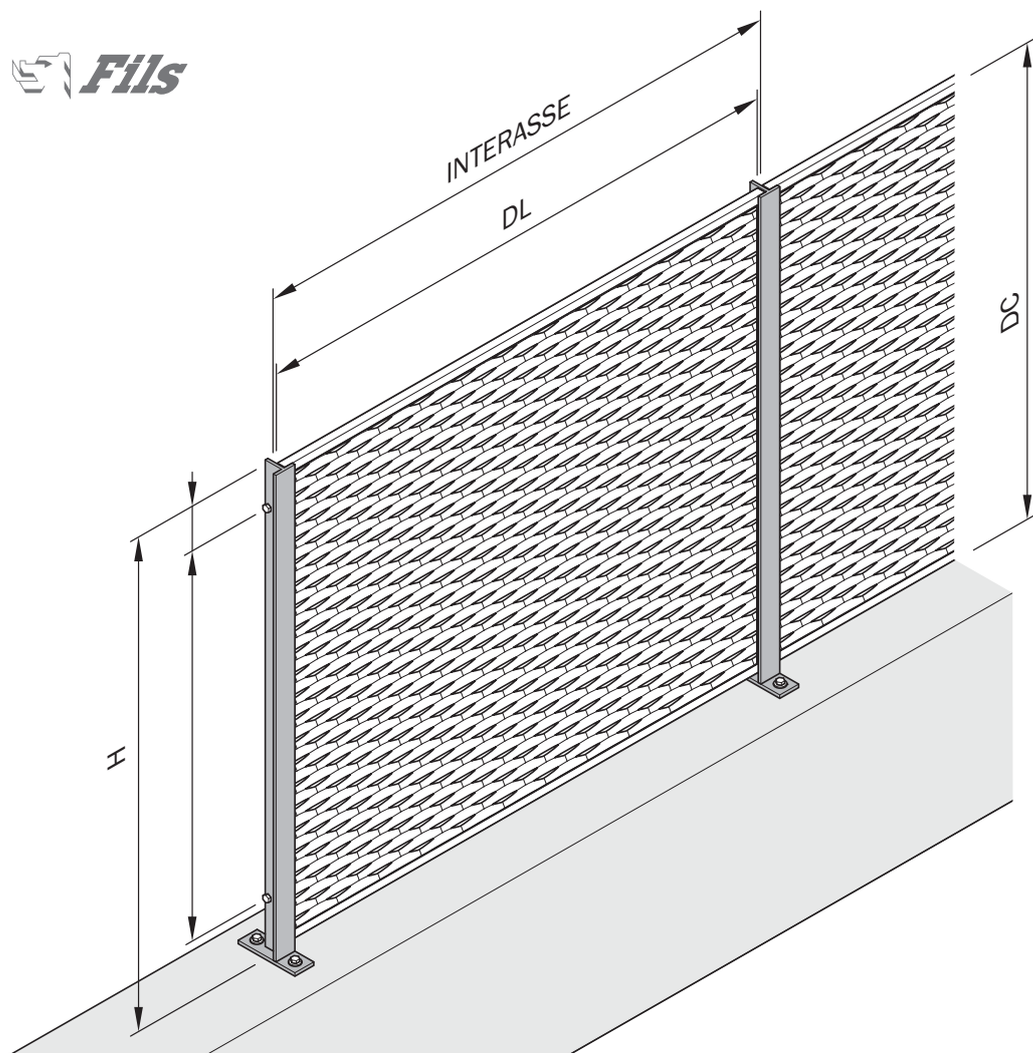
Recinzione AMBASCIATA Sistema COMPATTO



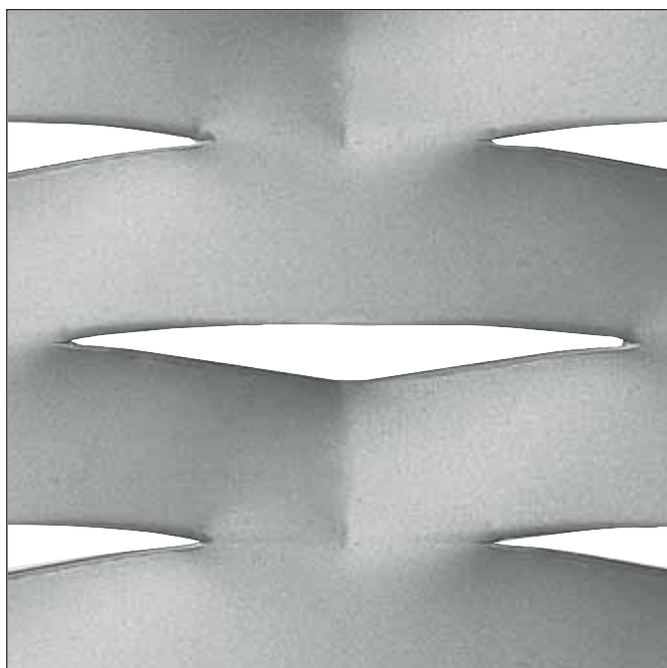
La recinzione AMBASCIATA Sistema COMPATTO grazie al fissaggio ravvicinato del pannello al montante garantisce la più completa riservatezza. Sempre con il gradevole effetto della classica maglia Ambasciata.



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 | |
| | | |
| | | |

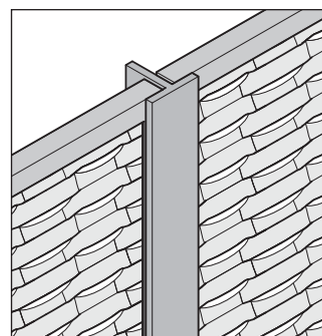


Maglia **TIPO AMBASCIATA**
 DL 110 x DC 40 (52)[^] - av 24 x sp 1,5 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

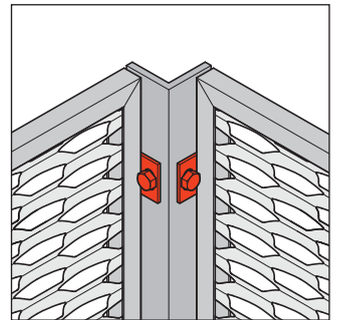
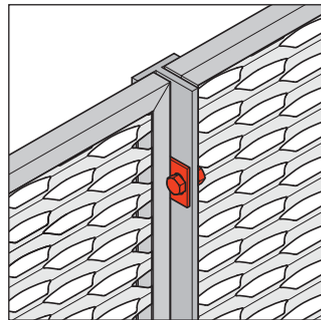
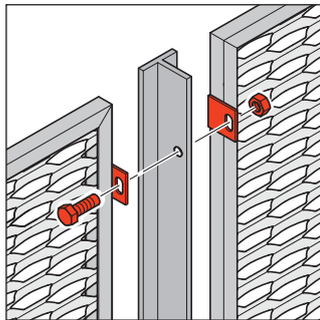
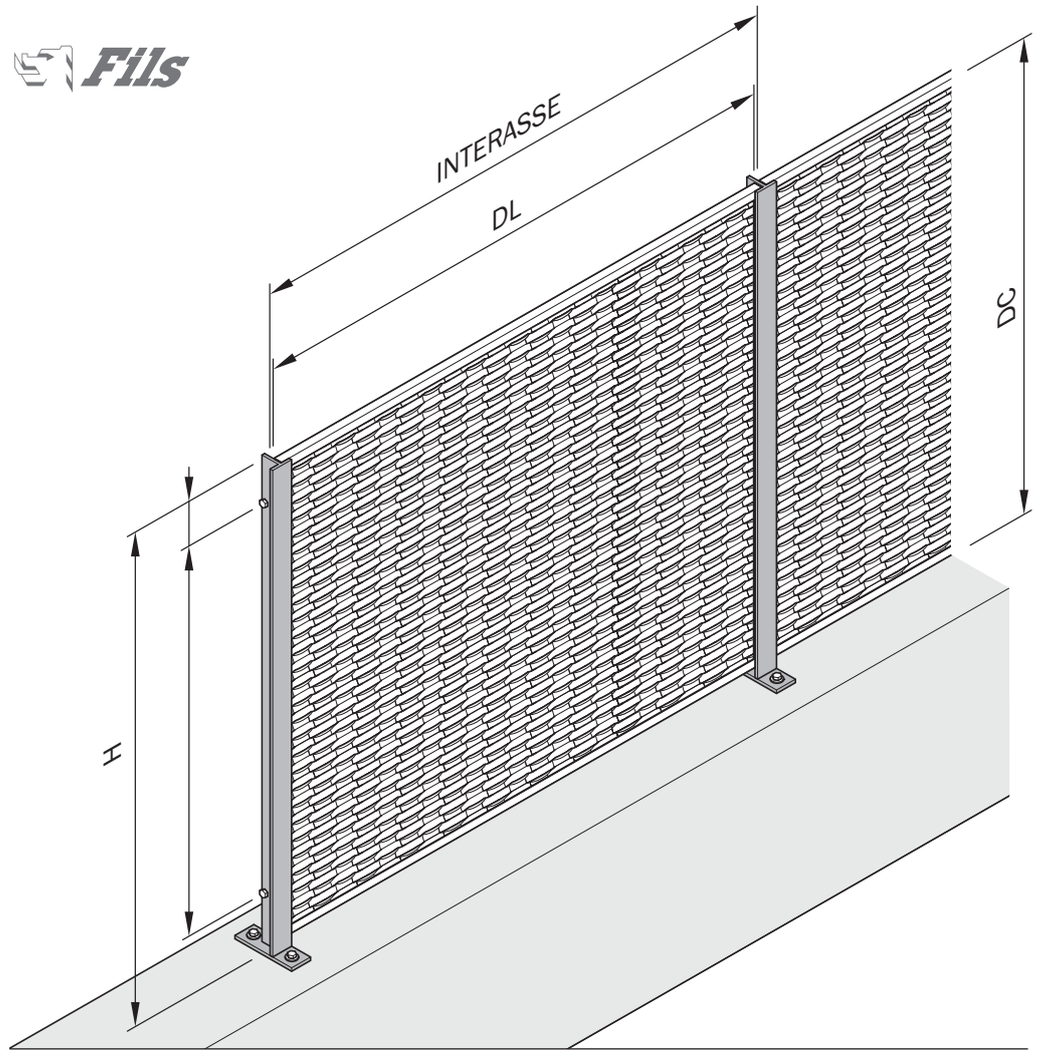
Recinzione ESPERIA Sistema COMPATTO



