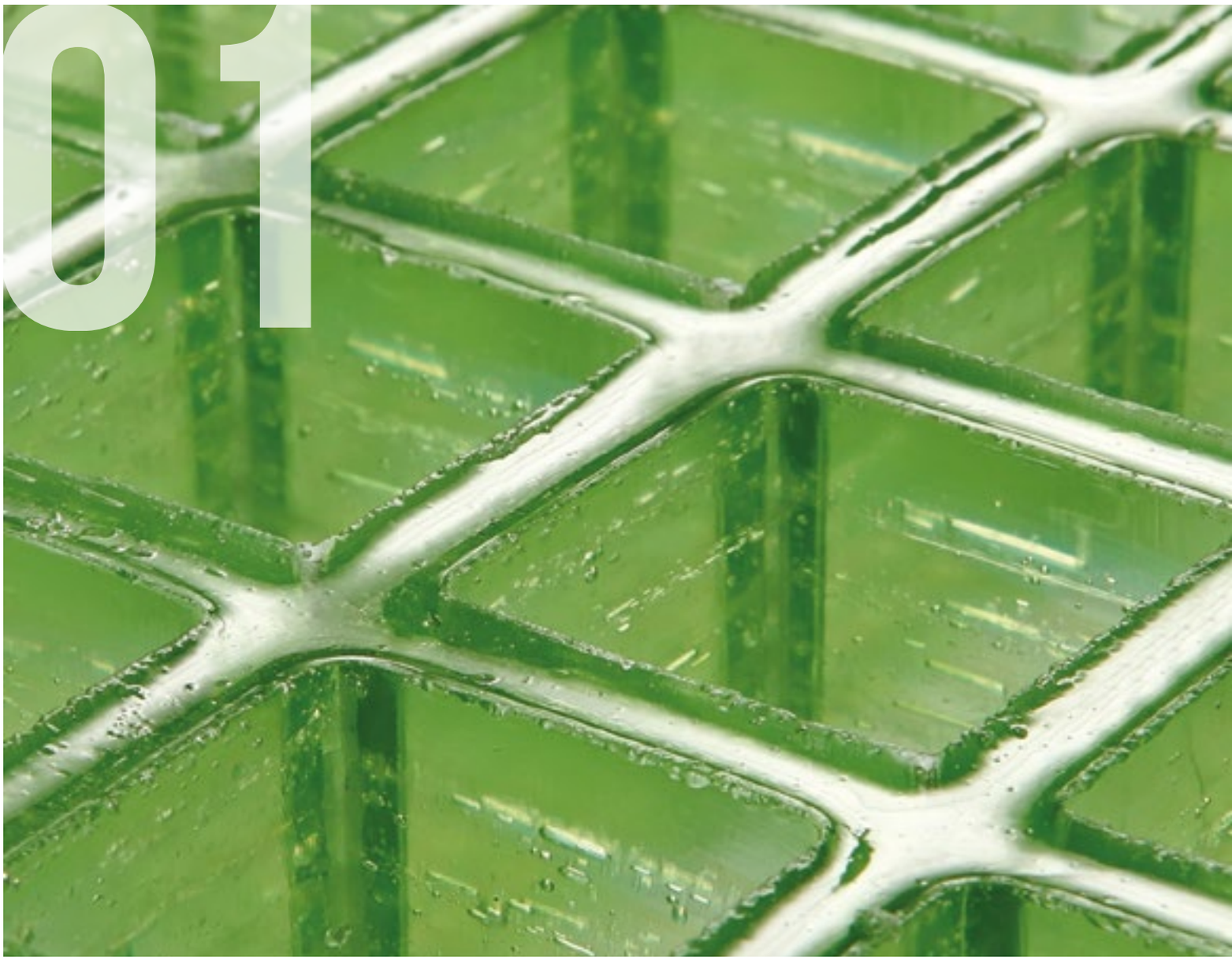


Plastici rinforzati con fibra di vetro
CATALOGO

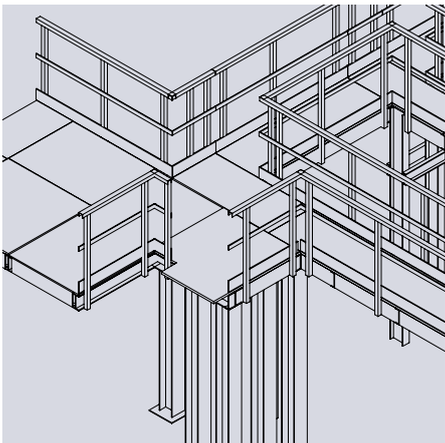


01

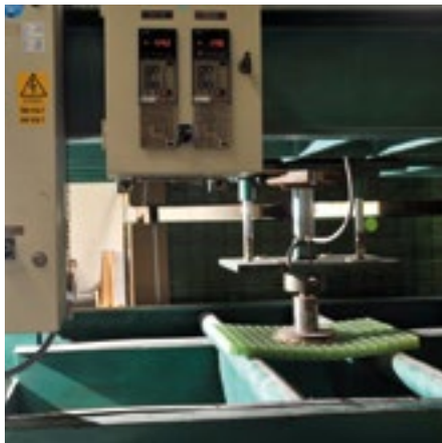


I SERVIZI

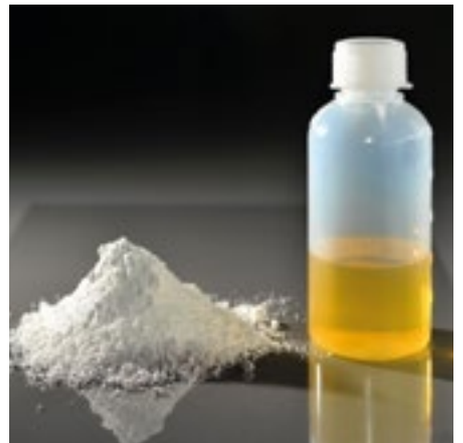
PROGETTAZIONE



TEST MECCANICI



TEST RESISTENZA CHIMICA



CHI SIAMO



La M.M. opera dal 1977 nel settore dei **plastici rinforzati con fibre di vetro (PRFV)**, meglio conosciuto come vetroresina, producendo **grigliati e strutture di elevata qualità** (parapetti, passerelle, scale, recinzioni, cancelli, ecc). Le proprietà intrinseche della vetroresina consentono la realizzazione di strutture leggere e resistenti, facili da installare, che non richiedono manutenzione, con una notevole versatilità di impiego.

L'azienda offre **soluzioni ad hoc** attraverso servizi a valore aggiunto come la progettazione tecnica, il calcolo strutturale per materiali compositi, i test di resistenza chimica e meccanica, i servizi di taglio a misura e sagomatura nonché di finitura.

