

CATALOGO 2025



Indice

Chi siamo _____	3
Serramenti Alluminio Termico – Giulia _____	4/5
Serramenti Alluminio Legno – Top _____	6
Porte interne e complementi in acciaio – LUXURY _____	7/9
Serramenti in Legno – Elegance _____	10
Persiane in Alluminio – La Classica _____	11
Vetrate Panoramiche – all glass _____	12/13
Pergole – Pergole bioclimatiche – Sicilia _____	14/15
Tapparella alluminio _____	16
Zanzariere _____	17
Grate – Power _____	18
Portoncini alluminio – All in one _____	19
Portoncini in ferro – Eternal _____	20
Porte Basculanti _____	21
Porte GARAGE battente - + luce e spazio _____	22
Serrande _____	23
Automazioni _____	24/25



Chi Siamo

Produciamo una ampia varietà di serramenti ed infissi di sicurezza porte interne di lusso e complementi in acciaio

Oltre ai prodotti di nostra produzione ci avvaliamo di partner scelti e proponiamo solo prodotti testati da noi, per essere sicuri di offrire una qualità senza compromessi.

Ci occupiamo della vendita e dell'installazione di un'ampia gamma di serramenti ed infissi: finestre, tapparelle e persiane, chiusure di sicurezza, verande e zanzariere.

Nel nostro show-room potrai trovare toccare con mano i nostri prodotti e ricevere una consulenza per la scelta dei serramenti più adatti alle tue esigenze.

Il nostro servizio post-vendita è a disposizione dei nostri clienti per risolvere ogni problema che possa insorgere negli anni.



PROGETTAZIONE



PRODUZIONE



TRASPORTO

INSTALLAZIONE



BATTENTE

giulia

CORSARO
 Serramenti | Chiusure di Sicurezza

Serramenti Alluminio

 semplice
 e
 versatile

GIULIA è la finestra in alluminio che protegge la tua casa dal freddo, dal caldo e dai rumori della strada: robusta, di facile manutenzione e resistente nel tempo. Funzionalità ed estetica sposano perfettamente ogni tipo di ambiente.

Design

La finestra Giulia è disponibile in diverse linee estetiche e tipologie costruttive. La vasta gamma di colori raL, effetti legno e ossidati - dell'alluminio, la rende capace di arredare perfettamente ogni contesto abitativo.

Dotazioni di serie e soluzioni

MANIGLIE AURORA

La finestra GIULIA si arricchisce di tre possibili tipologie di maniglie della linea aurora: cremonese, martellina ed EXENS, ideali per ogni esigenza estetica

CERNIERE

Può essere dotata di cerniera a vista tradizionale o cerniera a scomparsa SECrET per anta e anta ribalta, con rotazione fino a 180° e portata fino a 150kg. apertura totale. Cerniere tradizionali di serie

CAPPETTA CON COVER

La cover in alluminio in tinta con il serramento copre i fori esterni di drenaggio d'acqua e condensa della finestra, garantendo la massima cura dei dettagli

Giulia 1.3 Thermic 72

Giulia 1.0 Thermic 82



isolamento termico



isolamento termico



isolamento acustico



isolamento acustico



Tenuta agenti atmosferici



Tenuta agenti atmosferici



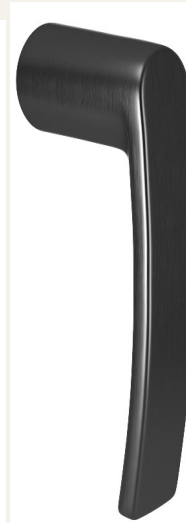
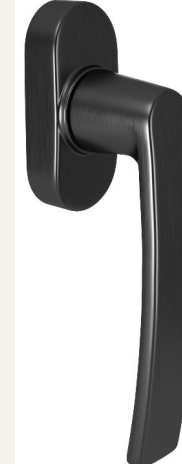
Sicurezza



Sicurezza

Soluzioni

Soglia 25 mm



Tre soluzioni tipologie di maniglie Martellina Cremonese ed EXENS. Ideali per ogni esigenza funzionale ed estetica

1

Prestazioni

2

3

il taglio termico nel cuore della finestra assicura un ottimo isolamento termico e un efficace abbattimento acustico. Le caratteristiche performanti del prodotto garantiscono una soluzione abitativa di sicuro comfort e benessere. il serramento offre ottime performance di sicurezza ed è disponibile anche nella versione SiCura



GIULIA

Giulia

 Semplice
 Confortevole

5

SCORREVOLE

giulia-S

CORSARO
Serramenti | Chiusure di Sicurezza

forte
e
resistente

GIULIA-S è la finestra scorrevole in alluminio che ti protegge dal freddo, dal caldo e dai rumori della strada. Le caratteristiche di stabilità, robustezza e durezza dell'alluminio ne fanno una soluzione pratica e sicura dal punto di vista tecnico, una soluzione estetica di naturale eleganza, capace di adattarsi perfettamente allo stile di ogni casa, valorizzandone tutti gli ambienti.

Design

1

Dotazioni di serie
E soluzioni

2

Prestazioni

3

La finestra giulia-S è disponibile in diverse linee estetiche e tipologie costruttive. La scelta di finiture e colori permette di rispondere alle più diverse tendenze estetiche e godere della massima espressione di stile sia dentro sia fuori l'architettura

MANIGLIONE AURORA E MARTELLINA CON IMPUGNATURA ALLUNGATA

Eleganti e dal design pensato e realizzato in esclusiva per i nostri serramenti, si adattano al meglio ad ogni stile, grazie a tutte le finiture disponibili, ed ogni esigenza funzionale

Soluzioni SOGLIE RIBASSATE

Le soglie ribassate o a filo pavimento eliminano le barriere architettoniche garantendo comodità e sicurezza nel passaggio tra gli ambienti

il taglio termico nel cuore della finestra assicura un efficace isolamento termico, una condizione fondamentale che migliora la qualità della vita delle persone che abitano la casa



GIULIA-S 80

- 🌡️ [isolamento termico](#)
- 👂 [isolamento acustico](#)
- ☁️ [Tenuta agenti atmosferici](#)
- 🔒 [Sicurezza](#)

GIULIA-S 106

- 🌡️ [isolamento termico](#)
- 👂 [isolamento acustico](#)
- ☁️ [Tenuta agenti atmosferici](#)
- 🔒 [Sicurezza](#)



La soluzione per arredare con gusto è semplicità



GIULIA-S è la finestra scorrevole che arreda la tua casa con gusto e semplicità, linee e forme raffinate che si adattano bene ad ogni stile di arredamento d'interni.



giulia-S è perfetta anche per vetrate di ampie dimensioni che conservano la massima facilità di apertura.



Serramenti in Alluminio Legno – Top

Durabilità senza compromessi: Grazie alla combinazione di alluminio e legno di alta qualità, gli infissi Armonia sono incredibilmente resistenti agli agenti atmosferici, assicurando una lunga durata senza compromettere l'estetica.

Estetica senza tempo: Il legno di Frassino o Pino conferisce agli infissi un'eleganza senza tempo, mentre l'alluminio aggiunge un tocco moderno.