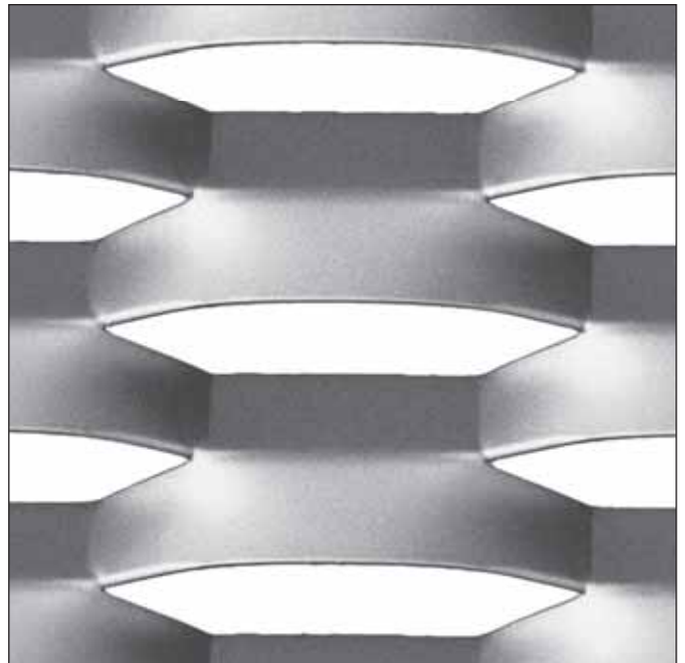
La recinzione ESPERIA Sistema COMPATTO grazie al fissaggio ravvicinato del pannello al montante garantisce la più completa riservatezza. L'effetto della maglia Esperia assicura un'estetica attuale, sempre più apprezzata.



Sistema COMPATTO

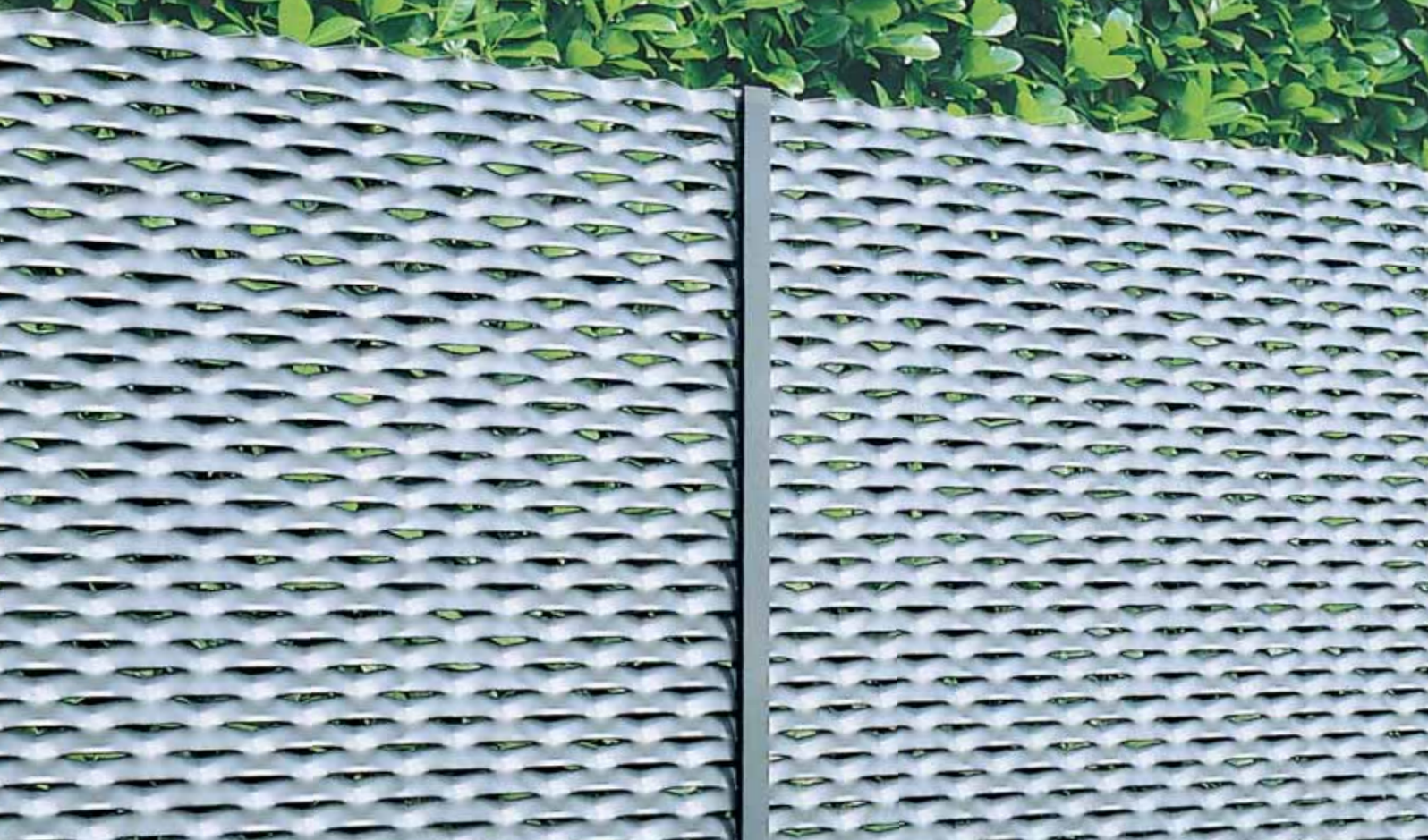


| Pannello ESPERIA | | mm |
|-----------------------------|-----------------|------------------|
| Interasse | | a richiesta |
| Telaio Pannello DL | | a richiesta |
| Telaio Pannello DC | | a richiesta |
| Sezione Montante a T | 50 x 50 x 7 - H | a richiesta |
| Profilato a U | | 20 x 20 x 20 x 2 |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

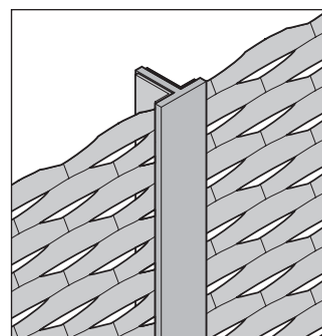


Maglia **TIPO ESPERIA**
 DL 100 x DC 40 (34)[^] - av 15 x sp 1,5 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

