



INFERRIATE DI SICUREZZA CERTIFICATE



SICURLIVING

Proteggi il tuo bene più prezioso

SICURLIVING

AZIENDA

La nostra società opera da decenni con successo nel settore dei sistemi di protezione passiva quali inferriate certificate, offrendo alla propria clientela soluzioni tecnologicamente avanzate riuscendo in pochi anni ad occupare una nicchia di mercato importante.

Ad oggi nell'insieme delle sue tre sedi l'area aziendale si sviluppa su un'estensione di circa 7600 mq edificati ed occupa complessivamente 80 addetti.

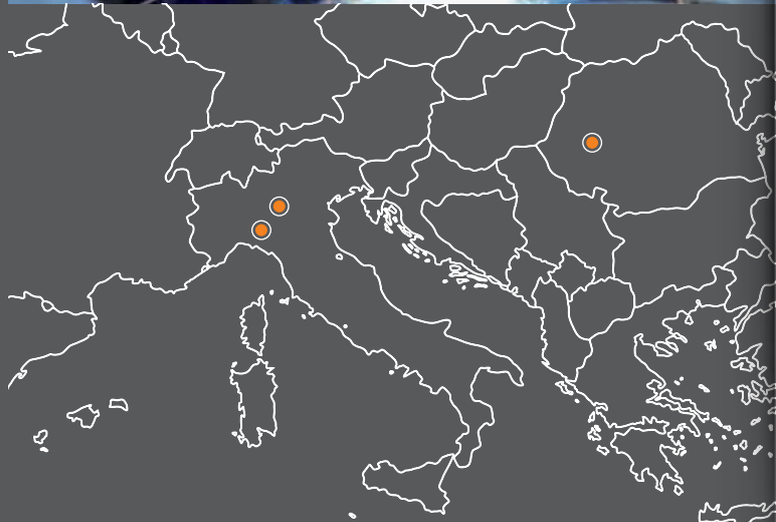
Le aziende del gruppo sono strutturate in complessi industriali completamente attrezzati con impiantistiche e dotazioni tecnologiche di primordine.

Uno staff solido, competente e motivato, studia, progetta e realizza soluzioni migliori per le abitazioni, gli ambienti di lavoro, di studio e di vita. Ciascuna risorsa umana interna viene coinvolta affinché l'operato sia sempre eseguito con la consapevolezza della sua importanza.

MISSION

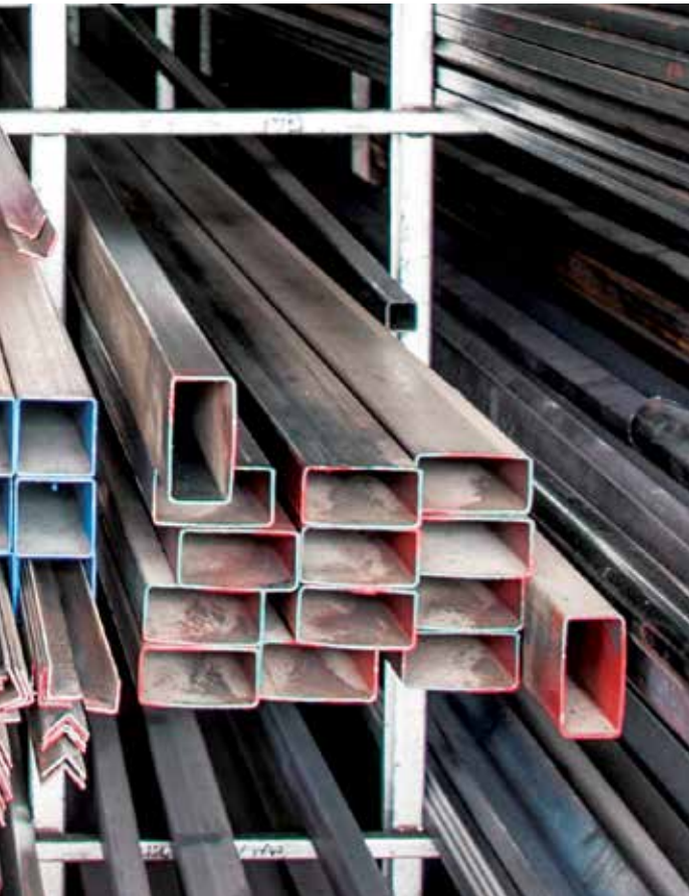
L'esperienza e la passione per la creatività hanno da sempre accompagnato tutta l'attività di Punto Finestre che, facendo tesoro delle conoscenze e dell'esperienza acquisita in questi decenni, ha saputo dosarle con maestria integrando lavorazioni e materiali antichi con tecnologie ed elementi di avanguardia.

Realizzare sempre prodotti tecnologicamente innovativi, coniugare sicurezza e design, cambiare il concetto di "inferriata" da elemento estraneo alla nostra abitazione in "strumento di sicurezza passiva efficace" a protezione di quanto ci è più caro. Dal passato al futuro plasmando la materia per arrivare a soluzioni sorprendenti, questo è il viaggio nel tempo che abbiamo fatto per arrivare a Voi, alle Vostre emozioni e al Vostro desiderio di sicurezza.



Sede Principale
Paderno Franciacorta Italy

Altre Sedi
Borgosatollo Italy
Cluj - Napoca Romania



www.sicurliving.it

SICURLIVING

DIFENDERE LA PROPRIA CASA? SI PUÒ

Il senso di insicurezza e la paura della criminalità condizionano oramai fortemente lo stile di vita dei cittadini.