Questa combinazione offre un'ampia gamma di possibilità di design, adattandosi perfettamente a qualsiasi stile architettonico, sia esso tradizionale o contemporaneo. **Isolamento termico ed acustico:**

Grazie alle proprietà naturali del legno e alla tecnologia avanzata dell'alluminio, il Sistema garantisce un'eccellente isolamento termico ed acustico, contribuendo a ridurre i consumi energetici e a creare ambienti interni confortevoli e tranquilli. **Bassa manutenzione:** L'alluminio è noto per la sua resistenza alla corrosione e alla deformazione, riducendo al minimo la necessità di manutenzione.

Inoltre, il legno utilizzato è trattato per resistere agli agenti atmosferici, garantendo che gli infissi mantengano la loro bellezza originale nel tempo.

ESTETICA SENZA TEMPO
DURATA

ISOLAMENTO TERMICO E ACUSTICO

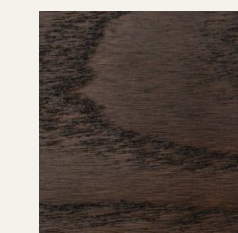
BASSA MANUTENZIONE

Possibilità colorazioni RAL a cartella su richiesta e effetti legno per l'alluminio

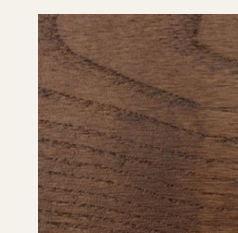
Colori Standard



Alcune Colorazioni



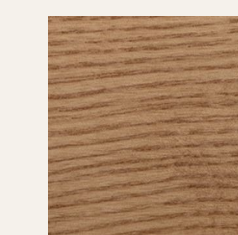
Frassino Tinto Scuro



Frassino Tinto Medio



Frassino Tinto Ciliegio



Frassino Tinto Rovere



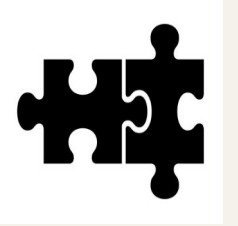
Frassino Poero
Aperto 9010



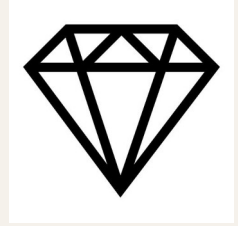
Porte e complementi di design



*Porte interne di lusso in acciaio di Design fatte a mano
Con maestria artigianale*



Infinite possibilità di realizzazione

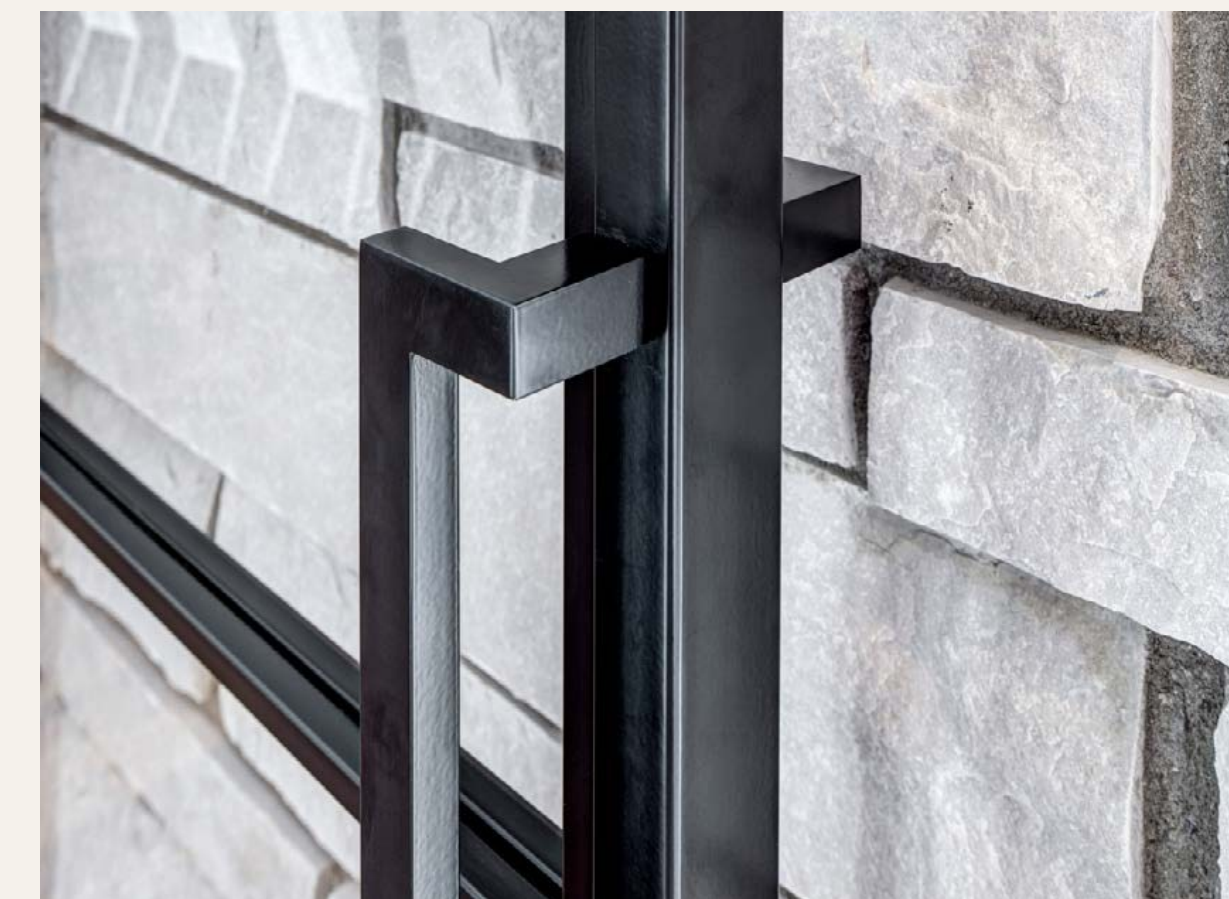


Per una casa di PREGIO

Porte e complementi di design – LUXURY



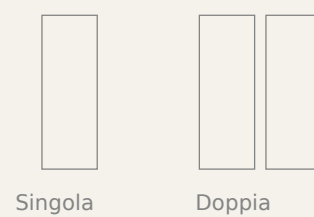
*Porte interne di lusso in acciaio di Design fatte a mano
Con maestria artigianale*



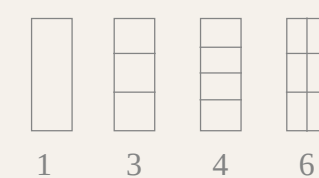
Configurazioni disponibili



Ante



Opzioni



Vetri

- Standard 3+3 trasparenti
- 4 temprati
- 33.2 stampato c
- 3+3 satinati

Colori

- Nero Opaco standard
- su richiesta qualsiasi colorazione RAL

Sistemi

- Battente
- scorrevoli esterno muro con mantovana esterna
- fissi
- Battente

Tipologia

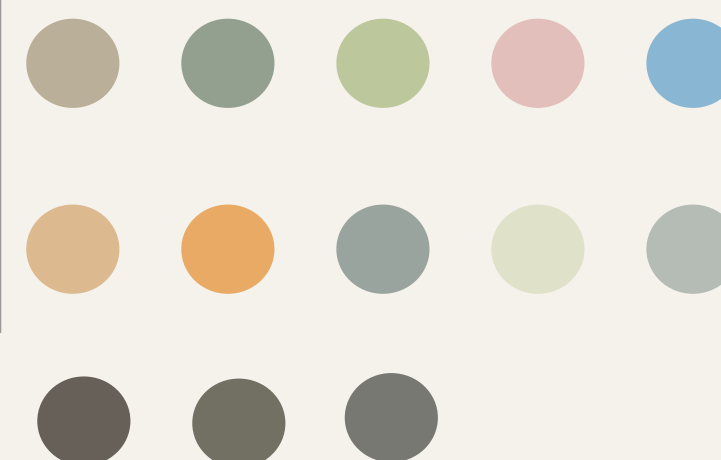
- cerniere classiche
- cerniere a scomparsa

