



CATALOGO

GRATE







Erreci Sicurezza progetta e realizza inferriate e sistemi di protezione passiva da più di 20 anni, proponendo prodotti capaci di coniugare sicurezza e robustezza con design e stile.

Utilizziamo i migliori materiali e le più innovative tecnologie, fra cui l'automazione attraverso la tecnologia laser che conferisce al singolo pezzo precisione di taglio e di pulizia, per un risultato finale di altissima qualità.

Le inferriate **Erreci**, valido supporto di sicurezza sia per porte che per finestre, vengono realizzate in acciaio zincato su misura.

The ERRECI logo is displayed on the facade of a modern building at night, illuminated with a blue glow. The building has large windows and a balcony area.

ERRECI

A circular logo with a stylized globe pattern, containing the text "Made in Italy" in a red banner.

Made in Italy



ERRECI®



PERCHE' SCEGLIERE LE GRATE ERRECI

SNODO AUTOBLOCCANTE BREVETTATO DISPONIBILE NEL MODELLO EVOLUTA

E' uno speciale snodo ideato da Erreci che consente la comoda e funzionale apertura delle ante sia verso l'interno che verso l'esterno per rendere l'operazione più agevole e ottimizzare gli spazi. Lo speciale brevetto prevede un perno mobile a scomparsa inserito nell'anta per lasciare la soglia libera da ingombri e ostacoli.

CERNIERA A SCOMPARSA DISPONIBILE SU MODELLO LIBERA

Speciale cerniera a scomparsa unica nel suo genere sia per la sicurezza che per il design

VERNICIATURA

Avanzato processo di verniciatura realizzato con polveri poliestere per esterno termoindurenti, essiccate a forno alla temperatura di 180°, con un pre-trattamento che migliora l'aderenza e la durata delle colorazioni. Contro la formazione di ruggine nelle località di mare viene realizzato un ulteriore trattamento opzionale con Primer zincante.

TIPOLOGIE DI TELAI

Diverse tipologie di telai di serie per poter garantire il fissaggio a parete della struttura senza necessità di opere murarie.

TECNOLOGIA DI TAGLIO LASER

Massima pulizia e precisione di taglio.

DESIGN SU MISURA

Possibilità di scelta fra numerose opzioni di stile con un'ampia selezione di moduli ornamentali, anche personalizzabili

ALLARME WARNING BELL (optional)

Sistema di allarme Warning Bell integrabile su tutti i modelli di inferriate



CLASSI EFFRAZIONE

Tutte le grate **Errecci Sicurezza** sono marcate **Ce** secondo la normativa **UNI EN 13659**, e sottoposte a prove di antieffrazione presso l'istituto Giordano secondo la normativa europea **UNI ENV 1627/30:2000**.

La classe di sicurezza di un'inferriata misura il grado di resistenza ad un tentativo di scasso. I livelli di protezione vanno da 1 a 6. Le tipologie 5 e 6 non hanno utilizzo residenziale, ma sono classi di sicurezza impiegate solo in situazioni particolari (es. caveau di istituti bancari).



CLASSE 4

SIKURA

Resistenza all'attacco da parte di scassinatori esperti, che si sono dotati di attrezzi perforanti.



CLASSE 3

EVOLUTA18, LIBERA, LIBERA CE, KIUSA, MARINA

Resistenza a tentativi di scasso da parte di scassinatori che si sono dotati di attrezzi meccanici come il piede di porco, martelli, punzoni e altri attrezzi perforanti. Scassinatore più organizzato.



CLASSE 2

EDILIA 2, TENACE

Resistenza a tentativo di scasso per mezzo di attrezzi semplici, come cacciaviti, tenaglie, piccole seghe a mano. Scassinatore non esperto.



CLASSE 1

Resistenza ad attacchi da parte di scassinatori casuali, poco esperti oppure che utilizzano in prevalenza la forza fisica. Le grate in classe 1 sono certificate per resistere a calci, spallate, tentativi di sollevamento o di strappo.

SICUREZZA

Le grate **Errecci Sicurezza** vengono progettate e realizzate in base ai più alti standard, sia per i materiali impiegati che per le tecnologie applicate alla creazione di sistemi di protezione passiva antieffrazione ad elevate prestazioni.

Le nostre grate sono scudi corazzati a difesa dell'ambiente interno, disponibili in diversi modelli per rispondere efficacemente a differenti livelli ed esigenze di sicurezza.