Ogni fase del processo aziendale, dalla progettazione alla produzione, dall'offerta al servizio post vendita è orientata alla **soddisfazione del cliente**.

MATERIE PRIME DI QUALITÀ

SOLUZIONI PERSONALIZZATE

RICERCA E INNOVAZIONE

TAGLIO A MISURA E SAGOMATURA



TRATTAMENTI SUPERFICIALI



VERIFICA CONFORMITÀ DEI PRODOTTI



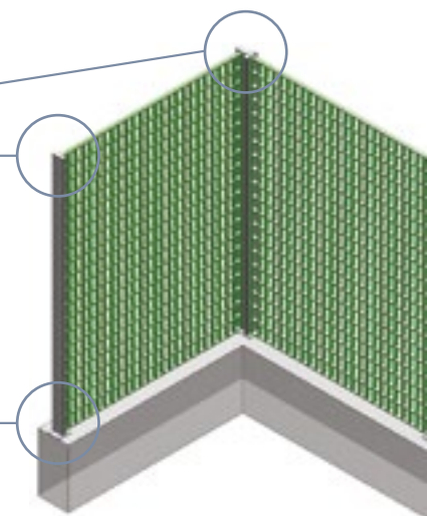
06



GLI ELEMENTI DELLA RECINZIONE

L'interasse tra i montanti varia a seconda del tipo di grigliato impiegato.

I montanti possono essere inghisati nel calcestruzzo per una profondità di almeno 30 cm o fissati alla base utilizzando delle staffe in acciaio inox.



RECINZIONI



Le recinzioni, realizzate con grigliati e profili in vetroresina, sono utilizzate in ambiti che richiedono **isolamento elettrico, resistenza agli agenti chimici o atmosferici**.