Possibilità colorazioni RAL a cartella su richiesta

Colori Standard



Alcune Colorazioni



Ci mettiamo all'opera completando ogni porta a mano con maestria artigianale

Porte in acciaio per portare nel settore design innovativo e unicità

Lavorazione artigianale di qualità

Un approccio completamente personalizzato





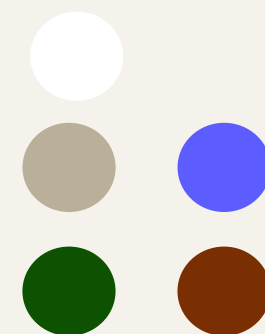
Serramenti in Legno - *Elegance*

Il legno: bello e naturale

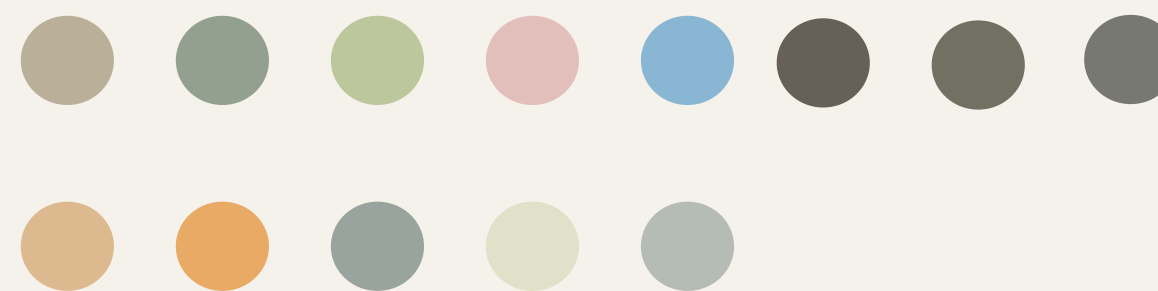
L'aspetto del legno e la sensazione che offre al tatto lo rendono un materiale unico ed inimitabile, capace di dare alla vostra casa un'atmosfera calda ed accogliente. Isolamento al top I serramenti in legno offrono eccellenti performances di isolamento termico grazie al potere coibente del legno. Un materiale traspirante Il legno respira e fa respirare le stanze. È pertanto particolarmente indicato in caso di abitazioni soggette a situazioni di umidità eccessiva. Il serramento in legno, insieme ai normali trattamenti preventivi, è una garanzia contro la formazione di muffe.

Tutte le colorazioni RAL e tinte impregnanti .

Colori



Alcune Colorazioni



Elegance Storico

Elegance 80

Elegance 92





Persiana in alluminio – La Classica

La persiana in alluminio classica è un prodotto con caratteristiche estetiche tipicamente mediterranee.

I suoi punti di forza sono senza dubbio la bassa necessità di manutenzione e la notevole resistenza agli agenti atmosferici: due fattori che contribuiscono al suo grande successo.

La persiana classica offre una gamma completa di forme e colori ed ha una soluzione per tutte le tipologie richieste: storica, fissa, mobile, a scorrere, con sportellino alla genovese e toscana.

Possibilità di personalizzazione con una varia scelta di colori RAL

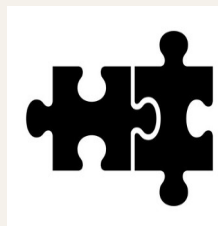
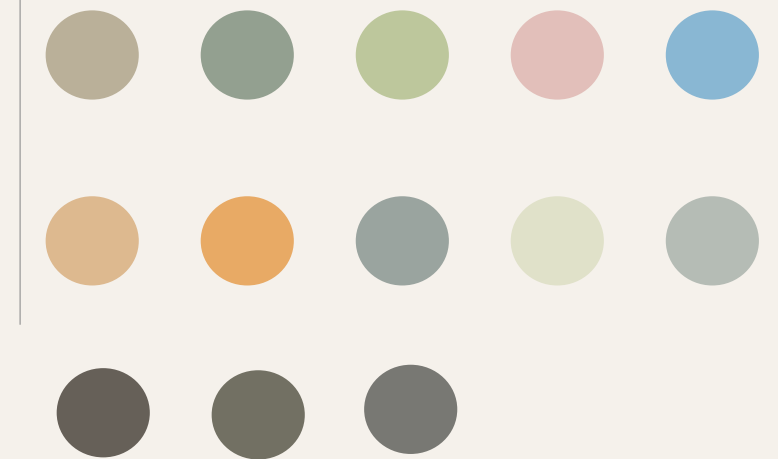
Le lamelle possono essere fisse o orientabili a richiesta

Tutte le colorazioni RAL e effetti legno

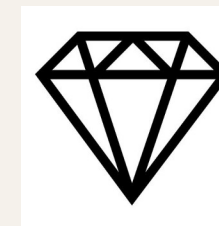
Colori Standard



Alcune Colorazioni



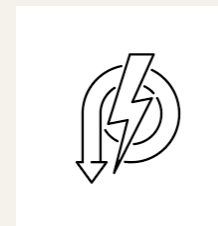
Infinite possibilità



Tenuta e durata nel tempo



Numerose Applicazioni



Alte prestazioni

L'ampia offerta consente di scegliere tra sistemi oscuranti a lamelle fisse, orientabili o a pannello cieco. Il meccanismo di apertura e chiusura delle lamelle orientabili soddisfa le esigenze di oscuramento totale o parziale.

Gli oscuranti, quando chiusi, contribuiscono ad impedire intrusioni forzate risultando anche efficaci nell'isolamento acustico e termico.



VETRATA PANORAMICA – all glass

Libera la Luce

ALL GLASS Pivotante è il sistema ad ante impacchettabili che vi permetterà di liberare la luce naturale dentro le vostre abitazioni. Con un'apertura massima di 13 metri grazie alle 20 ante, ALL GLASS abbatte i confini tra l'interno e l'esterno. Il sistema prevede la prima anta a battente, mentre le altre scorrono fino a impacchettarsi sulla prima ALL GLASS, però, non è solo bella e minimalista, ma anche piena di carattere: in funzione dell'altezza desiderata il vetro temperato può avere spessore di 8mm o 10mm

Tutte le colorazioni RAL

Colori Standard



Alcune Colorazioni



RESISTENZA ALL'APRESSIONE
DEL VENTO 600Pa

Vetri temprati

Non presentando un telaio perimetrale devono essere di vetro temprato altrimenti in caso di rottura la vetrata si ripiegherebbe su se stessa

PIVOTANTE



VETRATA PANORAMICA – all glass

ALL GLASS SCORREVOLE è ritenuta la vetrata panoramica scorrevole con maggior tenuta al vento presente sul mercato

Guida a pavimento standard di 19mm

Guida a pavimento ridotta di soli 7mm

Carrelli in acciaio inox e ruote con rivestimento in POM

Accessoristica in nylon con 5 colorazioni disponibili

Profili portavetro superiori completi di spazzole per guidare lo scorrimento laterale delle ante

Guarnizioni paraspiro in materiale plastico ad alta resistenza ai raggi UV

Tutte le colorazioni RAL

Colori Standard



Alcune Colorazioni



Vetri temprati

Non presentando un telaio perimetrale devono essere di vetro temprato altrimenti in caso di rottura la vetrata si ripiegherebbe su se stessa

RESISTENZA ALL'APRESSIONE
DEL VENTO 600Pa

SCORREVOLE





Pergole – Pergola Bioclimatica *Sicilia*

Pergola bioclimatica dal design moderno ed elegante. Si integra perfettamente in ogni contesto architettonico. Il tetto a lamelle orientabili consente di gestire luce e temperatura dell'ambiente sottostante.