Le caratteristiche dei sistemi antintrusione **Errecci Sicurezza**:

- **Materiali di fabbricazione ad alta resistenza meccanica**
- **Tecnologia antieffrazione certificata**
- **Innovative Soluzioni di difesa passiva**
- **Massima cura dei dettagli**



GRATE DI SICUREZZA

LE GRATE

/INDEX



EDILIA 2
p.10



EVOLUTA 18
p.14



LIBERA
p.18



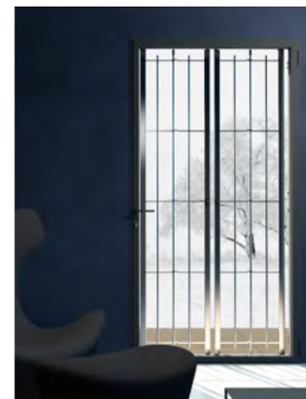
LIBERA CE
p.22



SIKURA
p.26



MARINA
p.30



TENACE
p.34

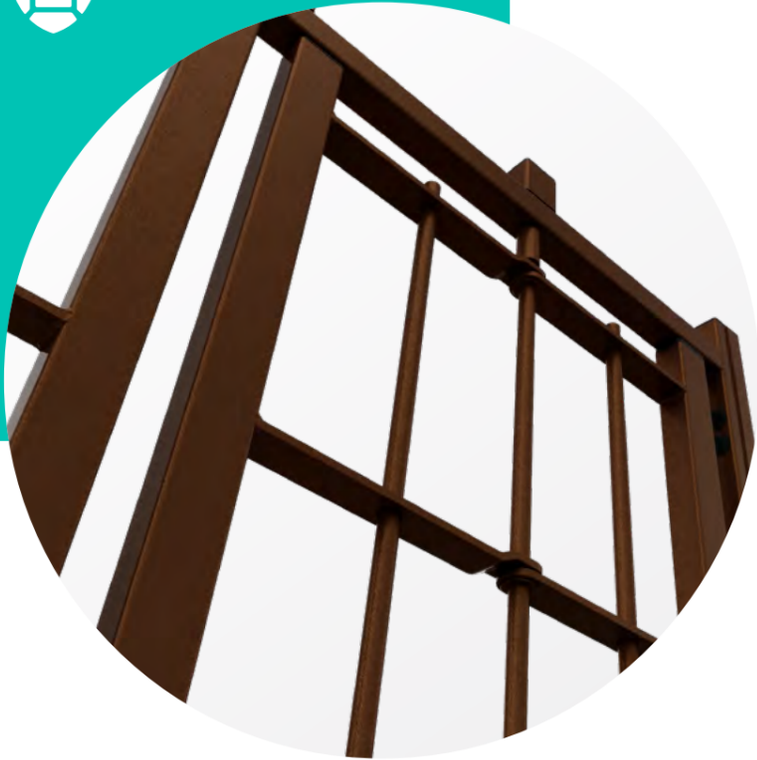


KIUSA
p.38



WARNING BELL
p.42

MODULI ORNAMENTALI p.44 | COLORI p.52 | KIT SERRATURA p.53



PROTEZIONE ESSENZIALE

Edilia 2 è l'inferriata di sicurezza con certificazione antieffrazione classe 2. È la grata entry level di Erreci, progettata per avere una struttura semplificata e funzionale. Edilia 2 è studiata per garantire il massimo della protezione e della convenienza. Viene proposta a 1 o 2 ante e con 4 moduli ornamentali di serie: con barra verticale tonda o quadrata, con o senza borchia. I telai perimetrali sono disponibili in diverse tipologie in base alle esigenze di posa.