Recenti indagini dimostrano che il numero dei crimini in generale è in crescita ma in percentuale è in forte aumento il numero dei furti in case o appartamenti con un incremento annuale che in alcune regioni Italiane sfiora addirittura il 20%.

Il grafico di Fig.1 stilato dall'Istat in collaborazione con il ministero dell' interno dimostra che il ladro nella maggior parte dei casi entra scardinando infissi e persiane anche rompendo il vetro per accedere alla maniglia o per entrare.

Fondamentale quindi diventa l' utilizzo di strumenti di protezione passiva quali serramenti blindati, tapparelle blindate, persiane blindate e/o inferriate di sicurezza da scegliere in funzione delle proprie esigenze abitative e del budget di spesa.

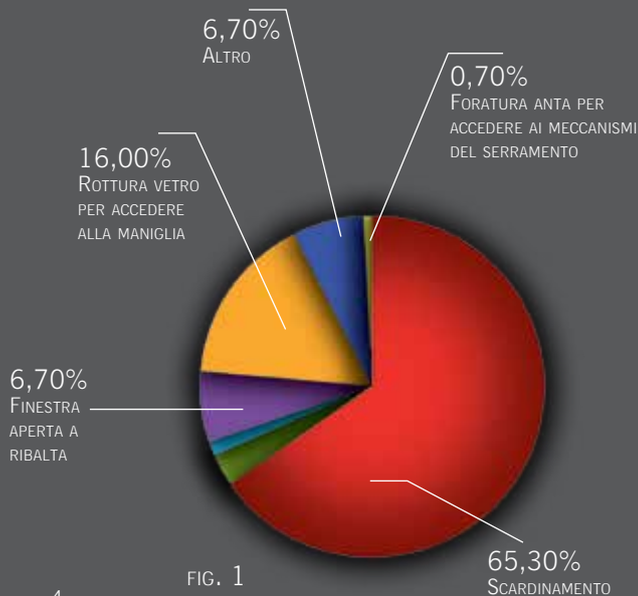


FIG. 1

SICUREZZA

Tra gli strumenti di sicurezza Passiva (ovvero i più richiesti in termini di protezione) ve ne sono diverse forme che comportano vantaggi e svantaggi e più precisamente:



I SERRAMENTI BLINDATI

Vantaggi: non invasivi architettonicamente
Svantaggi: costo di installazione da elevato a molto elevato/sono solitamente necessarie opere murarie/ per essere al sicuro è obbligatorio tenerli chiusi rinunciando all' aria



LE TAPPARELLE BLINDATE

Vantaggi: non invasivi architettonicamente
Svantaggi: per essere al sicuro è obbligatorio tenerli chiusi rinunciando all' aria e luce/senso di oppressione quando si è in casa (sindrome del carcerato)



LE PERSIANE BLINDATE

Vantaggi: non invasive architettonicamente
Svantaggi: costo di installazione da elevato a molto elevato/per essere al sicuro è obbligatorio tenerle chiuse rinunciando all' aria e luce/senso di oppressione quando si è in casa (sindrome del carcerato)/ solitamente necessarie opere murarie



INFERRIATE:

Vantaggi: fanno passare luce ed aria / durano tutta la vita / costi di installazione nella norma / spesso non sono necessarie opere murarie
Svantaggi: talvolta invasive architettonicamente

Una discriminante ulteriore per i prodotti passivi è la classe di certificazione contro le effrazioni: mentre nelle finestre, nelle tapparelle e nelle persiane questa classe è relativamente bassa, con le inferriate si possono raggiungere classi di effrazione notevoli (RC3-RC4) con poco costo in termini di investimento in materiali.

In definitiva, **le inferriate di sicurezza possono essere considerate la migliore soluzione per la protezione passiva delle abitazioni** garantendo elevata protezione, massima areazione, luminosità e visibilità, quindi con un miglior confort abitativo.



PROTEZIONE

Il nostro scopo è quello di progettare e produrre inferriate che garantiscano oltre alla massima flessibilità anche la **massima protezione**; che sappiano offrire sicurezza effettivamente quando serve senza dare senso di oppressione migliorando la qualità della vita dei nostri clienti attraverso la sicurezza dei propri cari e dei propri beni.

Protezione significa massima sicurezza abbinata sempre ad un alto grado estetico, con materiali e colorazioni adattabili alle più svariate esigenze architettoniche.

Le competenze ed esperienze maturate negli anni dai nostri tecnici, operai ed installatori ci hanno permesso di migliorare il prodotto trovando soluzioni innovative e sempre all'avanguardia. Le dimensioni dei tubolari che hanno uno spessore minimo di 20/10 così come la loro forma conferiscono la massima protezione abbinata ad un elevato grado estetico; le serrature sono appositamente studiate con puntali "in tondo pieno" da 14 mm con una corsa di 25 mm e con un terzo punto di chiusura centrale che nella classe RC4 diventa di tipo a doppio gancio.

Inoltre, per poter utilizzare in maniera seria ed appropriata il termine **protezione** è necessario e obbligatorio per noi essere sottoposti a **certificazione e collaudo**.

I certificati da noi ottenuti in classe RC3 ed RC4 indicano la capacità di una inferriata di opporsi a vari tipi di attacchi, con diversi attrezzi e per un determinato tempo, in modo da scoraggiare il tentativo di scassinamento.

RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE

Per "resistenza all'effrazione" non si intende che un'inferriata è impenetrabile ai tentativi di intrusione bensì, attraverso la certificazione in una determinata classe, si esprime un parametro di robustezza nei confronti di un tentativo di apertura con attrezzature e tempi differenti, testati in laboratorio da professionisti.

PROTEZIONE SIGNIFICA ANCHE COLLAUDO

I prodotti SICUR Living sono sottoposti ad accurati controlli di produzione; tutte le fasi di lavorazione vengono controllate secondo le specifiche del marchio CE con collaudo e test di funzionamento che garantisce all'utente finale la qualità del lavoro svolto.



ATTREZZI PER CERTIFICAZIONE ANTIEFFRAZIONE IN CLASSE RC3



ATTREZZI PER CERTIFICAZIONE ANTIEFFRAZIONE IN CLASSE RC4





PRODOTTI CERTIFICATI

CERCA L'ORIGINALE - Identificazione

I nostri prodotti sono sempre marchiati con etichette identificative che riportano la conformità alle direttive europee CE così come pure il marchio aziendale e la fabbrica dove sono state prodotte. Le direttive europee obbligano a marciare i prodotti che necessariamente devono essere conformi a quanto da esse previsto; in tal modo cercare l'originalità del prodotto SICUR Living non solo Vi tutela da forniture truffaldine ma vi consente di godere di certificazioni e garanzie che diversamente non vi sono fornite.

GARANZIE - Prodotti garantiti

I prodotti SICUR Living sono certificati secondo le norme di mercato; i materiali sono sottoposti ad accurati controlli di produzione e di laboratorio, le lavorazioni avvengono nel rispetto delle specifiche per il conseguimento del marchio CE. Gli accessori più soggetti ad utilizzo sono stati testati secondo le norme Europee più restrittive. Questo ci permette di garantire per 24 mesi il prodotto e i suoi componenti e per 10 anni nel funzionamento.

Le prove di classe RC3 prevedono che lo scassinatore tenta di entrare usando un piede di porco e contestualmente un cacciavite, utensili manuali e strumenti di perforazione meccanici che gli possono permettere di danneggiare i dispositivi di chiusura più fragili. Possiede conoscenze di massima sulla resistenza del prodotto ed è attento ai tempi e sensibile ai rumori. Esempi di utilizzo e collocazione di prodotti in classe RC3 sono uffici, villette signorili, appartamenti in condominio. Nel caso di prove classe RC4 lo scassinatore esperto (oltre ai materiali previsti per la classe RC3) usa martelli, accette, scalpelli e trapani portatili a batterie, che gli concedono svariate modalità di effrazione. Il rischio che è disposto a correre è più elevato pertanto eventuali rumori lo distolgono più difficilmente. Esempi di utilizzo e collocazione di prodotti in classe RC4 sono uffici di banche, orologerie, ospedali, impianti e laboratori industriali, ville e villette signorili.

CERTIFICAZIONI – Sicurezza certificata

I prodotti SICUR Living sono certificati contro le effrazioni in classe RC3 e RC4 come previsto dalle norme UNI-ENV 1627/1630 (rapporti di prova Istituto Giordano n° 305611 del 16/05/2013 RC4 e n° 305610 del 16/05/2013 RC3). Le prove anti-intrusione hanno dimostrato che i punti realizzati con i nostri brevetti assicurano il massimo grado di sicurezza, non avendo riportato nessun cedimento/rottura, deformazione o scardinamento. SICUR Living ha voluto con questi test e successivi certificati trasformare il proprio prodotto da una semplice inferriata in un "infisso di sicurezza passiva" a protezione delle Vostre cose più importanti.



www.sicurliving.it

LINEE DI PRODOTTO



FISSA CON
COMPENSATORI

FISSA
INTELAIATA

INFERIATE DI
SICUREZZA FISSE

P. 10



SIMPLE

INFERIATE DI
SICUREZZA APRIBILI
A BATTENTE

P. 11



COMBI

INFERIATE DI
SICUREZZA A
BATTENTE CON
PREDISPOSIZIONE
ANCORAGGIO
PERSIANE
ESTERNE

P. 12



SNODO

INFERIATE DI
SICUREZZA CON
ANTE A SNODO

P. 13

SICURLIVING

FISSA CON COMPENSATORI

La linea di **inferriate fisse con compensatori** di **SICUR Living** è studiata per tutte quelle situazioni dove non è richiesta la persiana esterna e/o dove non è necessaria l'apertura dell'inferriata (serramenti fissi, bilici, vasistas ecc.).

Nella versione standard il telaio perimetrale è realizzato con tubolari da 40x20 mm lungo i 4 lati dell'inferriata (a richiesta è disponibile anche un telaio perimetrale realizzato con trafilati pieni da 40x8 mm). Il motivo ornamentale (modello) viene saldato direttamente al telaio perimetrale riducendo al minimo gli ingombri.

Particolari bussole perimetrali registrabili facilitano il lavoro di installazione compensando eventuali difformità del vano muro.