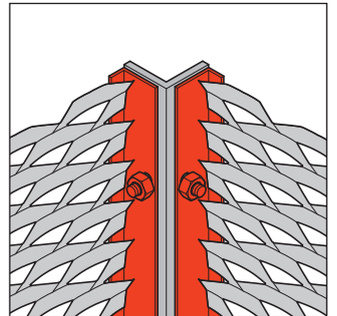
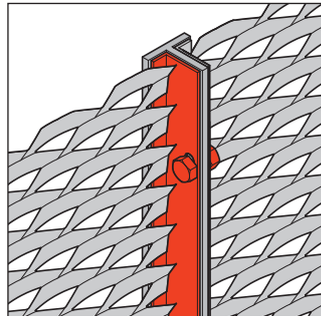
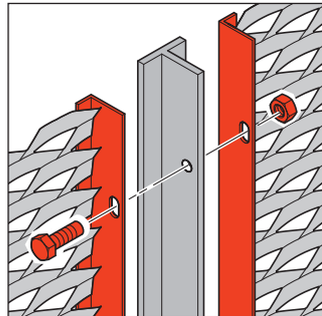
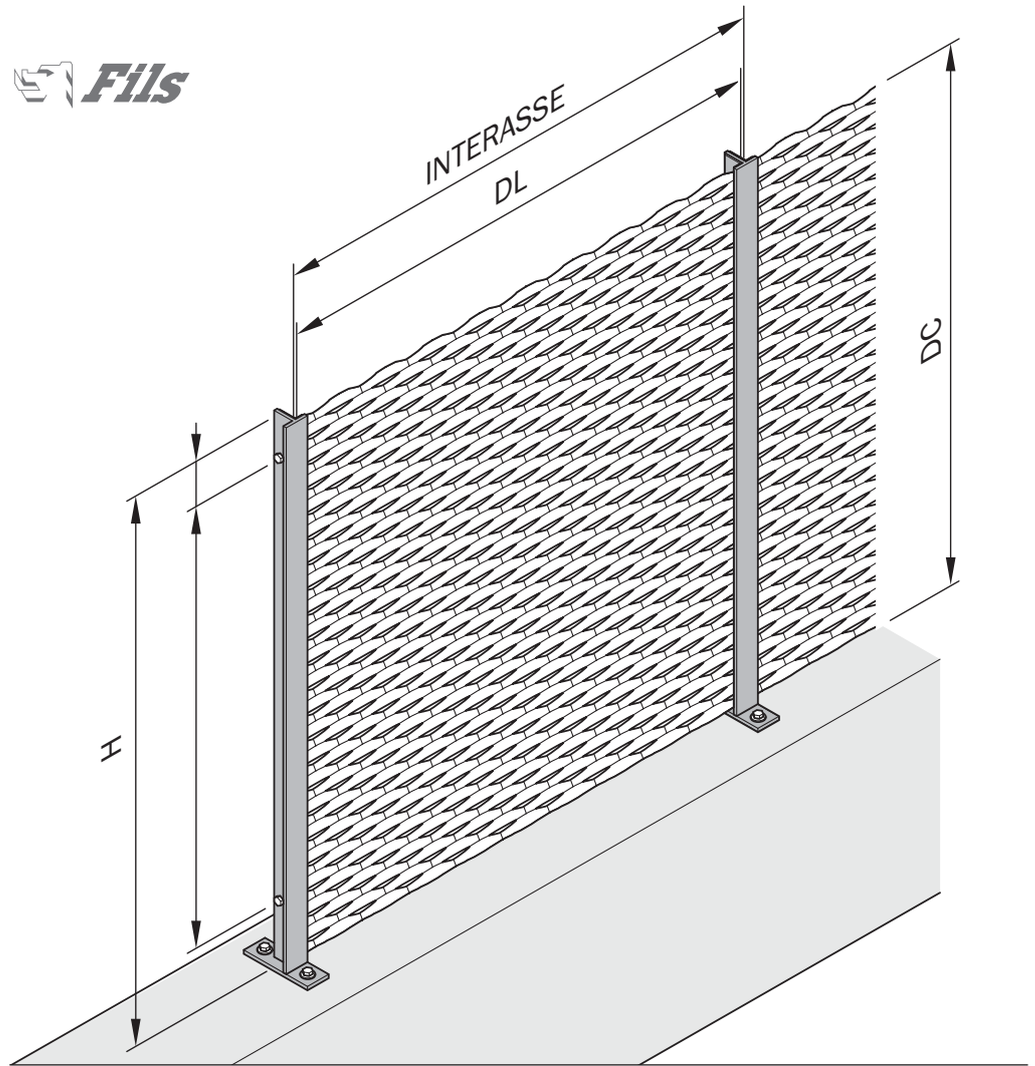
Recinzione **AMBASCIATA** Sistema RAPIDO



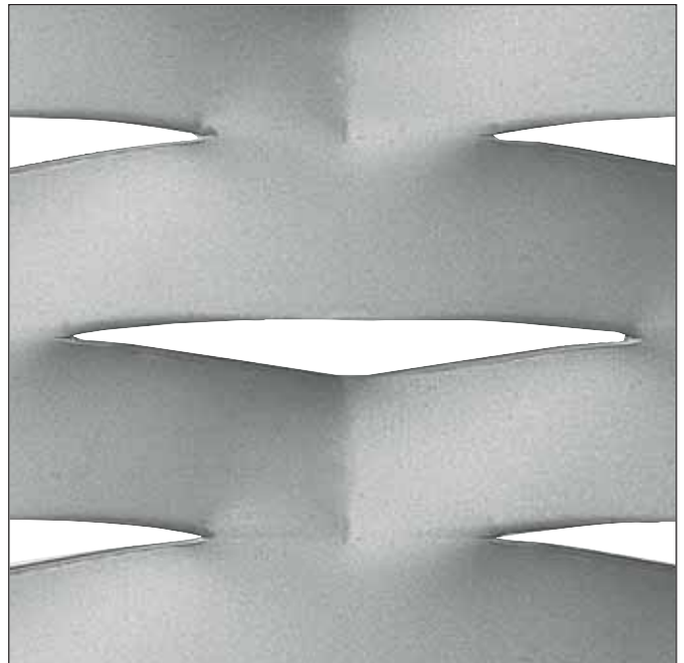
La recinzione AMBASCIATA Sistema RAPIDO risulta più leggera e conveniente ed è indicata nelle recinzioni esterne per edilizia residenziale o industriale.



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 |
| | | |
| | | |

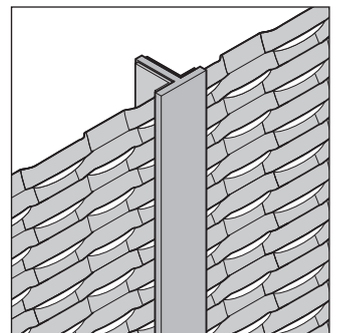


Maglia **TIPO AMBASCIATA**
 DL 110 x DC 40 (52)[^] - av 24 x sp 1,5 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