 **ERRECI**®

EDILIA²



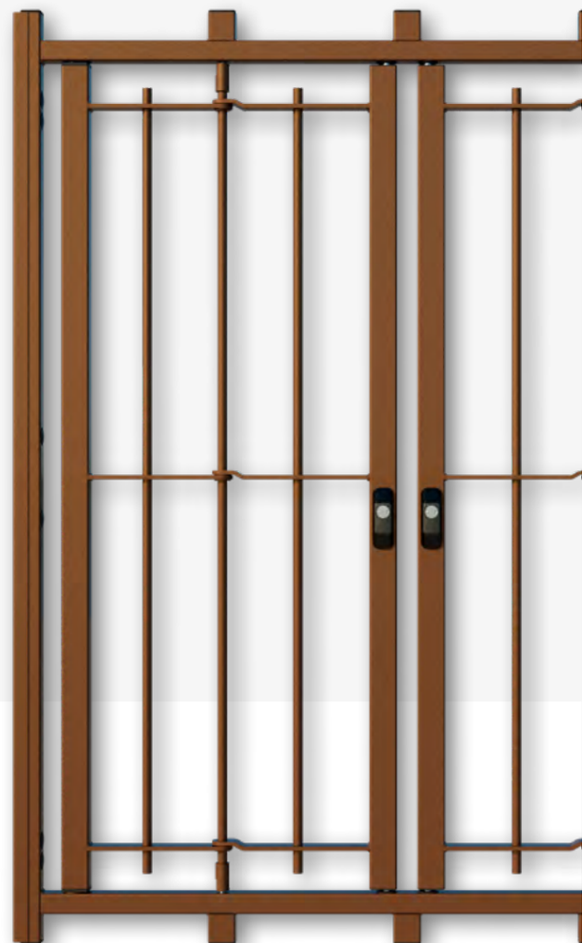
**SPECIALE
SNODO**



EDILIA²



- STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO
- TECNOLOGIA COSTRUTTIVA A TAGLIO LASER
- 7 TIPOLOGIE DI TELAI PERIMETRALI
- 2 PROFILI DI COMPENSAZIONE
- SERRATURA: MEZZO CILINDRO A PROFILO EUROPEO ANTITRAPANO CON CHIAVE DA CANTIERE, CIFRATURA UNICA PER SINGOLA COMMESSA
- VERNICIATURA A POLVERI POLIESTERE PER ESTERNO PER UNA PERFETTA ADERENZA E DURATA DELLE VERNICI
- OGNI FORNITURA INCLUDE KIT D'USO E MANUTENZIONE



SNODO AUTOBLOCCANTE
DOPPIA FUNZIONE:
APERTURA TOTALE
INTERNA ED ESTERNA



CHIUSA



APERTURA TOTALE INTERNA



APERTURA TOTALE ESTERNA

Le versioni ACS 180 (apribili con snodo) sono dotate di un particolare snodo con doppia funzione, in apertura permette di ribaltare l'anta completamente verso l'esterno, in chiusura di autobloccarla con il telaio tramite un perno d'acciaio cabonitrurato, offrendo ulteriori punti di ancoraggio antistrappo. Tramite lo snodo si ottiene una totale apertura anche verso l'interno del locale, rendendo agevole l'operazione di chiusura della spagnoletta della persiana o antone.

EDILIA2 STRUTTURA



TELAIO:

telaio perimetrale di acciaio zincato di sezione 30x30x2 mm

ANTE:

ante realizzate con profili di acciaio zincato di sezione 40x30x2 mm

MODULI ORNAMENTALI:

moduli ornamentali costituiti da barre piene di acciaio zincato di sezione 14mm. 4 disegni di serie

SERRATURA:

serratura a infilare a due punti di chiusura, superiore e inferiore, con escursione dei puntali di 25 mm. Singola per versione a 1 anta, doppia per la versione a 2 ante.

VERSIONI:

disponibili nelle versioni apribili con snodo, apribili senza snodo, fisse.

INGOMBRO COMPLESSIVO:

35mm, applicazione anche in presenza di monoblocchi, senza modifiche a infissi esistenti.

EDILIA2 DETTAGLI



DEFENDER ESTERNO
PER CILINDRO PASSANTE



PARTICOLARE SNODO



PUNTALE DI CHIUSURA
SUPERIORE / INFERIORE



MEZZO CILINDRO

CARATTERISTICHE



Certificazione
Antieffrazione



**Modelli
disponibili**



Speciale snodo
autobloccante



Kit
manutenzione



SICUREZZA MAGGIORATA E TANTE OPZIONI DI STILE

La grata Evoluta 18 è progettata per coniugare una grande versatilità di design e stile a esigenze di sicurezza rinforzata. I test effettuati dall'Istituto Giordano hanno permesso infatti di ottenere la Certificazione di Classe 3 antieffrazione. Evoluta è prodotta nella versione a una, due o più ante ed è realizzata con diverse varianti di apertura e 7 tipologie di telai perimetrali per offrire la soluzione più adatta alle specifiche esigenze, in base alla disponibilità di spazio e agli ingombri di persiane e zanzariere. È possibile scegliere tra tanti design diversi: 37 moduli ornamentali di serie e, a richiesta, moduli ornamentali a disegno.