Sono un'ottima soluzione anche per il settore aeroportuale per le proprietà di **amagneticità** e **radiotrasparenza**.

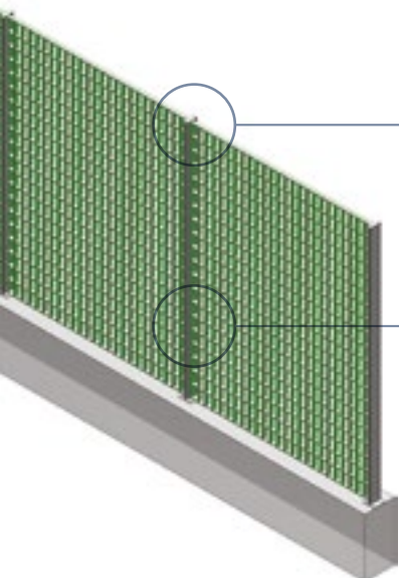
I colori standard sono grigio o verde, a richiesta possono essere fornite anche di colori diversi. A richiesta può essere previsto l'offendiccolo superiore.

Il nostro Ufficio Tecnico può fornire soluzioni personalizzate per recinzioni ideate sulla base delle esigenze particolari del cliente sia in termini di dimensioni che di geometria della recinzione,

MODULARI

DIELETTRICHE

FACILI E VELOCI DA INSTALLARE



I montanti alla sommità vengono chiusi con un tappo di plastica.

Il pannello viene fissato al montante con viti e dadi autobloccanti o dadi a strappo antisvitamento in acciaio AISI 316.

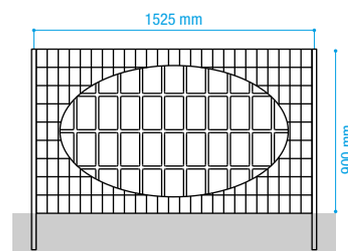
SCEGLI LA VERNICIATURA PER UN MIGLIOR RISULTATO ESTETICO

LE RECINZIONI

Tutte le recinzioni vengono progettate direttamente dall'ufficio tecnico al fine di ottimizzare al massimo il rapporto prestazione/costo. Sono costituite da **elementi modulari** e vengono **pre-forate** direttamente in stabilimento consentendo così operazioni di montaggio semplici e veloci.

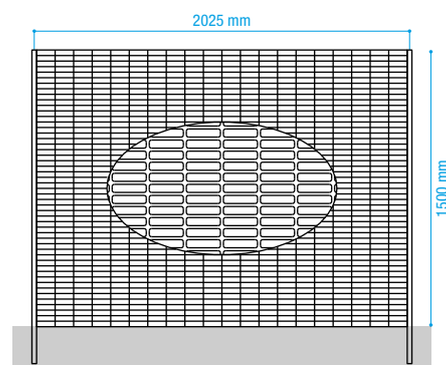
TIPO 01

GRIGLIATO	SCH60/25, maglia 100x60 mm, spessore 25 mm
DIMENSIONI PANNELLI	1500x900 mm
PROFILO RETTANGOLARE IN PRFV	85x25x3 mm
INTERASSE MONTANTI	1525 mm



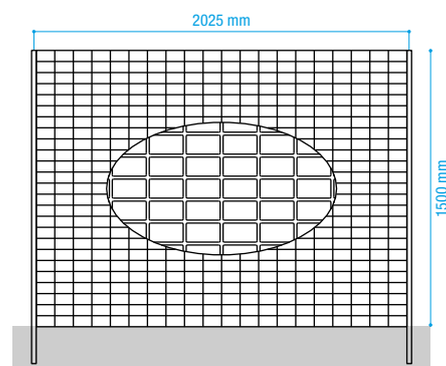
TIPO 07

GRIGLIATO	SCH30/28, maglia 100x30 mm, spessore 28 mm
DIMENSIONI PANNELLI	2000x1500 mm
PROFILO RETTANGOLARE IN PRFV	85x25x3 mm
INTERASSE MONTANTI	2025 mm