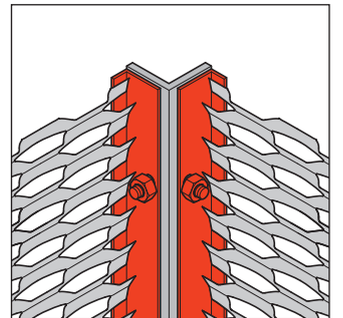
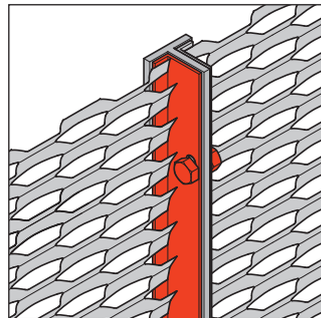
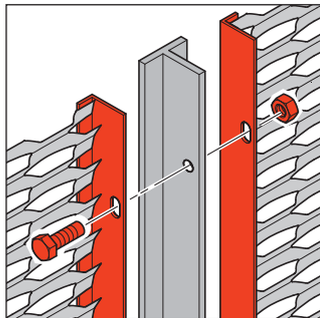
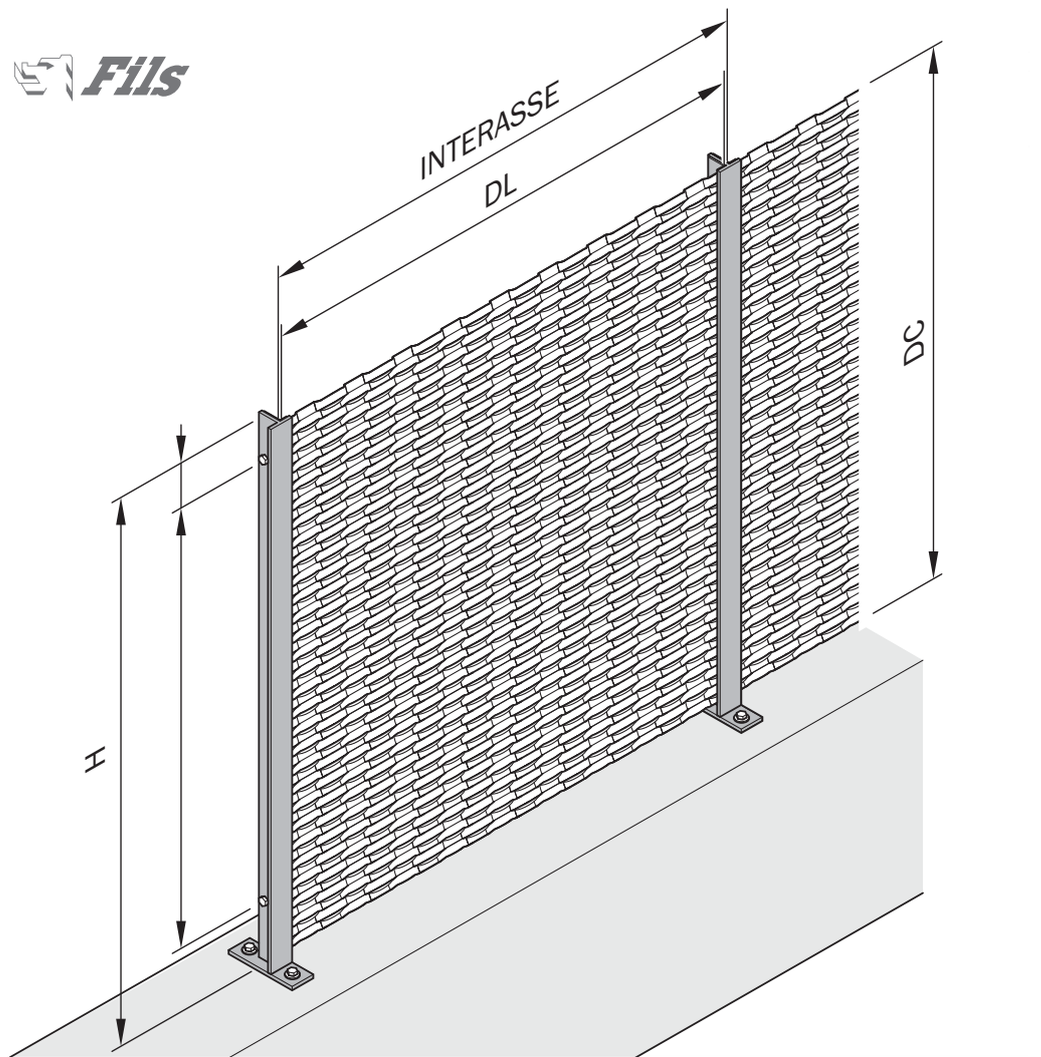
Recinzione **ESPERIA** Sistema RAPIDO



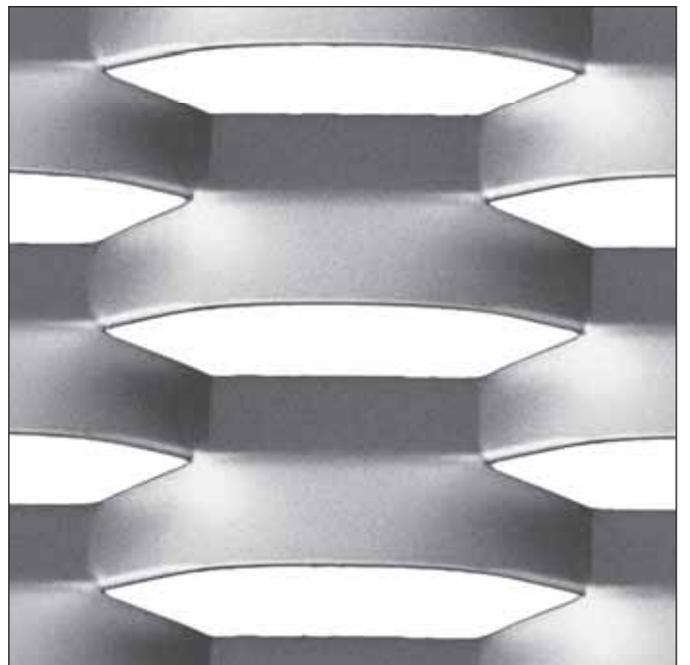
La recinzione ESPERIA Sistema RAPIDO risulta più leggera e conveniente ed è indicata nelle recinzioni esterne per edilizia residenziale o industriale.



Sistema RAPIDO

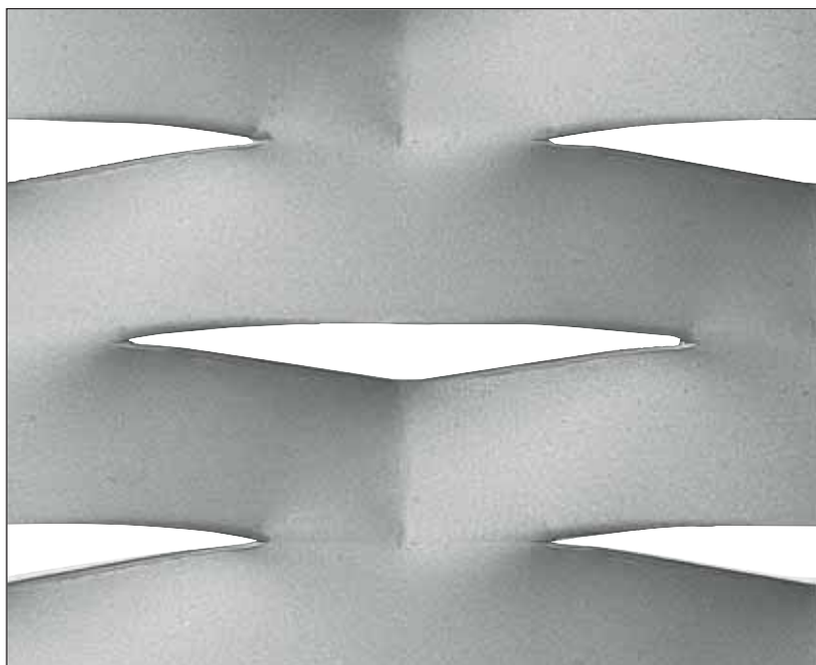
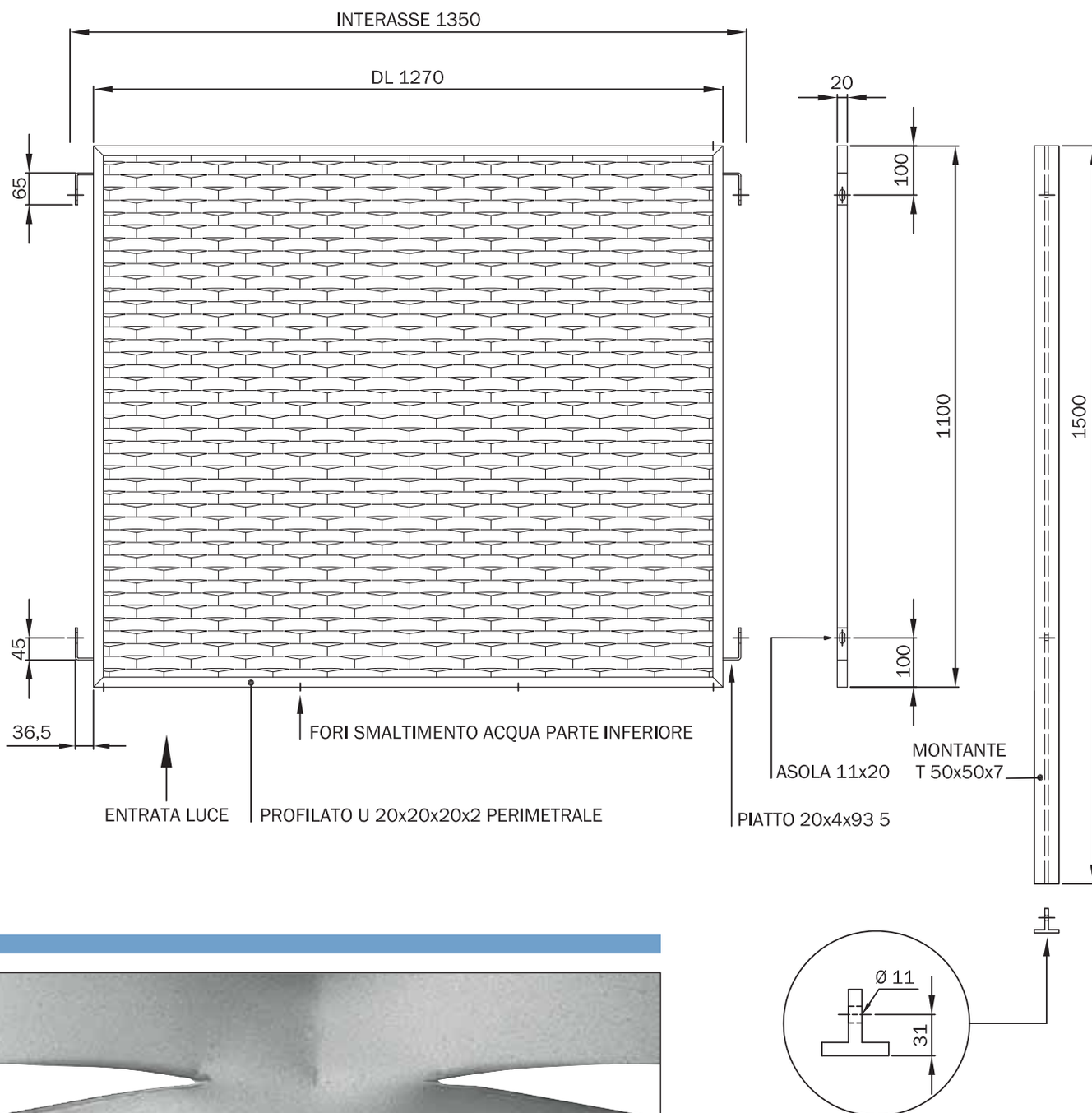