EVOLUTA¹⁸



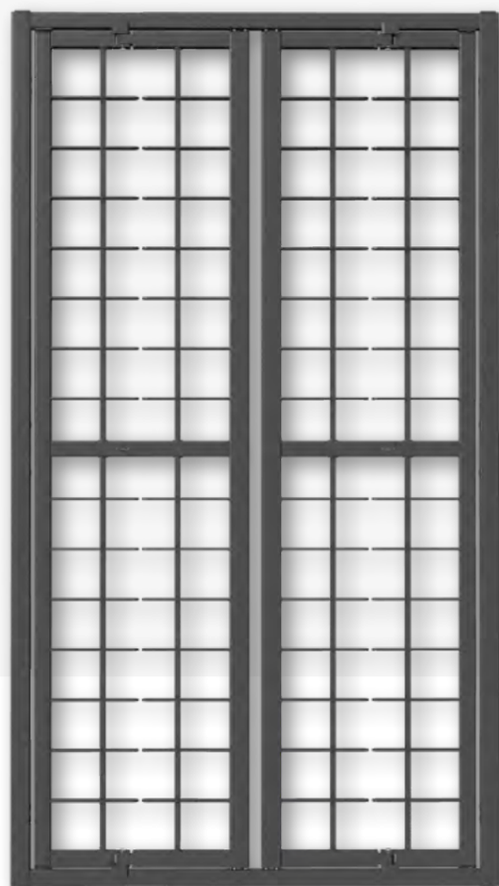
**SPECIALE
SNODO**
BREVETTATO



EVOLUTA¹⁸



- STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO
- TECNOLOGIA COSTRUTTIVA A TAGLIO LASER
- 7 TIPOLOGIE DI TELAI PERIMETRALI
- 2 PROFILI DI COMPENSAZIONE
- SERRATURA: MEZZO CILINDRO A PROFILO EUROPEO ANTITRAPANO CON CHIAVE DA CANTIERE, CIFRATURA UNICA PER SINGOLA COMMESSA
- VERNICIATURA A POLVERI POLIESTERE PER ESTERNO PER UNA PERFETTA ADERENZA E DURATA DELLE VERNICI
- OGNI FORNITURA INCLUDE KIT D'USO E MANUTENZIONE



SNODO AUTOBLOCCANTE BREVETTATO 2 FUNZIONI: APERTURA TOTALE ESTERNA E PARZIALE INTERNA



CHIUSA



APERTURA PARZIALE INTERNA



APERTURA TOTALE ESTERNA

Le versioni ACS 180 (apribili con snodo) sono dotate di un particolare snodo brevettato, che ha una doppia funzione, in apertura di ribaltare l'anta completamente verso l'esterno, in chiusura di autobloccarsi all'interno del telaio tramite un perno d'acciaio carbonitrurato, offrendo ulteriori punti di ancoraggio antistrappo. Lo speciale brevetto prevede un perno mobile a scomparsa inserito nell'anta per lasciare la soglia libera da ingombri e ostacoli.

EVOLUTA18 STRUTTURA



TELAIO:

telaio perimetrale di acciaio zincato di sezione 40x30x2mm

ANTE:

ante con profili di acciaio zincato con sezione da 40x30x2 e 50x30x2 distaccate dal telaio di 12mm. I perni delle cerniere sono in acciaio carbonitrurato (resi antitaglio al seghetto manuale).

MODULI ORNAMENTALI:

moduli ornamentali costituiti da barre piene di acciaio zincato di sezione 14mm. 37 disegni di serie, personalizzabili a richiesta.

SERRATURA:

4 punti di chiusura per anta, 2 superiori, 2 inferiori, con escursione dei puntali di 25 mm e sistema di rotazione antitaglio.

VERSIONI:

disponibile nella versione apribile con snodo, apribile senza snodo, scorrevole interno muro, fissa doppio telaio, fissa telaio semplice, fissa bombata.

INGOMBRO COMPLESSIVO:

35mm, non necessita di opere murarie.