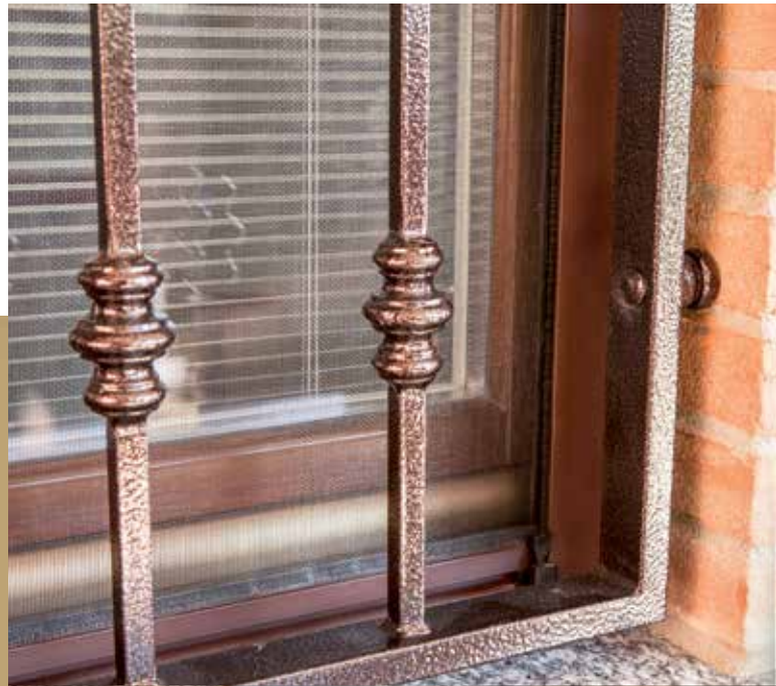
FISSA INTELAIATA

La linea di **inferriate fisse intelaiate** di **SICUR Living** è studiata per un perfetto abbinamento alle linee Combi e Simple grazie alla presenza del telaio perimetrale sagomato.

Il telaio può essere sagomato sia per potersi adattare alle varie esigenze di ancoraggio e di cantiere che per alloggiare, qualora richiesto, la persiana esterna.

La sagomatura può essere realizzata anche a disegno del cliente in quanto viene realizzato da lamiera presso piegata da 20/10.

Come per la soluzione fissa con compensatori, anche in questa linea il motivo ornamentale (modello) è saldato direttamente al telaio riducendo al minimo gli ingombri.





LINEA SIMPLE

La linea **Simple** di **SICUR Living** è un'inferriata apribile studiata per i fori murari in cui non è presente un sistema di oscuramento o è presente un oscuramento diverso dalla persiana (avvolgibile, frangisole, ...).

Grazie al ridotto ingombro, la linea Simple è adatta ad essere installata anche in presenza di ostacoli (tapparelle, zanzariere, ...) o in caso di spessori murari sottili.

In apertura le ante ruotano di 180° in modo da nascondersi dietro al telaio e risultare così invisibili alla vista dall'interno.

Il telaio perimetrale è realizzato in lamiera pressopiegata di spessore 20/10 e realizzabile su misura in modo da potersi adattare alle diverse esigenze di cantiere.

Il tubolare in acciaio trafilato con profondità 40 mm minimizza gli ingombri garantendo grande rigidità all'inferriata.

Il riscontro centrale è simmetrico e costituito dalla stessa tipologia di tubolare trafilato, omogeneizzando l'impatto estetico e minimizzando gli ingombri.



www.sicurliving.it

SICURLIVING

LINEA COMBI

La linea **Combi** di **SICUR Living** è una linea brevettata che permette il perfetto abbinamento tra l'inferriata di sicurezza e le persiane grazie al profilo trafilato appositamente studiato che crea un alloggiamento perfetto per gli oscuranti. Il brevetto mantiene inalterata l'estetica di facciata a persiane chiuse consentendo però una gestione facile, veloce ed intuitiva del sistema.

La particolare movimentazione consente di:

- _ Aprire solo le persiane tenendo l' inferriata chiusa
- _ Aprire unitamente inferriata e persiane
- _ Chiudere solo l' inferriata lasciando le persiane aperte
- _ Chiudere unitamente inferriata e persiane

Quindi, grazie al brevetto, è possibile aprire a 180° e chiudere unitamente e con un'unica operazione l'inferriata e gli scuri. È possibile uscire all'esterno semplicemente girando una chiave, senza la necessità di dover prima sganciare gli oscuranti, oppure aprire completamente inferriata e persiana nascondendole alla vista dall'interno quando non è necessario garantire la sicurezza.

La linea Combi, grazie alla perfetta integrazione con la persiana, ha ingombri minimi che le permettono di essere posata anche in caso di spessori murari molto ridotti o in presenza di ostacoli tra il serramento e l'esterno.

Il telaio perimetrale è realizzato in lamiera pressopiegata di spessore 20/10 e realizzabile su misura in modo da potersi adattare alle diverse esigenze di cantiere.

Il tubolare in acciaio trafilato con profondità 70 mm è studiato appositamente per l'alloggiamento degli scuri mentre il riscontro centrale garantisce la simmetria dei motivi decorativi dell'inferriata limitando a soli 30mm l'asimmetria delle persiane.

La linea Combi è studiata in modo da garantire l'integrazione in un edificio in cui sono presenti anche delle finestre con persiane in cui non è installata l'inferriata SicurLiving, limitando al minimo l'impatto visivo e senza compromettere funzionalità e sicurezza.





www.sicurliving.it



SICURLIVING

LINEA SNODO

La linea **Snodo** di **SICUR Living** è un'inferriata studiata per i fori murari in cui è necessario smontare il muro esterno, le eventuali persiane o le sporgenze dovute a termo cappotti.

Tale tipologia di inferriata è dunque molto adatta a risolvere soluzioni dove si richiede il fissaggio in mozzetta con la possibilità di uno sbraccio esterno realizzato grazie allo snodo brevettato che consente il superamento di ostacoli di vario genere.