| Pannello ESPERIA | | mm |
|-----------------------------|-----------------|-------------|
| Interasse | | a richiesta |
| Telaio Pannello DL | | a richiesta |
| Telaio Pannello DC | | a richiesta |
| Sezione Montante a T | 50 x 50 x 7 - H | a richiesta |
| | | |
| | | |



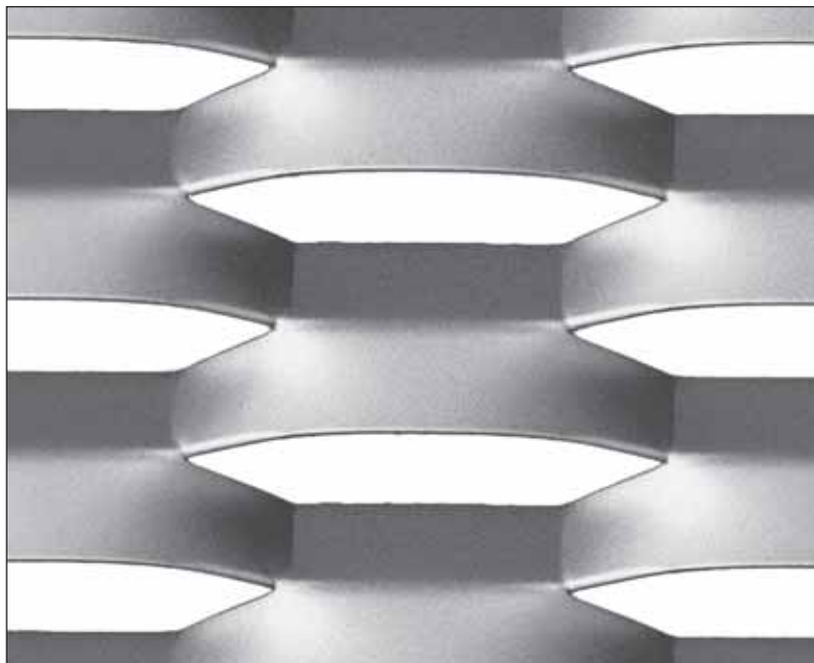
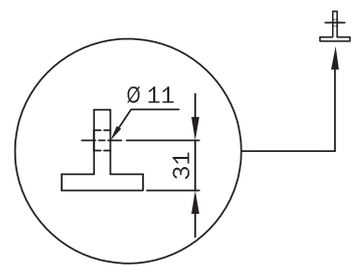
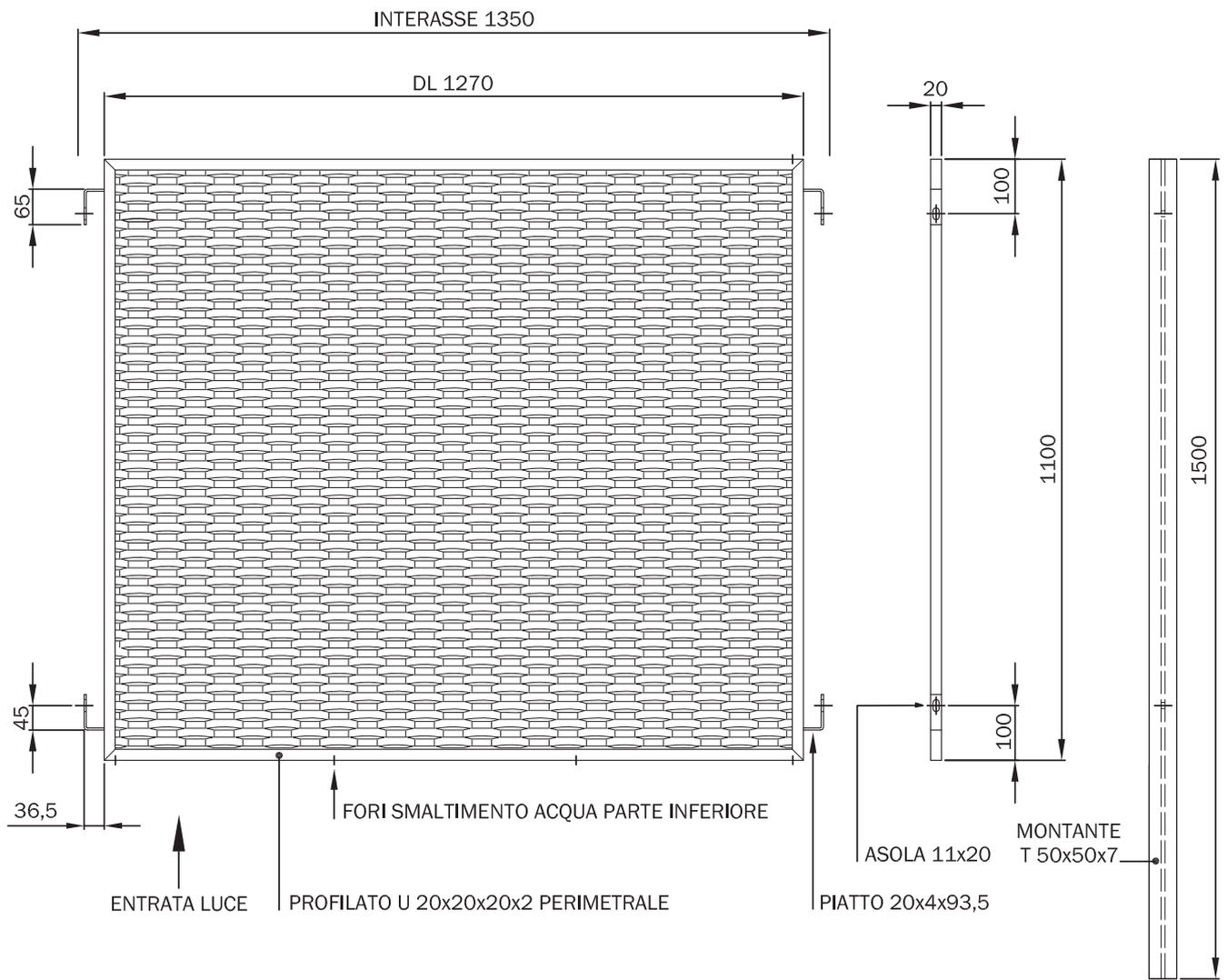
Maglia **TIPO ESPERIA**
 DL 100 x DC 40 (34)[^] - av 15 x sp 1,5 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