EVOLUTA18 DETTAGLI



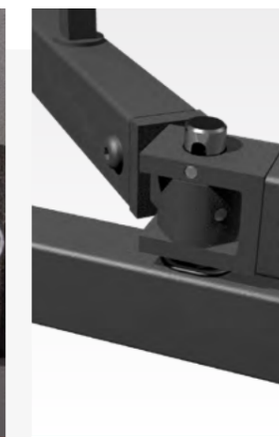
DEFENDER ESTERNO PER CILINDRO PASSANTE



DOPPIO PUNTALE CHIUSURA SUPERIORE / INFERIORE



DEFENDER INTERNO MEZZO CILINDRO



PARTICOLARE SNODO

CARATTERISTICHE



Certificazione **Antieffrazione**



Modelli disponibili + personalizzazioni



Speciale snodo **autobloccante brevettato**



Kit **manutenzione**



CERNIERA A SCOMPARSA

La grata LIBERA è caratterizzata dalla speciale cerniera a scomparsa, unica nel suo genere sia per la sicurezza che per il design. Le cerniere sono costituite in acciaio, la loro particolare conformazione non permette attacchi, a differenza delle cerniere tradizionali. Vengono inoltre previsti rostri antistrappo di serie per un maggior grado di sicurezza. LIBERA risulta particolarmente adatta all'installazione dove non sono presenti persiane/antoni esterni, oppure in abbinamento ad avvolgibili. Viene realizzata a 1 anta, a 2 ante, a 3 ante, a 4 ante.

LIBERA



CERNIERA
A SCOMPARSA



LIBERA



- STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO
- TECNOLOGIA COSTRUTTIVA A TAGLIO LASER
- 7 TIPOLOGIE DI TELAI PERIMETRALI
- 2 PROFILI DI COMPENSAZIONE
- SERRATURA CON ½ CILINDRO ANTITRAPANO A PROFILO EUROPEO CON CHIAVE DA CANTIERE, CIFRATURA UNICA PER SINGOLA COMMESSA
- VERNICIATURA A POLVERI POLIESTERE PER ESTERNO PER UNA PERFETTA ADERENZA E DURATA DELLE VERNICI
- OGNI FORNITURA INCLUDE KIT D'USO E MANUTENZIONE



DESIGN SU MISURA DELLA TUA CASA



CHIUSA



APERTURA PARZIALE ESTERNA



APERTURA TOTALE ESTERNA

I telai perimetrali della grata Libera sono disponibili in 4 diverse tipologie. Viene prodotta a 1 anta, a 2 ante, a 3 ante, a 4 ante, nella versione apribile a battente e fissa. È disponibile in 37 moduli ornamentali di serie. A richiesta è possibile realizzare i moduli ornamentali a disegno.

LIBERA STRUTTURA



TELAIO:

telaio perimetrale disponibile in 4 tipologie realizzato in acciaio zincato con profili di sezione 40x40x2 mm, o a richiesta di sezione 45x46x2 mm con aletta da 25 mm.

ANTE:

ante in acciaio zincato con profili di sezione 40x40x2 mm corredate da un piatto di battuta esterno e da un defender anche sul mezzo cilindro interno.

MODULI ORNAMENTALI:

moduli ornamentali costituiti da barre piene di acciaio zincato di sezione 14mm. 37 disegni di serie, personalizzabili a richiesta.

SERRATURA:

serratura a infilare a 3 punti di chiusura (superiore, inferiore e laterale) con escursione dei catenacci di 25 mm. Nelle soluzioni a due ante, la secondaria monta un catenaccio a leva con chiusura superiore e inferiore.

VERSIONI:

disponibile nella versione apribile senza snodo a 180°, fissa telaio semplice.

INGOMBRO COMPLESSIVO:

Il fissaggio a parete non necessita di nessuna opera muraria.