In posizione di chiusura protegge totalmente da pioggia, sole e vento.

Realizzata interamente in alluminio, con accessori in acciaio inox, garantisce alti standard di resistenza e durabilità.

Tutte le colorazioni RAL

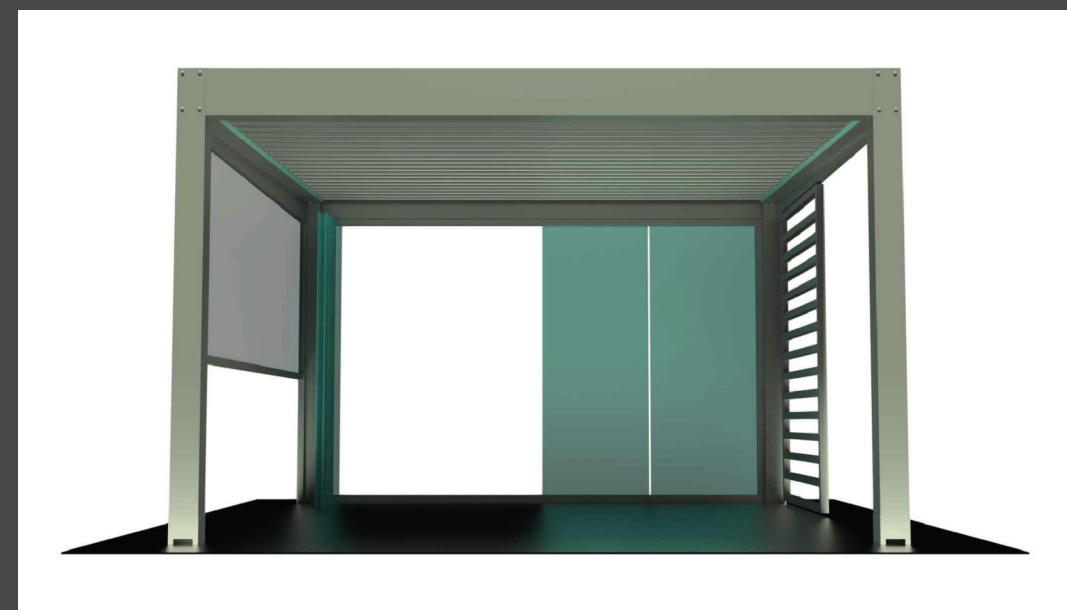
Colori Standard



Alcune Colorazioni



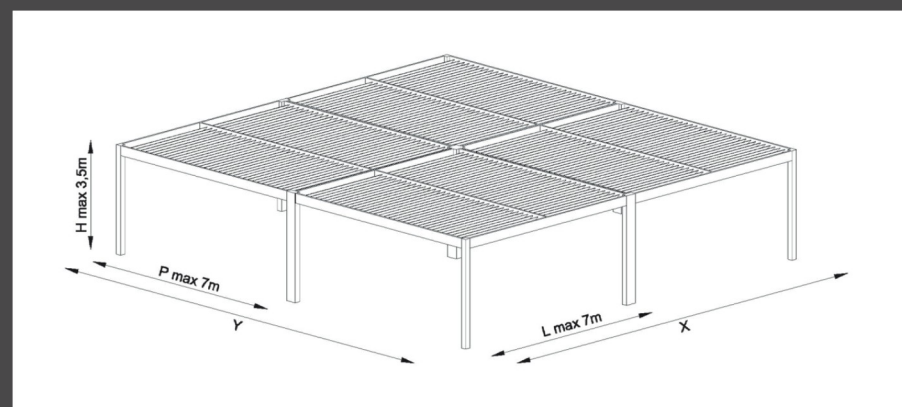
La Pergola bioclimatica Taormina può essere configurata secondo le proprie esigenze avendo la possibilità di inserire complementi per rendere l'ambiente sempre più confortevole e vivibile in tutte le stagioni, nell'arco dell'intera giornata. Dalle chiusure laterali all'illuminazione LED ampia gamma di prodotti. Personalizza la tua Pergola.



CONFIGURAZIONI SECONDO LE PROPRIE ESIGENZE

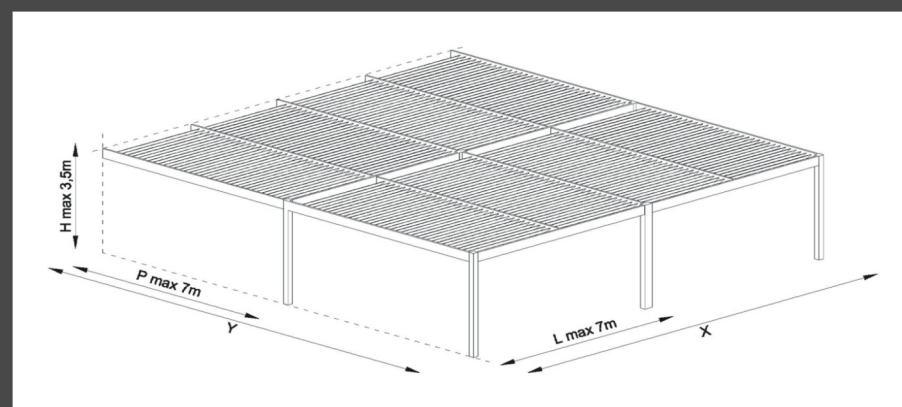
Autoportante

- Struttura indipendente. Il singolo modulo retto da 4 pilastri può raggiungere le misure massime indicate nel disegno sottostante. La modularità del sistema permette di coprire aree di qualsiasi dimensione.



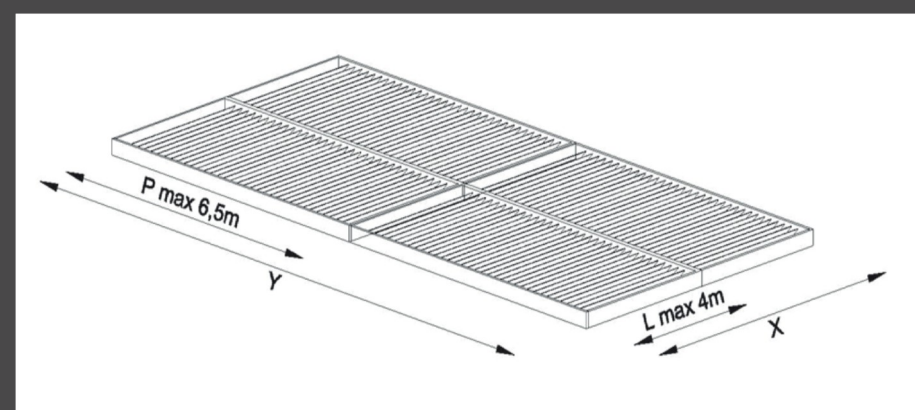
Addossata

- Addossata a parete. Il singolo modulo retto da 2 pilastri può raggiungere le misure massime indicate nel disegno sottostante. La modularità del sistema permette di coprire aree di qualsiasi dimensione.