Pannello AMBASCIATA Sistema BASE



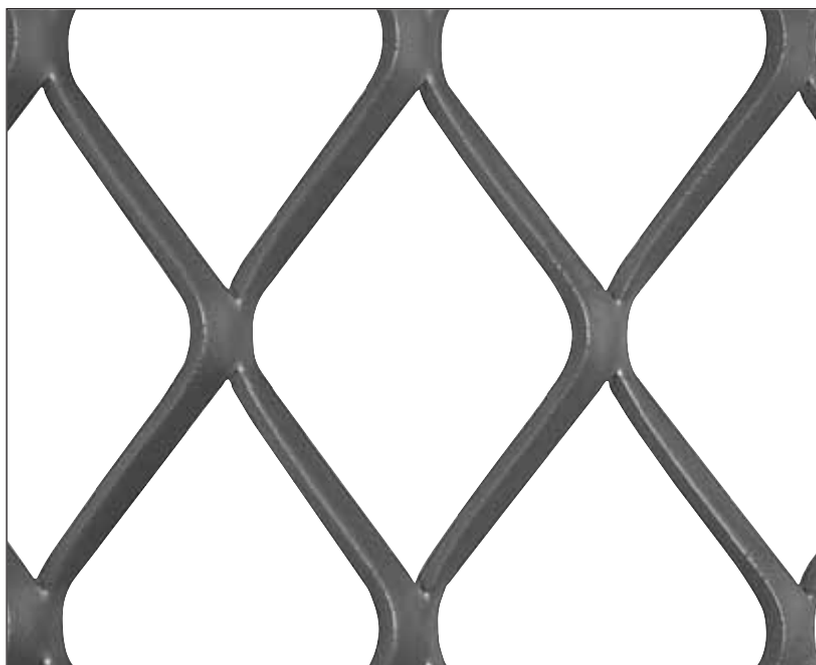
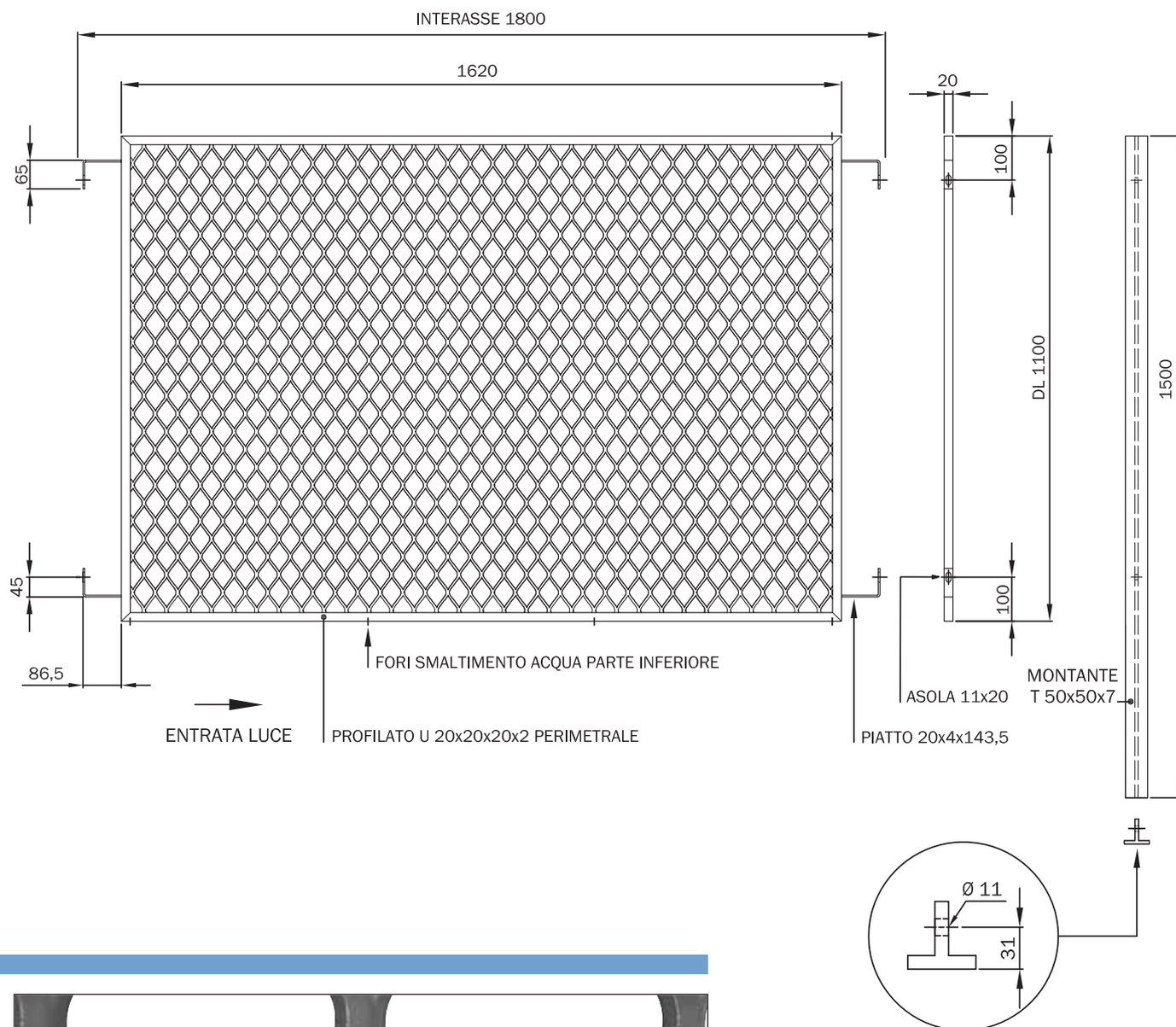
Maglia **TIPO AMBASCIATA**
 DL 110 x DC 40 (52)[^] - av 24 x sp 1,5 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