LIBERA DETTAGLI



DEFENDER ESTERNO PER CILINDRO PASSANTE



DOPPIO PUNTALE CHIUSURA SUPERIORE / INFERIORE



MEZZO CILINDRO



CERNIERE A SCOMPARSA IN ACCIAIO MICROFUSIONE INATTACCABILI DALL'ESTERNO

CARATTERISTICHE



Certificazione
Antieffrazione



Modelli disponibili
+ personalizzazioni



Kit
manutenzione



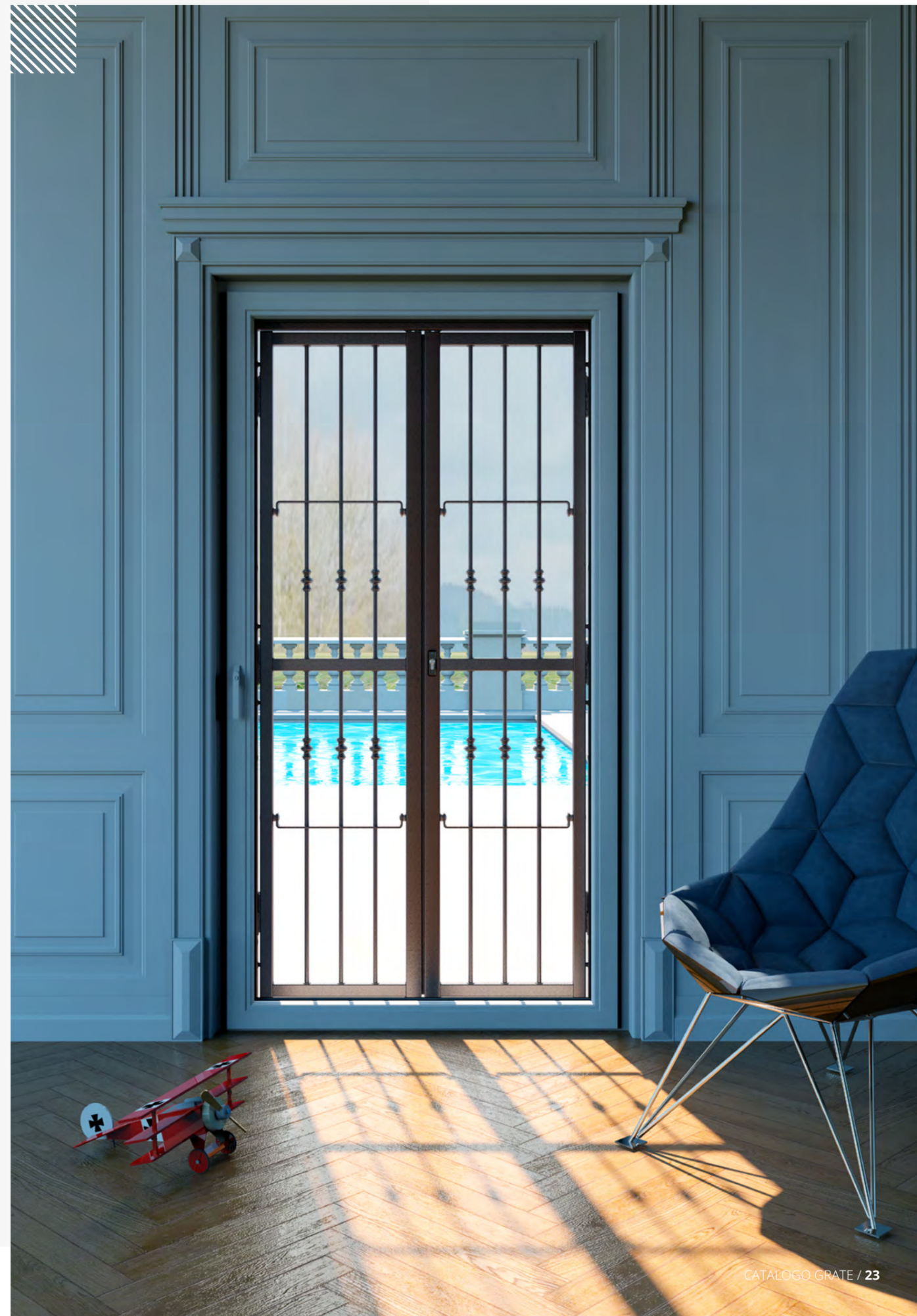
CERNIERE A CARDINE ESTERNO

La caratteristica della grata Libera CE è la semplicità costruttiva, adatta all'installazione dove non sono presenti persiane/antoni esterni, per esempio in abbinamento ad avvolgibili. Libera CE ha cerniere a cardine tradizionale a infilare autolubrificanti, costituite da elementi in acciaio. In corrispondenza delle cerniere vengono inseriti dei rostri antistrappo per poter garantire una maggiore difesa contro le intrusioni. Questa inferriata garantisce ottimi standard di protezione con certificazione antieffrazione Classe 3. I telai perimetrali sono disponibili in 4 diverse tipologie. Viene realizzata a 1 anta, a 2 ante, a 3 ante, a 4 ante. LIBERA CE è disponibile in 37 moduli ornamentali di serie. A richiesta è possibile realizzare i moduli ornamentali a disegno.