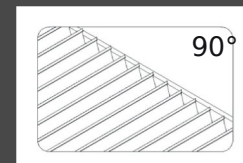
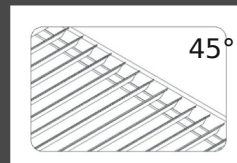
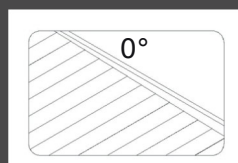
Solo tetto

- Solo tetto. In questa versione i moduli possono essere inseriti in qualsiasi struttura già esistente (lamellari in legno, strutture in acciaio o vani in muratura).



Orientamento delle lamelle

- Le lamelle sono regolabili da 0° a 140°



Sicilia



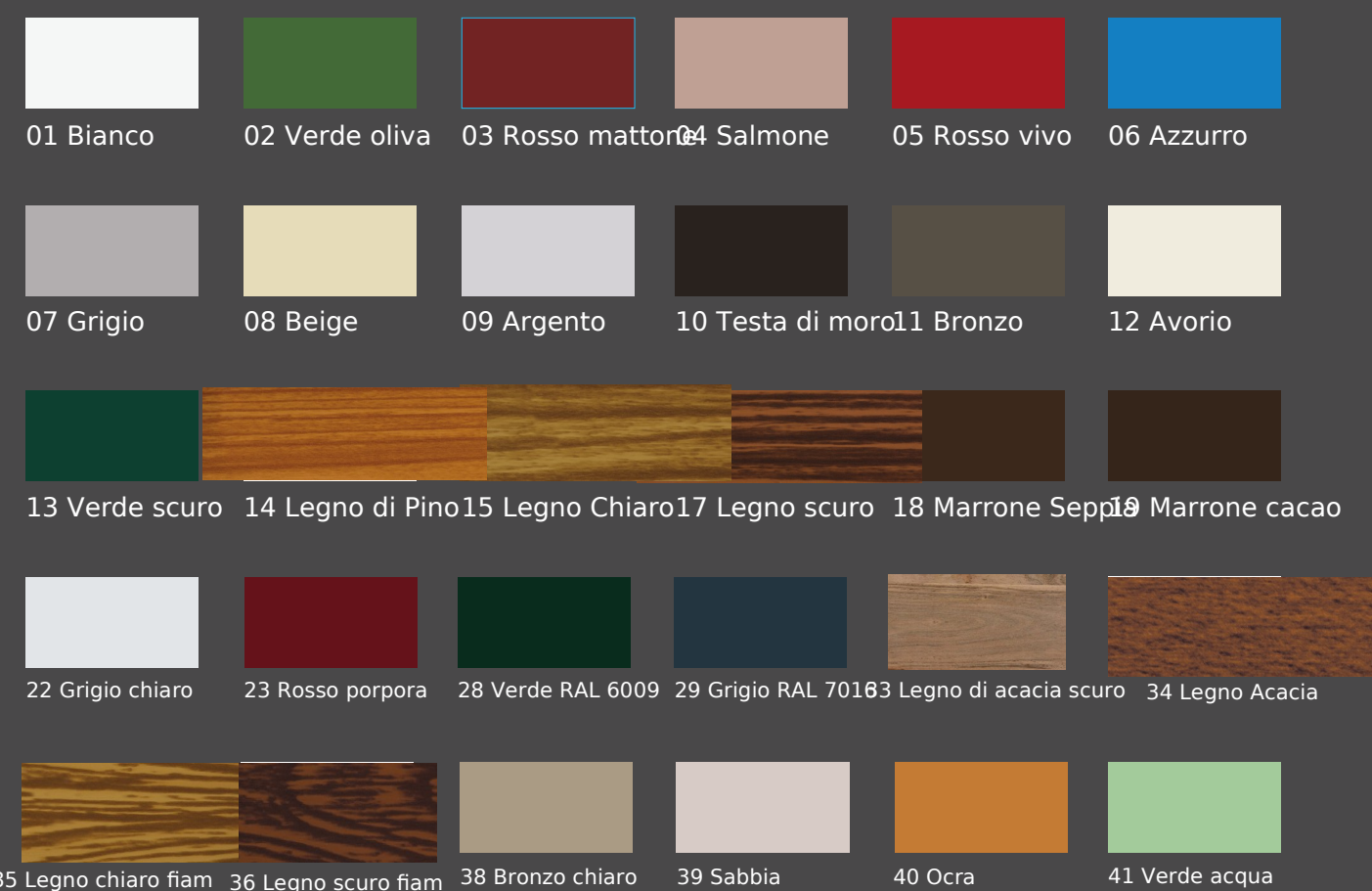
Alluminio Coibentato



Standard

La tapparella Standard rappresenta l'equilibrio tra prestazioni e praticità. Il profilo in alluminio, abbinato a una schiuma poliuretana, offre un avvolgibile caratterizzato da elevata stabilità e lunga durata. Grazie a questa combinazione, si ottiene un prodotto che non richiede grande manutenzione, garantendo comfort e affidabilità nel tempo.

Colori alluminio



HD alta densità



La tapparella HD rappresenta l'equilibrio tra prestazioni e praticità. Si compone di un profilo in alluminio, abbinato a una schiuma poliuretana ad alta densità che migliora le già elevate qualità isolanti e meccaniche del prodotto Standard. Standard HD è un avvolgibile caratterizzato da elevata stabilità e lunga durata. Grazie a questa combinazione, si ottiene un avvolgibile che non richiede grande manutenzione, garantendo comfort e affidabilità nel tempo.

LINDAPLUS

Zanzariera a scorrimento laterale



RETE BLACKLINE

La rete Blackline è un'evoluzione della classica rete in fibra di vetro. Presenta un'ottima tenuta mantenendo una elevata visibilità.

Colore Nero
Maglia 18x16
Spessore 0,31 mm
Classe 1 di reazione al fuoco
Pulizia con acqua e sapone

RETE FABRINET

Rete filtrante in poliestere, spalmata PVC, con un coefficiente di apertura del 50%. Fabrinet un'evoluzione della classica rete anti insetti, molto più resistente e performante, che vanta un'elevata resistenza al vento e alla punzonatura. Protegge dai danni provocati dai raggi solari grazie ad un leggero effetto ombreggiante senza impedire la vista verso l'esterno.

Colore Nero
Spessore 0,51 mm
Classe 1 di reazione al fuoco
Pulizia con acqua e sapone

RETE SUNOX

Rete Zanzariera Antivirus ed Antibatterica in fibra di vetro permette di poter vivere in ambienti dove la crescita di batteri e virus viene fortemente filtrata e ridotta.