Grazie al ridotto ingombro, la linea SNODO è adatta all'installazione anche in luci architettoniche di dimensioni modeste o in spessori murari sottili.

Quando aperte le ante si posizionano la prima parallela alla spalla del muro e la seconda a 90° parallela alla facciata esterna. Lo sbraccio può essere definito a progetto in funzione dell'ostacolo esterno da superare e della dimensione della spalla del muro.

Il telaio perimetrale è realizzato con tubolare in acciaio trafilato con profondità 40 mm dotato di profili compensatori telescopici con regolatori per una facile messa in opera ottimizzando eventuali fuori squadra del vano muro nei lati verticali.

Il riscontro centrale nella versione a più ante è simmetrico: consente quindi di minimizzare gli ingombri e di omogeneizzare l'impatto estetico dell'inferriata.

Gli snodi brevettati sono realizzati da acciaio pieno dotati di perno di sicurezza telescopico che in fase di chiusura consente all'anta di auto bloccarsi e quindi di aumentare i punti di ancoraggio antistrappo.

I modelli realizzabili con la linea SNODO sono i seguenti:

- _ Palladio
- _ Raffaello
- _ Michelangelo
- _ Fabio
- _ Style





www.sicurliving.it

INDICE MODELLI

La gamma SICUR Living dispone di diversi modelli: classici, minimal o ricercati in grado quindi di adattarsi al meglio alle vostre scelte.

Tutti i modelli sono configurabili in versione fissa, fissa intelaiata, Simple, Combi con persiana mentre la versione a snodo è configurabile con i modelli Palladio, Raffaello, Michelangelo, Fabio e Style



18

Palladio



20

Raffaello



24

Agata



26

Giada



30

Giotto



32

Style



22

Michelangelo



23

Fabio



27

Ambra



28

British



33

Liberty



34

Futura

Le immagini dei modelli del presente catalogo sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali. SICUR Living declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni. Si precisa inoltre che nella riduzione delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

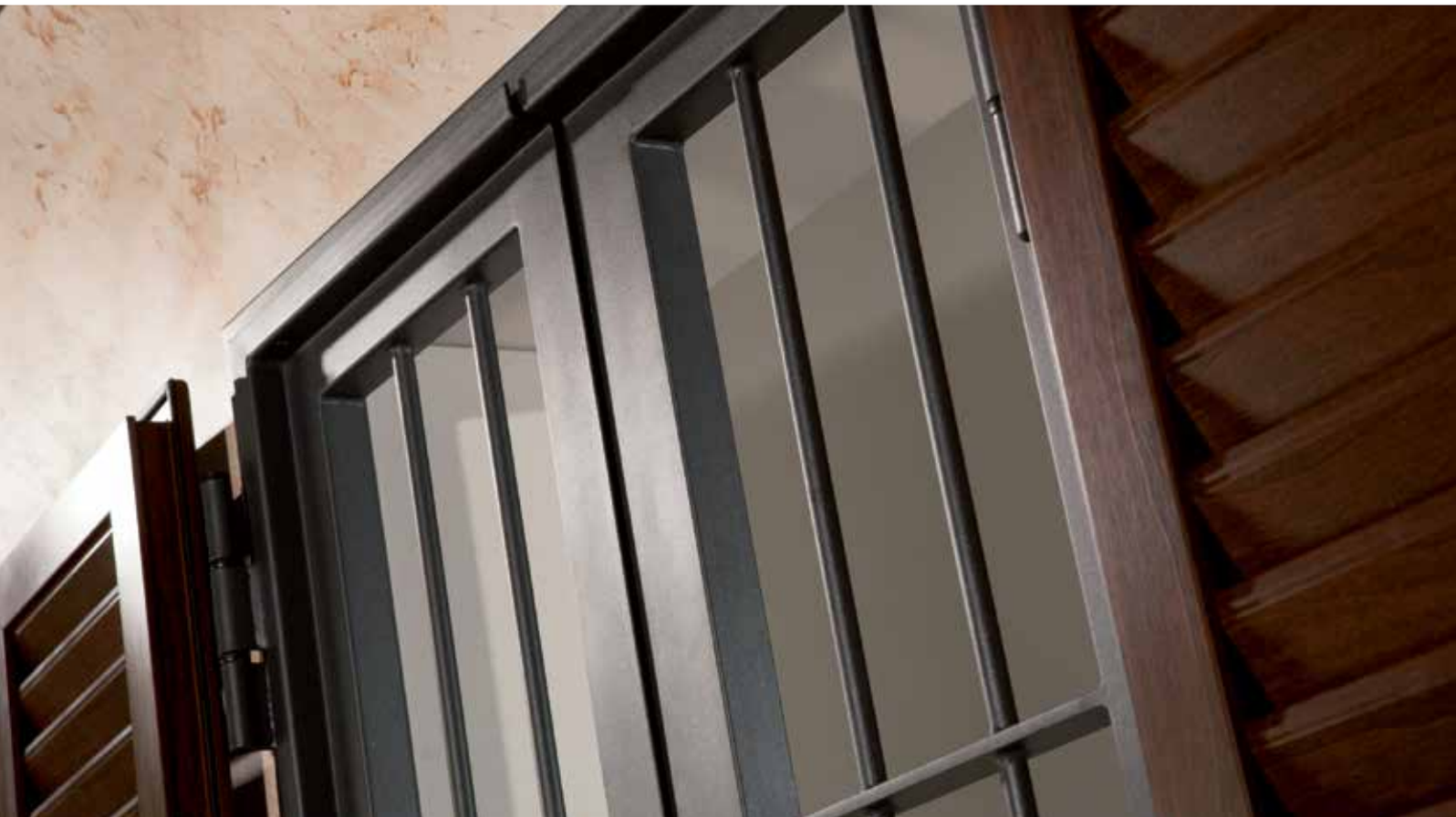
SICURLIVING

PALLADIO

Il modello **PALLADIO** si caratterizza per il design moderno ed elegante realizzato con barre orizzontali da 40x8 mm nelle quali vengono inserite barre intere verticali da 15 mm passanti, disposte ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza.