LIBERA CE



CERNIERA
TRADIZIONALE



LIBERA CE



- STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO
- TECNOLOGIA COSTRUTTIVA A TAGLIO LASER
- 7 TIPOLOGIE DI TELAI PERIMETRALI
- 2 PROFILI DI COMPENSAZIONE
- SERRATURA CON MEZZO CILINDRO A PROFILO EUROPEO ANTITRAPANO CON CHIAVE DA CANTIERE, CIFRATURA UNICA PER SINGOLA COMMESSA (PER GRATA)
- VERNICIATURA A POLVERI POLIESTERE PER ESTERNO PER UNA PERFETTA ADERENZA E DURATA DELLE VERNICI
- OGNI FORNITURA INCLUDE KIT D'USO E MANUTENZIONE



L'APERTURA GIUSTA PER OGNI SPAZIO



CHIUSA



APERTURA PARZIALE ESTERNA



APERTURA TOTALE ESTERNA

Nelle versioni ASS CE (apribili), dotate della classica cerniera a cardine che permette la rotazione esterna a filo muro, il collo della cerniera può essere personalizzato in tre diverse misure L12/30/60 mm in modo da poter superare eventuali ostacoli in facciata oppure per arretrare il fissaggio della mazzetta.

LIBERA CE STRUTTURA



TELAIO:

telaio perimetrale realizzato in acciaio zincato con profili di sezione 40x30x2 mm.

ANTE:

ante in acciaio zincato con profili di sezione 40/50x30x2 mm, corredate da un piatto di battuta esterno e da un defender anche sul mezzo cilindro interno.

MODULI ORNAMENTALI:

moduli ornamentali costituiti da barre piene di acciaio zincato di sezione 14mm. 37 disegni di serie, personalizzabili a richiesta.

SERRATURA:

serratura a infilare a 3 punti di chiusura (superiore, inferiore e laterale) con escursione dei catenacci di 25 mm. Nelle soluzioni a due ante, la secondaria monta un catenaccio a leva con chiusura superiore e inferiore.

VERSIONI:

disponibile nelle versioni apribile e fissa.

INGOMBRO COMPLESSIVO:

35mm, il fissaggio a parete non necessita di nessuna opera muraria.

LIBERA CE DETTAGLI



DEFENDER ESTERNO PER CILINDRO PASSANTE



DOPPIO PUNTALE CHIUSURA SUPERIORE / INFERIORE



MEZZO CILINDRO



CERNIERA ESTERNA CON ROSTRO ANTISTRAPPO

CARATTERISTICHE



Certificazione
Antieffrazione



Modelli disponibili
+ personalizzazioni



Kit
manutenzione



CLASSE 4: LE PIU' ALTE PERFORMANCE DI SICUREZZA

"Sikura" è la prima grata di sicurezza con snodo certificata in classe 4. Il telaio, in acciaio zincato, è disponibile in 7 diverse tipologie, per offrire la soluzione più adatta alle specifiche esigenze, in base alle esigenze di spazio e agli ingobri di persiane e zanzariere. La speciale configurazione delle ante è studiata per permettere una particolare resistenza rispetto ai tentativi di intrusione con utilizzo di leve. I profili delle ante, antitaglio grazie al trattamento di carbonitrurazione, sono realizzati in acciaio zincato con all'interno un tubolare, anch'esso, carbonitrurato per fornire maggiore protezione.

SIKURA



**SPECIALE
SNODO**



SIKURA



- STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO
- TECNOLOGIA COSTRUTTIVA A TAGLIO LASER
- 4 TIPOLOGIE DI TELAI PERIMETRALI
- 2 PROFILI DI COMPENSAZIONE
- SERRATURA: MEZZO CILINDRO A PROFILO EUROPEO ANTITRAPANO CON CHIAVE DA CANTIERE, CIFRATURA UNICA PER SINGOLA COMMESSA
- OGNI FORNITURA INCLUDE KIT D'USO E MANUTENZIONE



SNODO AUTOBLOCCANTE
DOPPIA FUNZIONE:
APERTURA TOTALE
INTERNA ED ESTERNA



CHIUSA



APERTURA TOTALE INTERNA



APERTURA TOTALE ESTERNA

Le versioni ACS 180 (apertura con snodo) sono dotate di un particolare snodo, che ha una doppia funzione, in apertura di ribaltare l'anta completamente verso l'esterno, in chiusura di autobloccarsi con il telaio tramite un perno d'acciaio, offrendo ulteriori punti di ancoraggio antistrappo. Tramite lo snodo si ottiene una totale apertura anche verso l'interno del locale, rendendo agevole l'operazione di chiusura della spagnoletta della persiana o antone.

SIKURA STRUTTURA



TELAIO:

telaio perimetrale di acciaio zincato di sezione 30x30x2mm.

ANTE:

ante con profili di acciaio zincato con sezione 40x30x2 lato cerniere e 50x30x2 lato serrature con all'interno tubolare carbonitrurato.