Maglia 18x16
Colore Antracite
Spessore 0,29 mm
Peso 116 gr/mq
Resistenza alla fiamma M2 autoestinguenta
Pulizia con acqua e sapone

KETTY

Zanzariera verticale a rete avvolgibile, con azionamento a catena e bottoncino



BLACKLINE

FABRINET

SUNOX
fiberglass mesh

Tinte disponibili

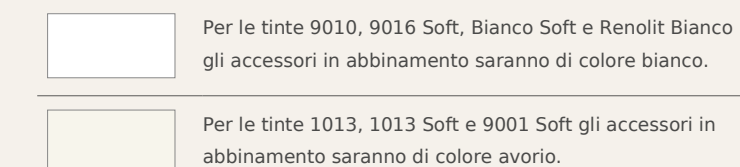
Per le tinte evidenziate in **ROSSO** sono disponibili gli accessori a colore in abbinamento



Tinte disponibili in kit



COLOR LINE



Accessori

SE= DI SERIE / OP= OPZIONALE

MODELLO	rete GRIGIA	FABRINET	BLACKLINE	SUNOX	APPLICAZIONE SPECIALE
LINDAPLUS 45	SE	OP	OP	OP	OP
LINDAPLUS ANGOLARE	SE	OP	OP	OP	-
LINDAPLUS UP	SE	OP	OP	OP	OP

Per le tinte 7001 Soft, 7035 Soft, 9006 opaco e Argento Verniciato gli accessori in abbinamento saranno di colore grigio.

Per tutte le restanti tinte e i fuori gamma gli accessori in abbinamento saranno di colore nero.



Grate di sicurezza - POWER

Le grate in ferro sono strutture di sicurezza utilizzate per proteggere finestre e porte finestre, realizzate in acciaio offrono una protezione resistente contro i tentativi di effrazione e possono essere personalizzate in vari design, combinando funzionalità e estetica.

Resistenti agli agenti atmosferici, le grate in ferro sono durevoli e adatte a garantire sicurezza senza compromettere troppo l'aspetto estetico degli edifici.

LA CLASSICA (cerniere classiche)
LA SNODATA (cerniere con snodo)
LA FISSA

Colori Standard



Alcune Colorazioni



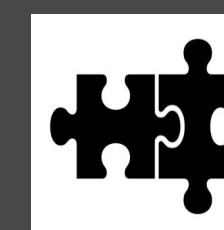
FISSE

APRIBILI

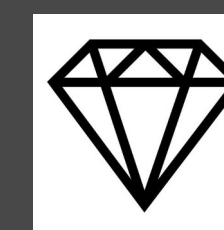
SICUREZZA



Infinite possibilità



ETERNA - SENZA TEMPO





Portoncini in Alluminio – ALL in ONE

I Portoncini in alluminio sono porte di ingresso realizzate principalmente in questo materiale per le sue caratteristiche di leggerezza , resistenza e durabilità . L'alluminio è anche resistente alla corrosione , il che li rende ideali per l'uso in ambienti esterni e in condizioni climatiche avverse. Questi portoncini possono essere personalizzati in vari stili e finiture , inclusi colori anodizzati o verniciati , e spesso combinati con vetri

Per il sistema termico godono di un'alta efficienza termica e isolamento acustico e sono anche una scelta ecologica e pratica per migliorare l'efficienza energetica di una casa

PER CASE INDIPENDENTI

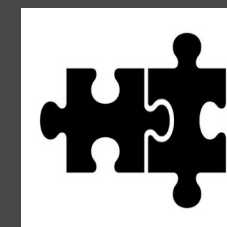
PER CONDOMINI

Un infinita scelta di PANNELLI
A catalogo

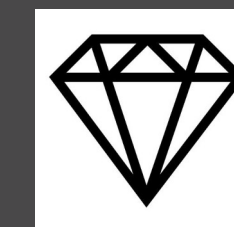
VETRI stratificati
VETRI temprati
VETRI camera

Un infinita scelta di tipologie di vetro

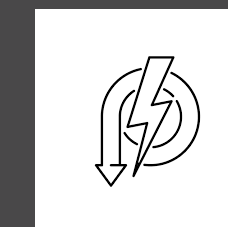
Infinite possibilità



Tenuta e durata nel tempo



ISOLAMENTO TERMICO
Con sistema a taglio termico



Possibilità colorazioni RAL a cartella su richiesta e effetti legno

Colori Standard



Alcune Colorazioni





Portoncini in acciaio – ETERNAL

I Portoncini in ferro sono porte di ingresso robuste e sicure, sono ideali per proteggere abitazioni negozi edifici. Grazie alla solidità del ferro, questi portoni offrono una resistenza eccellente agli impatti, all'usura e agli agenti atmosferici, rendendoli particolarmente adatti a garantire sicurezza. Possono essere progettati in diverse varianti, come modelli con apertura a battente scorrevoli o a libro e possono essere personalizzati con finiture verniciate.

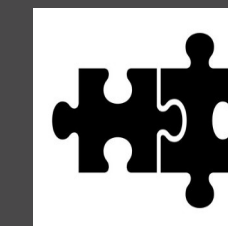
PER CASE INDIPENDENTI

PER CONDOMINI

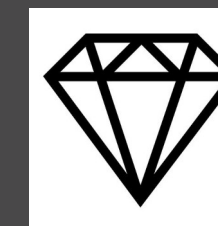
SICUREZZA



Infinite possibilità



ETERNI – SENZA TEMPO



Possibilità colorazioni RAL a cartella su richiesta

Colori Standard



Alcune Colorazioni



VETRI stratificati
VETRI temprati
VETRI camera

Un infinita scelta di tipologie di vetro

Porte GARAGE BASCULANTI



- > Telaio perimetrale composto da montanti laterali da 125 mm di serie e doghe verticali
- > Traversa superiore da 120 mm
- > Battente realizzato con profilo perimetrale da 50 mm sagomato per accogliere le doghe profilate in lamiera di acciaio
- > Bilanciamento portone a contrappesi
- > Serratura a cilindro due chiavi

VERSIONI DISPONIBILI :

TEC 125 : con montanti da 120 di serie

TEC 85 con montanti da 80 ridotti

TEC 50 con montanti EXTRA RIDOTTI da 50



- > Telaio perimetrale composto da montanti laterali da 125 mm di serie e doghe orizzontali
- > Traversa superiore da 120 mm
- > Battente realizzato con profilo perimetrale da 50 mm sagomato per accogliere le doghe profilate in lamiera di acciaio
- > Bilanciamento portone a contrappesi
- > Serratura a cilindro due chiavi

VERSIONI DISPONIBILI :