Nel caso di barra quadra con lato 15 mm il modello prende il nome completo di PALLADIO-Q mentre se utilizzata la barra tonda di diametro 15 mm il modello si chiamerà PALLADIO-T.





www.sicurliving.it

SICURLIVING

RAFFAELLO

Il modello **RAFFAELLO** è realizzato con barre orizzontali da 40x8 mm nelle quali vengono inserite barre intere verticali da 15 mm passanti, disposte ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza. Il disegno è impreziosito da borchie ornamentali con dimensioni standard di 40x20 mm e a richiesta con borchie doppie di dimensioni 40x65 mm.

Nel caso di barra quadra con lato 15 mm il modello prende il nome completo di RAFFAELLO-Q mentre se utilizzata la barra tonda di diametro 15 mm il modello si chiamerà RAFFAELLO-T.





www.sicurliving.it

SICURLIVING

MICHELANGELO

Il modello **MICHELANGELO** è composto da barre orizzontali da 40x8 mm nelle quali vengono inserite barre intere verticali da 15 mm passanti, disposte ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza. Il disegno è impreziosito in tutti gli spazi da borchie ornamentali con dimensioni standard di 40x20 mm e a richiesta con borchie doppie di dimensioni 40x65 mm.

Nel caso di barra quadra con lato 15 mm il modello prende il nome completo di MICHELANGELO-Q mentre se utilizzata la barra tonda di diametro 15 mm il modello si chiamerà MICHELANGELO-T.



FABIO

Il modello **FABIO** è realizzato con barre orizzontali da 40x8 mm disposte a coppie, nelle quali vengono inserite barre intere verticali da 15 mm passanti, collocate ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza. Il disegno è impreziosito da borchie ornamentali con dimensioni standard di 40x20 mm e a richiesta con borchie doppie di dimensioni 40x65 mm.

Nel caso di barra quadra con lato 15 mm il modello prende il nome completo di FABIO-Q mentre se utilizzata la barra tonda di diametro 15 mm il modello si chiamerà FABIO-T.



SICURLIVING

AGATA

Il modello **AGATA** è realizzato con barre orizzontali forate a caldo da 15 mm nelle quali vengono inserite barre intere verticali da 15 mm passanti, collocate ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza.

Nel caso di barra quadra con lato 15 mm il modello prende il nome completo di AGATA-Q mentre se utilizzata la barra tonda di diametro 15 mm il modello si chiamerà AGATA-T.





www.sicurliving.it

SICURLIVING

GIADA

Il modello **GIADA** è realizzato con barre orizzontali forate a caldo da 15 mm disposte a coppie nelle quali vengono inserite barre intere verticali da 15 mm passanti, collocate ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza.

Nel caso di barra quadra con lato 15 mm il modello prende il nome completo di GIADA-Q mentre se utilizzata la barra tonda di diametro 15 mm il modello si chiamerà GIADA-T.



AMBRA

Il modello **AMBRA** è realizzato con barre orizzontali forate a caldo da 15 mm disposte a coppie nelle quali vengono inserite barre intere verticali da 15 mm passanti, collocate ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza. Il disegno è impreziosito da borchie ornamentali con dimensioni standard di 40x20 mm e a richiesta con borchie doppie di dimensioni 40x65 mm.

Nel caso di barra quadra con lato 15 mm il modello prende il nome completo di AMBRA-Q mentre se utilizzata la barra tonda di diametro 15 mm il modello si chiamerà AMBRA-T.



SICURLIVING

BRITISH

Il modello **BRITISH** è realizzato con tubolari verticali da 40x15 mm nei quali vengono inserite barre intere orizzontali da 15 mm passanti, disposte ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza.

Il modello **BRITISH** è disponibile esclusivamente con elementi orizzontali costituiti da barra quadra con lato 15 mm.