Pannello ESPERIA Sistema BASE



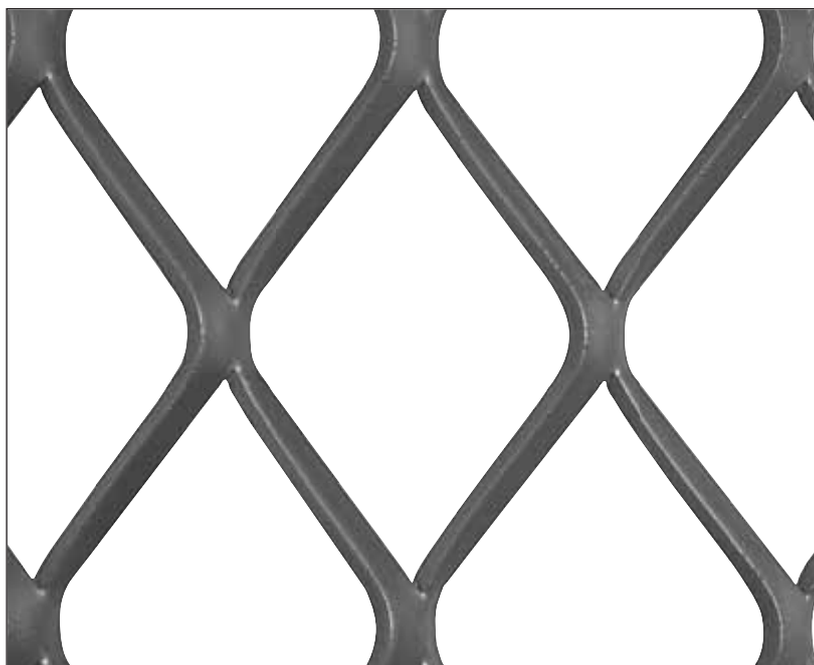
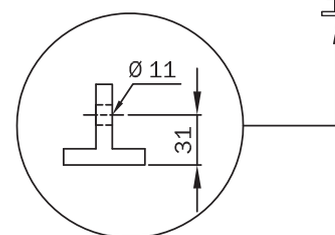
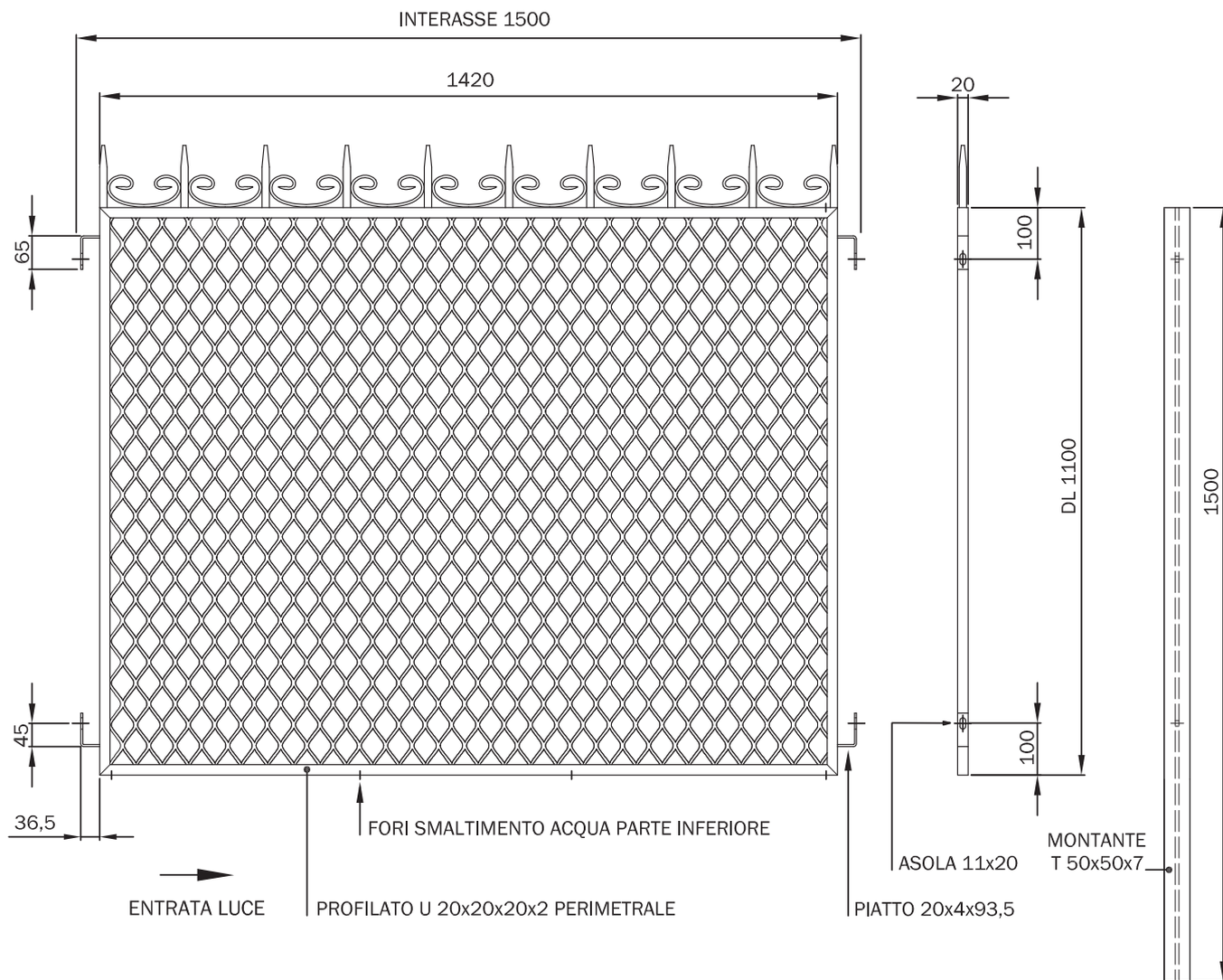
Maglia TIPO ESPERIA
DL 100 x DC 40 (34)[^] - av 15 x sp 1,5 mm
([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

Pannello NUOVA PRIMAVERA Sistema BASE



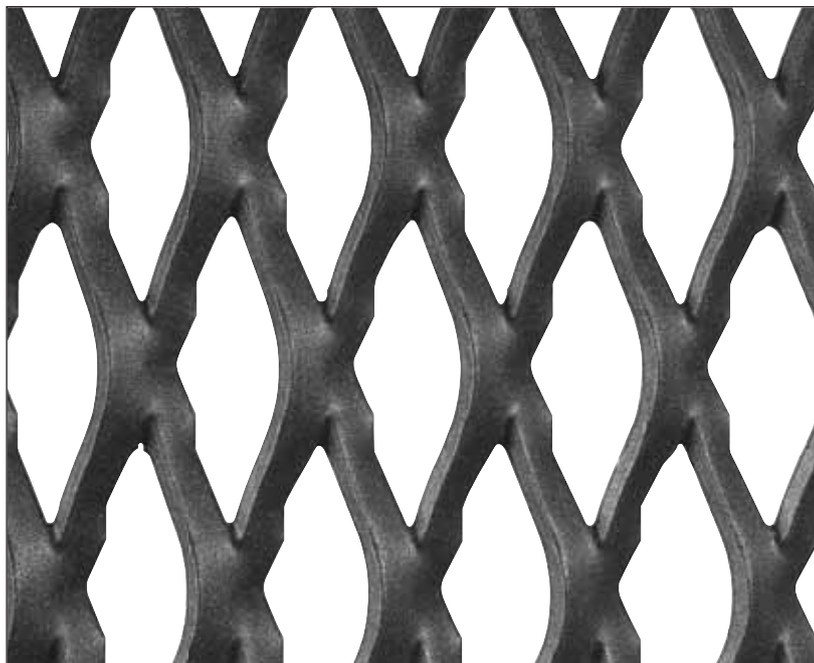
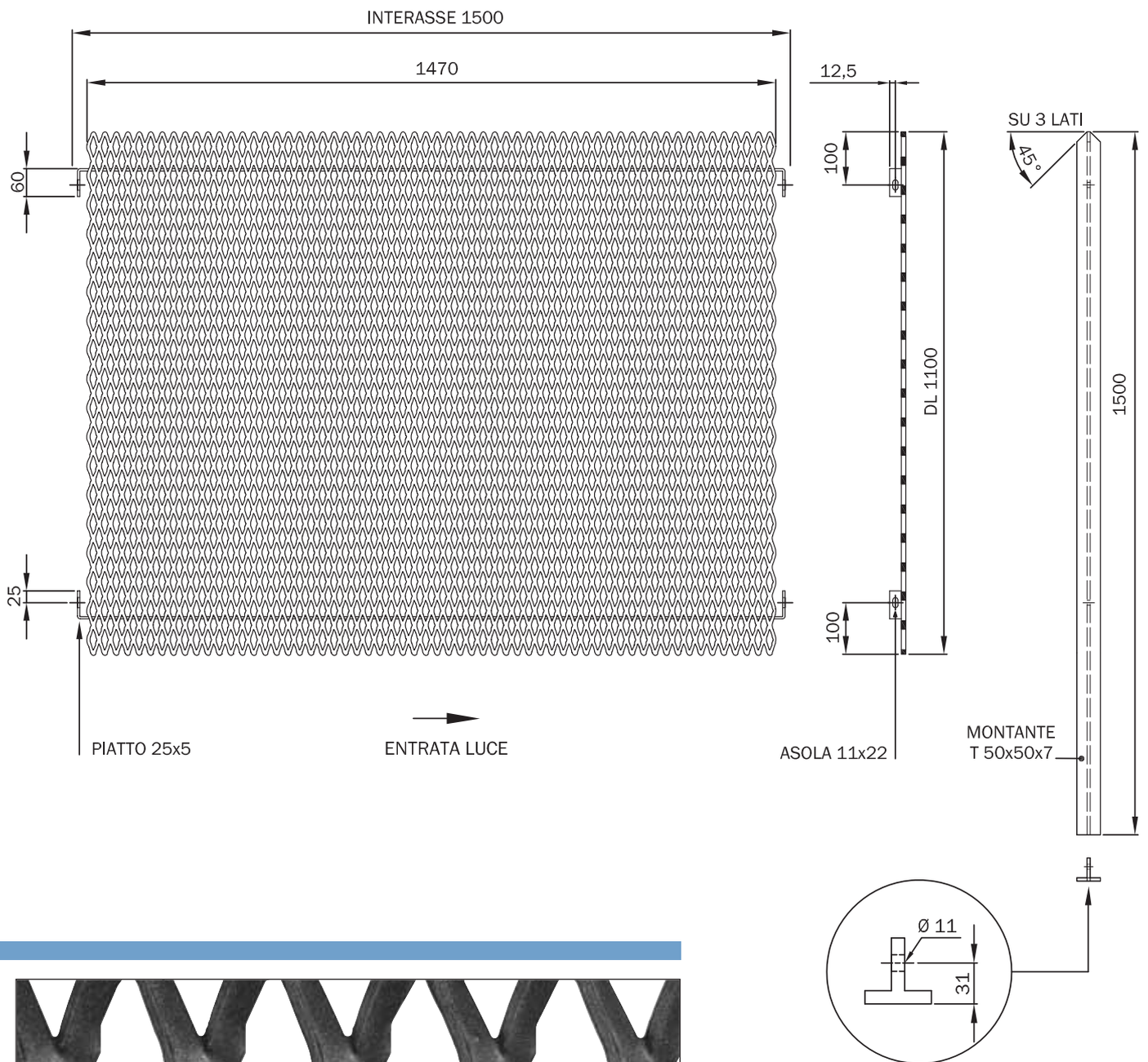
Maglia **TIPO Q80**
 DL 80 x DC 52 (52)[^] - av 6 x sp 3 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