TEC 125 : con montanti da 120 di serie

TEC 85 con montanti da 80 ridotti

TEC 50 con montanti EXTRA RIDOTTI da 50

Porte GARAGE

+ luce
+ spazio

La porta che allarga il garage



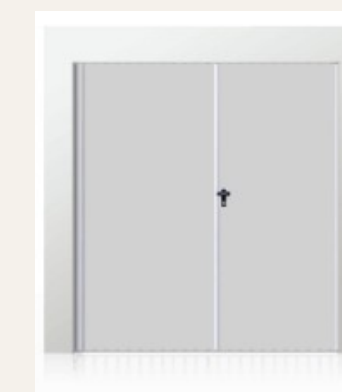
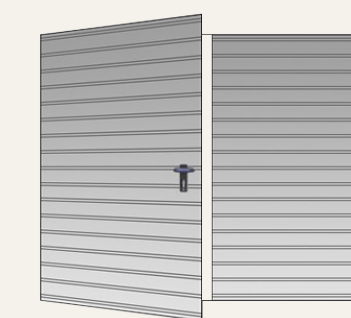
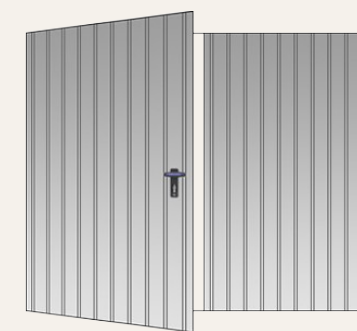
La grandezza del garage è uno dei fattori più importanti che incide sulla scelta del tipo di chiusura da installare per il proprio box auto. Esistono infatti molte tipologie di garage residenziali che contemplano diverse metrature e conformazioni

Con una porta per garage a 2 battenti è possibile aprire entrambe o una sola anta. Ciò consente un accesso confortevole al garage e, alla lunga, la preservazione del battente.

In base alle vostre necessità si potrà decidere il posizionamento dell'anta fissa e mobile.

Per il corretto funzionamento anche in ogni condizione atmosferica è possibile fissare il battente al terreno mediante un fermaporta.

Per proteggervi dai tentativi di effrazione, la porta è dotata di una serratura a cilindro europeo e defender di serie.



> Telaio a L di serie

> Battente realizzato con profilo perimetrale da sagomato per accogliere le doghe profilate in lamiera di acciaio o liscia

> Serratura a cilindro europeo a due chiavi e defender di serie

> Fermaporta di serie

VERSIONI DISPONIBILI :

CRS.H : con doghe orizzontali

CRS.V con doghe verticali

CRS.S con lamiera liscia

OPTIONAL

- Telaio angolare + PASSAGGIO assenza ingombri- solo spessore acciaio e gioco per installazione

- Possibilità realizzazione porta pedonale, finestre, traversi orizzontali e o verticali , vetri

- CRS – può essere realizzato in diversi colori , di , ha una vasta gamma di vernici RAL tra cui scegliere

Possibilità colorazioni RAL a cartella su richiesta

Colori Standard



Alcune Colorazioni



Serrande



Il telo è costituito da elementi ciechi agganciati e snodati a cerniera , profilati da nastro di acciaio zincato di passo e spessori diversi in base alle esigenze e dimensioni
Avvolgimento su albero in tubo di acciaio zincato di diametro e spessori diversi in funzione alla larghezza e al peso della serranda
Il telo viene agganciato alla puleggia complete di molle di compensazione , che ruotano sull'albero permettendo l'apertura e la chiusura
La serranda scorre su apposite guide laterali a U di dimensionate in funzione della larghezza del vano muro completi di supporti di lamiera stampata
Elementi passo mm 102,5 o passo mm 97 Guide laterali da mm 30 fino a mm 100 Albero di avvolgimento da mm 48 a mm 101
Resistenza carico del vento classe 2



Il telo è costituito da elementi microforati agganciati e snodati a cerniera , profilati da nastro di acciaio zincato di passo e spessori diversi in base alle esigenze e dimensioni
Avvolgimento su albero in tubo di acciaio zincato di diametro e spessori diversi in funzione alla larghezza e al peso della serranda
Il telo viene agganciato alla puleggia complete di molle di compensazione , che ruotano sull'albero permettendo l'apertura e la chiusura
La serranda scorre su apposite guide laterali a U di dimensionate in funzione della larghezza del vano muro completi di supporti di lamiera stampata
Elementi passo mm 102,5 o passo mm 97 Guide laterali da mm 30 fino a mm 100 Albero di avvolgimento da mm 48 a mm 101
Resistenza carico del vento classe 2

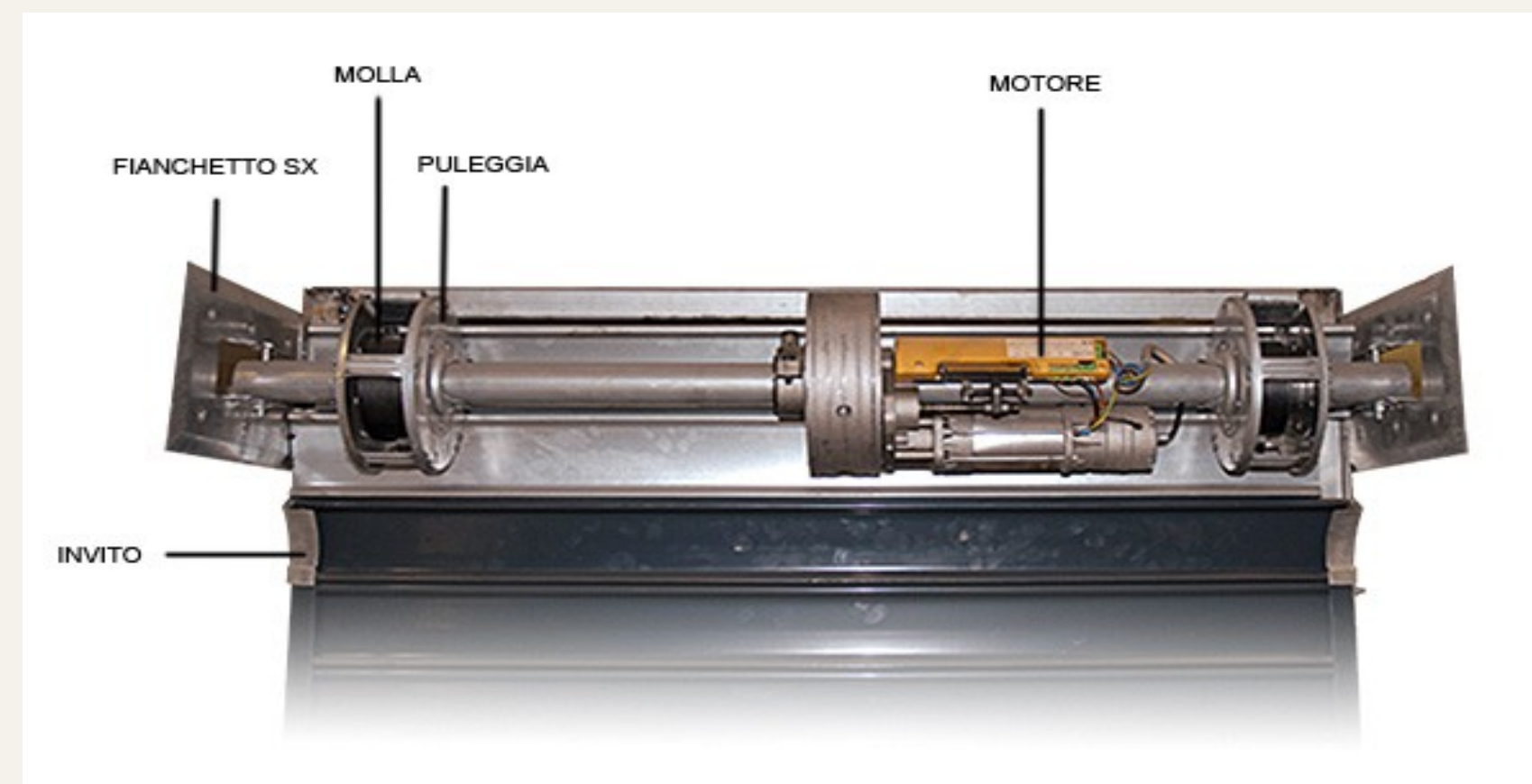


Il telo è costituito da tubi diametro mm18 , spessore 1 mm in acciaio zincato , uniti da bielle di collegamento in acciaio stampato con particolare nervature , 4 elementi ciechi nella parte oltre luce .
Avvolgimento su albero in tubo di acciaio zincato di diametro e spessori diversi in funzione alla larghezza e al peso della serranda
Il telo viene agganciato alla puleggia complete di molle in acciaio di compensazione , che ruotano sull'albero permettendo l'apertura e la chiusura
La serranda scorre su apposite guide laterali a U di dimensionate in funzione della larghezza del vano muro in un range tra i 30 a 100 mm. Le guide sono complete di supporti di lamiera stampata