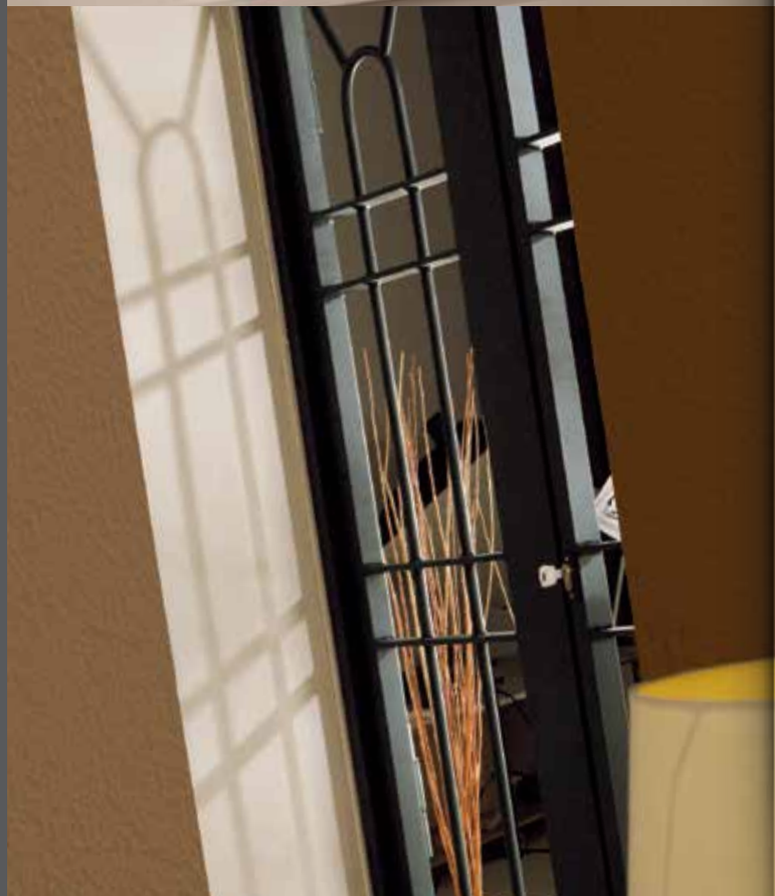
www.sicurliving.it

SICURLIVING

GIOTTO

Il modello **GIOTTO** si caratterizza per il disegno elegante realizzato con barre orizzontali accoppiate da 40x8 mm nelle quali vengono inserite barre intere verticali da 15 mm passanti, disposte ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza. Nella parte superiore è inserito un motivo ad arco con le barre verticali disposte a raggiera.

Il modello **GIOTTO** è disponibile esclusivamente con gli elementi verticali e centinati costituiti da barra tonda con diametro 15 mm.





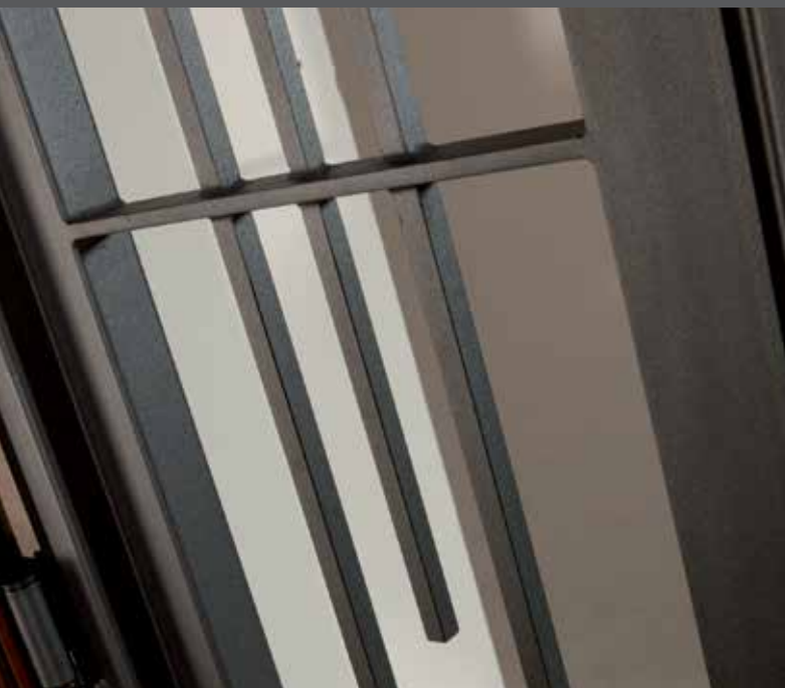
www.sicurliving.it

SICURLIVING

STYLE

Il modello **STYLE** è contraddistinto dal design moderno ed essenziale, composto da barre orizzontali da 40x8 mm nelle quali vengono inserite barre intere verticali da 15 mm passanti, disposte ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza e barre intere verticali da 12 mm che vanno ad impreziosire il disegno.

Nel caso di barra quadra con lato 15 e 12 mm il modello prende il nome completo di STYLE-Q mentre se utilizzata la barra tonda di diametro 15 e 12 mm il modello si chiamerà STYLE-T.



LIBERTY

Il modello **LIBERTY** è realizzato con barre orizzontali centinate che, sovrapposte alle barre verticali rettilinee, conferiscono eleganza al disegno. Tutti gli elementi sono costituiti da barre quadre da 15 mm, disposte ad opportuna distanza in funzione dei parametri di sicurezza.

Il modello **LIBERTY** è disponibile esclusivamente con gli elementi verticali e orizzontali costituiti da barra quadra con dimensione 15 mm.



SICURLIVING

FUTURA

Il modello **FUTURA** si caratterizza per il design moderno e lineare che va ad unire le caratteristiche della sicurezza ai benefici del miglioramento del e dell'aumento della privacy. Il disegno è composto da barre orizzontali costituite da tubolari quadrati da 30 mm di lato e con una distanza tra gli elementi di circa 60 mm.





www.sicurliving.it

SICURLIVING

TRATTAMENTO DELLE SUPERFICI

Il trattamento delle superfici avviene attraverso pulitura in tunnel a 3 stadi di cui 2 con fosfo-sgrassaggio con miscela di tensioattivi e risciacquo con acqua demineralizzata con asciugatura in forno a 80/100°.

La verniciatura si ottiene mediante l'applicazione delle polveri con apparecchiature elettrostatiche con una prima mano di fondo ai fosfati di zinco o "Tectalis" con spessore 80 micr. e una seconda mano di vernice poliestere per esterni di spessore 80 micr successivamente polimerizzate a forno per entrambe le mani di verniciatura a temperatura 180°/200°.