Pannello ROBERTA Sistema BASE



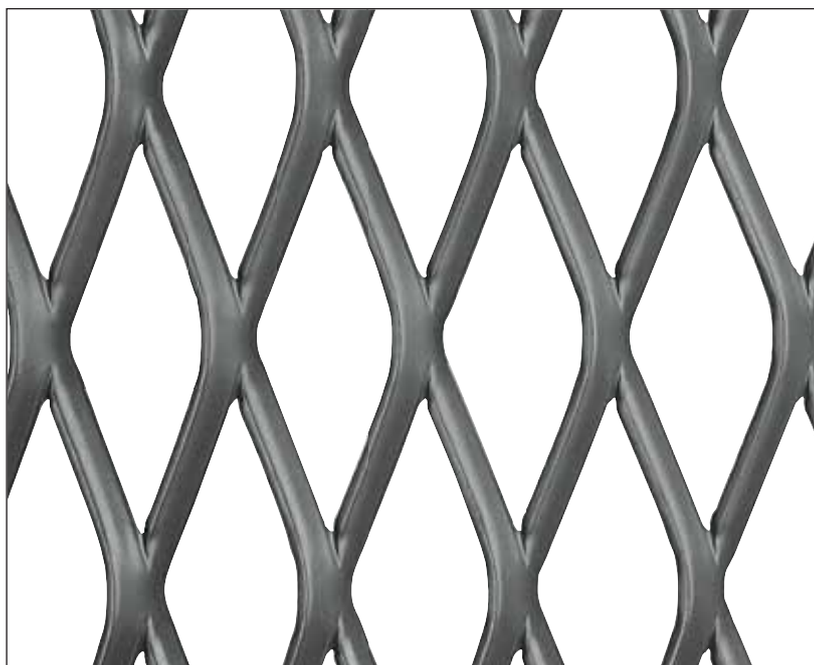
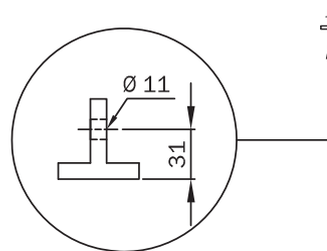
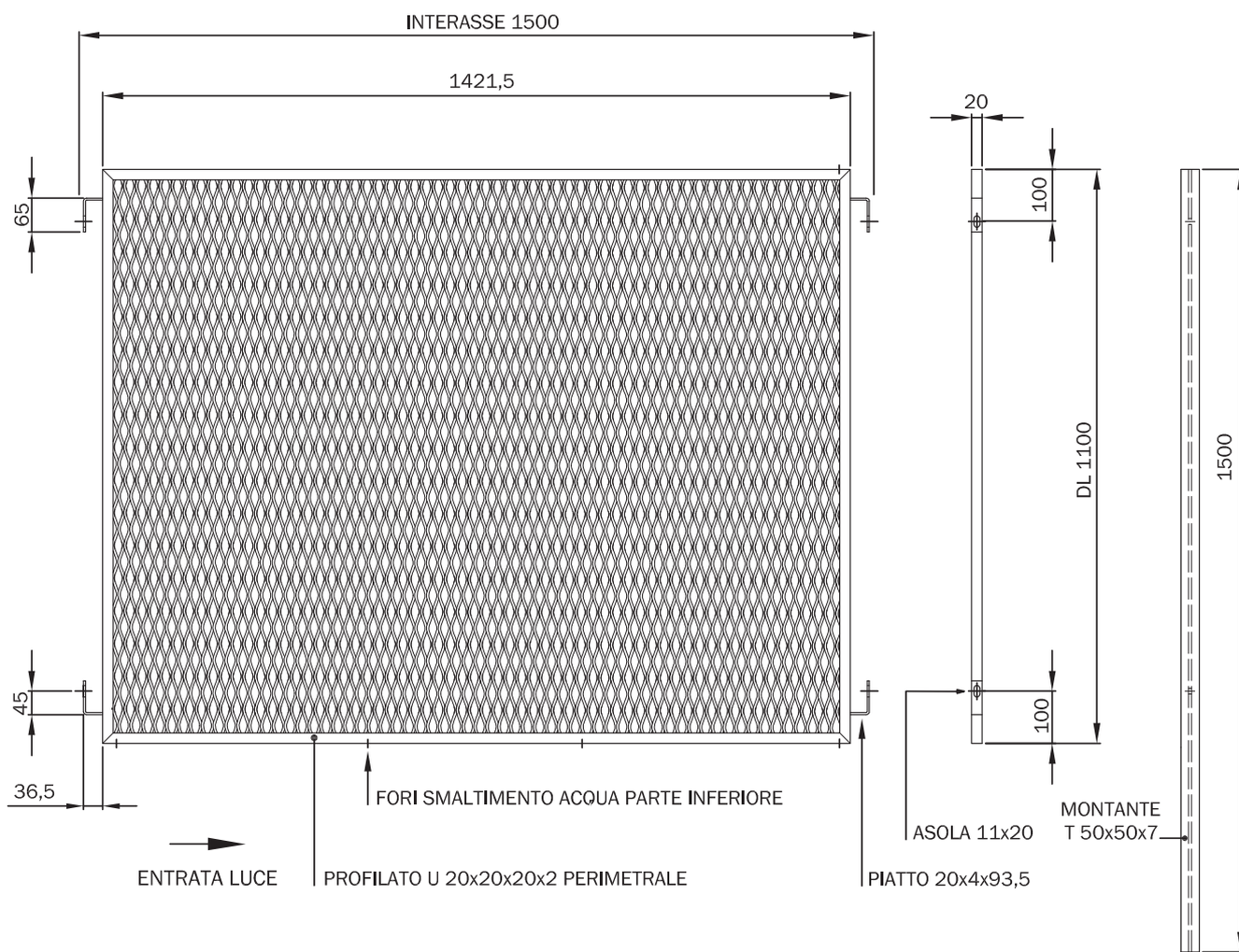
Maglia **TIPO Q80**
 DL 80 x DC 52 (52)[^] - av 6 x sp 3 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

Pannello FACILE Sistema BASE



Maglia **TIPO N. 97**
 DL 62,5 x DC 25 (25)[^] - av 6,2 x sp 3 mm
 ([^]DC reale) - Maglia in dimensioni reali

Pannello ROMBO Sistema BASE



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 PRIVACY ►



◀ Maglia COLLEGE



Realizzazioni su misura



▼ Maglia FILS 21





Maglia FILS 21

Maglia LUCERNA ►



◀ Maglia AMBASIATA



◀ Maglia AMBASIATA



◀ Maglia ELLISSE



Maglia AMBASCIATA ▶



◀ Maglia EF 400



◀ Maglia AMBASCIATA



◀ Maglia IDEA



◀ Maglia AMBASCIATA



Fabbrica Italiana Lamiere Stirate

Società unipersonale soggetta
a direzione e coordinamento di L HOLDING S.r.l.

24066 PEDRENGO (Bergamo) Italy
Via Crocette, 21 (Zona Ind.1)
Tel. +39 035 661 471 - Fax +39 035 655 875
fils@fils.it - www.fils.it