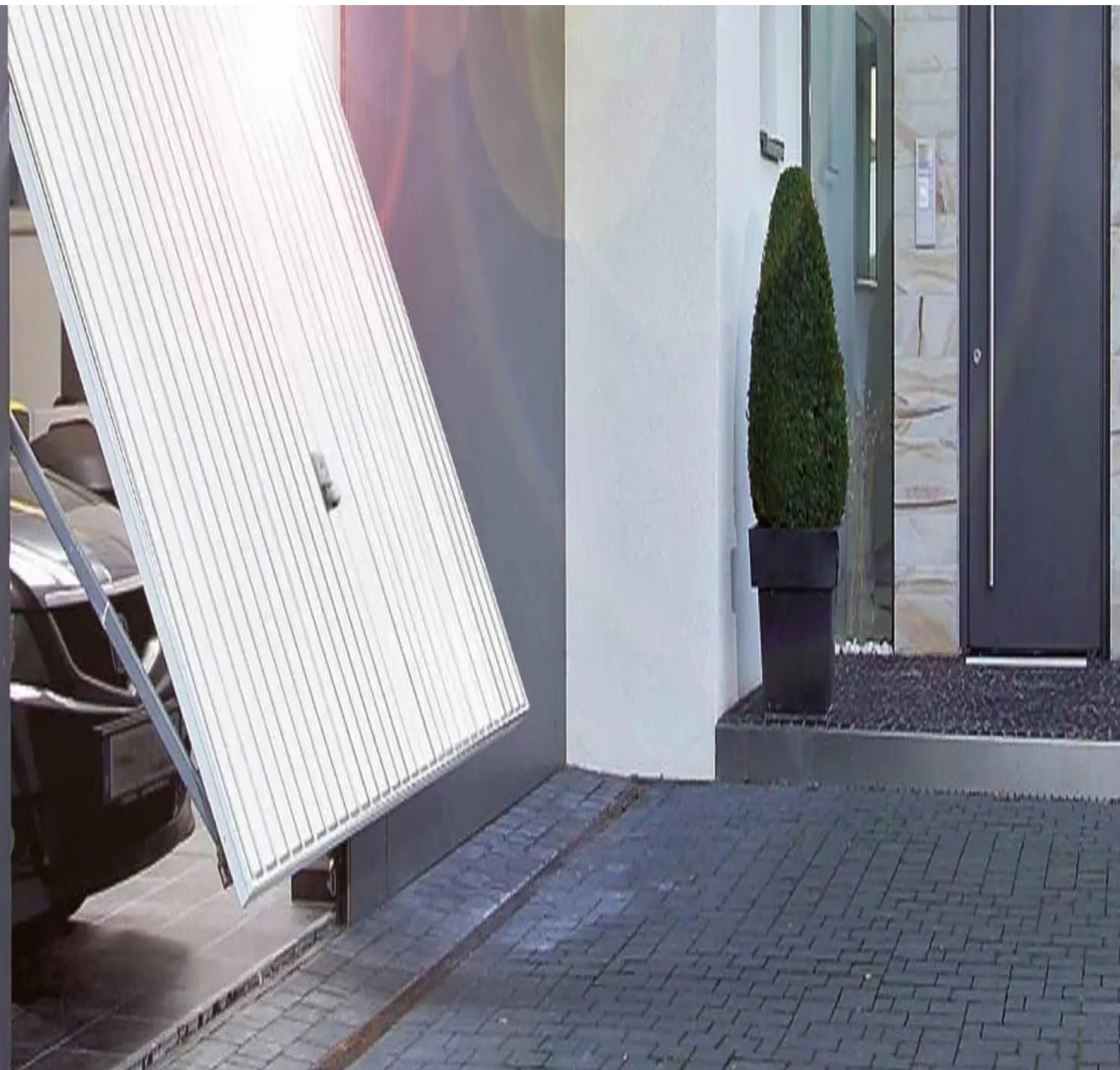


Il telo è con barre in tondo di acciaio diametro mm10 , collegate tra loro da robusti snodi con nervature laterali , 4 elementi ciechi nella parte oltre luce. Le traverse applicabili su richiesta hanno la funzione di rendere particolarmente rigida la serranda quando destinata a luci di massima larghezza realizzabile .
Lo zoccolo è composto da 2 elementi ciechi di modello e spessore variabile in funzione alla larghezza delle serrande
Avvolgimento su albero in tubo di acciaio zincato di diametro e spessori diversi in funzione alla larghezza e al peso della serranda
Il telo viene agganciato alla puleggia complete di molle in acciaio di compensazione , che ruotano sull'albero permettendo l'apertura e la chiusura
La serranda scorre su apposite guide laterali a U di dimensionate in funzione della larghezza del vano muro in un range tra i 30 a 100 mm. Le guide sono complete di supporti di lamiera stampata.

Automazione Assiale



Il motore viene sistemato al centro dell'albero (che non deve essere tagliato essendo flangiato direttamente sul tubo). Una puleggia con dentatura interna, su cui è imbullonato il primo elemento della serranda, trasmette il movimento del motore al telo della serranda. Un dispositivo con sonda termica interrompe il funzionamento qualora sia superata la temperatura di 70°C per MC48/60/76 e 90°C per MC101. Il motore è dotato di freno elettromagnetico che consente il bloccaggio della serranda quando è ferma. Il motore è munito di un dispositivo di disinnesto manuale comandato da terra per mezzo di un cavetto metallico in guaina che consente di sbloccare la serranda in caso di mancanza di tensione.



Automazione bordo manto

TEC è motorizzabile con un motore monofase 220 V (con marcatura CE) a 1 motoriduttore centrale o a 2 motoriduttori laterali. La porta viene fornita con la motorizzazione applicata, montata su di essa tramite longheroni e bracci telescopici.

La fornitura standard comprende il cablaggio a bordo basculante, 1 telecomando bicanale e la costola di sicurezza su 1 lato, comandata dalla centralina.

Nel motoriduttore sono inseriti la centralina di comando, la scheda ricevente radio con antenna, i finecorsa elettronici, i limitatori di coppia, la luce di cortesia temporizzata.





L'azienda si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso modifiche e/o migliorie alle caratteristiche dei propri prodotti
Le immagini sono inserite a scopo illustrativo

www.corsaroserramenti.it