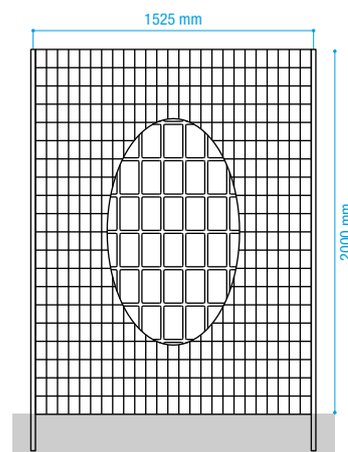
TIPO 09

GRIGLIATO	SCH60/25, maglia 100x60 mm, spessore 25 mm
DIMENSIONI PANNELLI	2000x1500 mm
PROFILO RETTANGOLARE IN PRFV	85x25x3 mm
INTERASSE MONTANTI	2025 mm



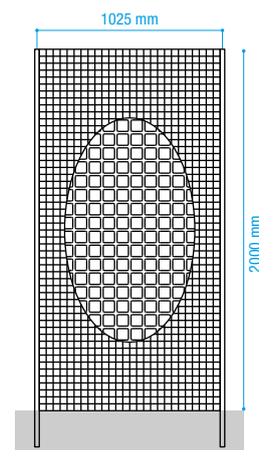
TIPO 10

GRIGLIATO	SCH60/25, maglia 100x60 mm, spessore 25 mm
DIMENSIONI PANNELLI	1500x2000 mm
PROFILO RETTANGOLARE IN PRFV	85x25x3 mm
INTERASSE MONTANTI	1525 mm



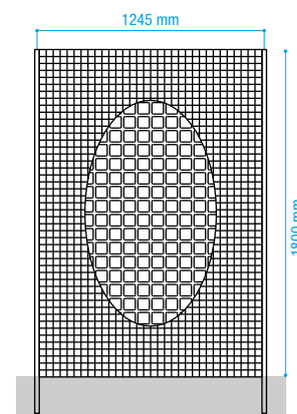
TIPO 11

GRIGLIATO	SCH38/25, maglia 38x38 mm, spessore 25 mm
DIMENSIONI PANNELLI	1000x2000 mm
PROFILO RETTANGOLARE IN PRFV	85x25x3 mm
INTERASSE MONTANTI	1025 mm



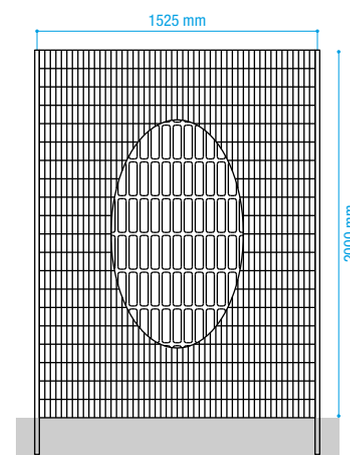
TIPO 12

GRIGLIATO	SCH38/25, maglia 38x38 mm, spessore 25 mm
DIMENSIONI PANNELLI	1220x1800 mm
PROFILO RETTANGOLARE IN PRFV	85x25x3 mm
INTERASSE MONTANTI	1245 mm



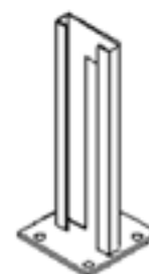
TIPO 13

GRIGLIATO	SCH30/28, maglia 100x30 mm, spessore 28 mm
DIMENSIONI PANNELLI	1500x2000 mm
PROFILO RETTANGOLARE IN PRFV	85x25x3 mm
INTERASSE MONTANTI	1525 mm



STAFFA BASE PER MONTANTE

CODICE	56ASTAFFA9
DIMENSIONI	base 100x100 mm alloggiamento 77x19x250 mm
MATERIALE	acciaio inox
PESO	750 g



Progetto grafico
Interlaced srl

M.M. S.R.L.

UFFICI, AMMINISTRAZIONE E STABILIMENTO DI PRODUZIONE
Via Antonio Zanussi, 300/302, 33100 Udine - Italy
ph. +39.0432.522970 - fax +39.0432.522253

info@mmgrigliati.it - P. Iva / C.F. 00477620306

STABILIMENTO DI PRODUZIONE
Via Antonio Zanussi, 311, 33100 Udine - Italy

WWW.MMGRIGLIATI.COM