SICUR Living offre una enorme varietà di colori. E' possibile spaziare dalla vasta gamma dei colori in tinta RAL ai più moderni colori ruvidi o anticati così come nelle finiture bonderizzate molto resistenti all'abrasione/graffi.

I materiali verniciati sono sottoposti ad accurati controlli di produzione e di laboratorio, le lavorazioni avvengono nel rispetto delle specifiche di prodotto QUALICOAT e certificati dal marchio QUALITAL. Quando i nostri prodotti sono utilizzati in zone dal clima aggressivo quali aree limitrofe al mare (sotto i 10 Km dalla costa), con atmosfera salina, zone industriali, nebbia o forte inquinamento, raccomandiamo di richiederci il miglioramento della protezione dell'inferriata con uno specifico trattamento a base di primer-zincante.



COLORI

Elenco dei nostri colori a cartella.
Siamo in grado di eseguire anche colorazioni a richiesta e in tutta la gamma RAL.



CSL 910 R - Bianco 9010 Ruvido



CSL 113 R - Avorio 1013 Ruvido



CSL 910 S - Bianco Stucco Ruvido



CSL 605 R - Verde 6005 Ruvido



CSL 609 R - Verde 6009 Ruvido



CSL SLV7 - Verde Salvia Ruvido



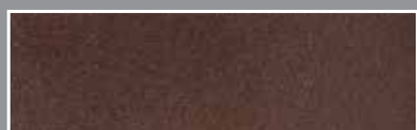
CSL VE MR - Verde Marmo Ruvido



CSL VE MT - Verde martellato



CSL 817 R - Marrone 8017 Ruvido



CSL MA RI - Marrone Invecchiato



CSL M RUG - Marrone Ruggine



CSL RA MA - Rame Martellato



CSL 701 R - Grigio 7001 Ruvido



CSL 735 R - Grigio 7035 Ruvido



CSL 97 MT - Grigio 9007 Martellato



CSL GR MC - Grigio Micaceo



CSL GR GF - Grigio Grafite



CSL NE MT - Nero Martellato



CSL NE SL - Nero Stellato

SICURLIVING

SERRATURE E CHIUSURE

Le serrature della gamma SicurLiving sono di diversa fattura in funzione della classe di effrazione richiesta (RC3-RC4).

La serratura standard dispone di tre punti di chiusura di cui il centrale a barra basculante mentre per la classe RC4 la chiusura centrale dispone di due ganci a cremagliera rotante.

Entrambe le chiusure dispongono di puntali di chiusura inferiore e superiore rinforzati realizzati da tondo pieno di diametro 14 mm comandati da asta in acciaio inox aisi304 con corsa 25 mm.

Le ante secondarie dispongono anch'esse di chiusura multipla comandata da appositi catenacci ad incasso che comandano puntali di chiusura uguali a quelli dell'anta con serratura.



CILINDRI DI SICUREZZA

Le serrature della gamma SicurLiving dispongono tutte di mezzi cilindri di sicurezza antitrapano forniti standard con cifratura KA (chiave unificata).

I cilindri passanti per chiave esterna sono a profilo europeo con "defender" di sicurezza.

A richiesta è disponibile la versione di cilindri con chiave per la posa in opera (chiave cantiere) + 3 chiavi padronali accuratamente preservate in busta sigillata.

L'inserimento di una delle chiavi padronali elimina in maniera automatica il funzionamento della chiave di posa.

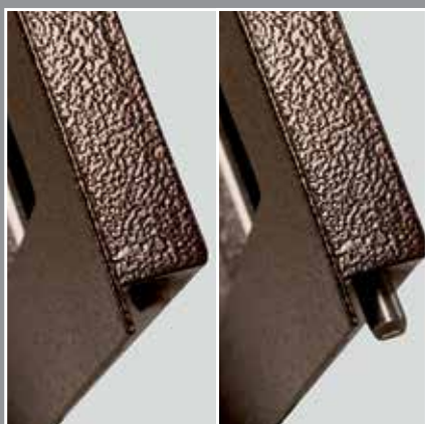


DETTAGLI DI SICUREZZA

La sicurezza non è un dettaglio ma l'attenzione ai dettagli tecnici può rendere o meno una inferriata sicura e durevole nel tempo.



Le cerniere di tipo coassiale a 2 o 3 elementi dispongono di cuscinetti reggispinta in acciaio inox



Puntali di chiusura diametro 14 mm con corsa 25 mm



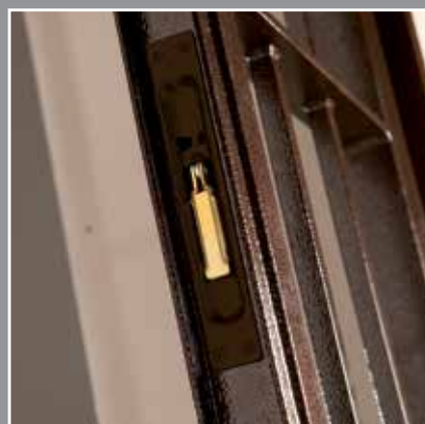
Particolare cura alle saldature



Serrature di sicurezza con cilindri antitrapano



Ganci di sicurezza per il bloccaggio delle persiane



Catenacci di sicurezza per ante secondarie

SICURLIVING

www.sicurliving.it



via Trento, 28
25050 Paderno Franciacorta (BS)
tel: 030 6577279
fax: 030 6577563
email: info@puntopersiane.it