MODULI ORNAMENTALI:

moduli ornamentali costituiti da barre piene di acciaio zincato di sezione 14mm. 12 disegni di serie, personalizzabili a richiesta.

SERRATURA:

serratura a infilare a 2 punti di chiusura, superiore e inferiore, con escursione dei puntali di 25 mm.

VERSIONI:

disponibili nelle versioni apribili con snodo, apribili senza snodo, fisse.

INGOMBRO COMPLESSIVO:

35mm, applicazione anche in presenza di monoblocchi, senza modifiche a infissi esistenti.

SIKURA DETTAGLI



DEFENDER ESTERNO
PER CILINDRO PASSANTE



DOPPIO PUNTALE CHIUSURA
SUPERIORE / INFERIORE



MEZZO CILINDRO



PARTICOLARE SNODO

CARATTERISTICHE



Certificazione
Antieffrazione



Modelli disponibili
+ personalizzazioni



Speciale snodo
autobloccante



Kit
manutenzione



ALLUMINIO E ACCIAIO, RESISTENZA AGLI URTI E ALLE INTEMPERIE

Marina è la prima grata in alluminio con struttura interna blindata in acciaio capace di coniugare al meglio estetica, durabilità e resistenza. Le sue caratteristiche la rendono adatta all'installazione nelle località di mare con maggior esposizione salina. Marina, guscio di alluminio e cuore blindato di acciaio per proteggere dai tentativi di intrusione, risponde alle caratteristiche di Classe Antieffrazione 3. Il processo di verniciatura è realizzato con polveri poliesteri per esterno termoindurenti, essiccate a forno alla temperatura di 180° con un pre-trattamento che migliora l'aderenza e la durata delle vernici. I telai perimetrali sono disponibili in 2 diverse tipologie, di cui una personalizzabile, per offrire l'apertura più adatta alle proprie esigenze.

MARINA



LEGGEREZZA
E FORZA
INTERIORE



MARINA



- STRUTTURA IN ALLUMINIO CON BLINDATURA INTERNA IN ACCIAIO
- RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI E CORROSIVI
- VERNICIATURA A POLVERI POLIESTERE PER ESTERNO PER UNA PERFETTA ADERENZA E DURATA DELLE VERNICI
- ADATTA ALLE ZONE MARITTIME CON FORTE SALINITÀ
- 2 TIPOLOGIE DI TELAI PERIMETRALI, DI CUI UNA PERSONALIZZABILE
- 2 PROFILI DI COMPENSAZIONE
- 7 TIPOLOGIE DI MODULI ORNAMENTALI DI SERIE
- SERRATURA ½ CILINDRO ANTITRAPANO A PROFILO EUROPEO RIVOLTO ALL'INTERNO DEL LOCALE PROTETTO DA DEFENDER.
- OGNI FORNITURA INCLUDE KIT D'USO E MANUTENZIONE



SNODO AUTOBLOCCANTE DOPPIA FUNZIONE: APERTURA TOTALE INTERNA ED ESTERNA

Marina è realizzata con diverse tipologie di apertura ed è proposta, nella versione ACS 180, con uno snodo che permette una maggior comodità nelle operazioni di apertura/chiusura e aumenta le performance in termini di sicurezza. Lo snodo ERRECI offre infatti diversi specifici vantaggi: in apertura permette di ribaltare l'anta completamente sia verso l'esterno che verso l'interno del locale, rendendo agevoli le operazioni di aggancio della spagnoletta di persiana o antone; in chiusura consente al battente di autobloccarsi nel perimetro del telaio tramite un perno d'acciaio carbonitrurato che offre ulteriori punti di ancoraggio antistrappo.

MARINA STRUTTURA



LEGGEREZZA
E FORZA INTERIORE

TELAIO:

telaio perimetrale di alluminio con rinforzi interni di sezione 30x30x2 mm di spessore.

ANTE:

ante con profili di alluminio con rinforzi interni di sezione, lato cerniere e lato serrature, 50x30x2.

MODULI ORNAMENTALI:

disponibile in 7 moduli ornamentali di serie costituiti da barre in alluminio del diametro di 14mm.

SERRATURA:

serratura a infilare a 2 punti di chiusura, superiore e inferiore, con escursione dei puntali di 25 mm.

VERSIONI:

disponibili nelle versioni apribili con snodo, apribili senza snodo, fisse.

INGOMBRO COMPLESSIVO:

Le cerniere a bilico permettono un ingombro complessivo della grata di soli 35mm, consentendo l'applicazione anche in presenza di monoblocchi ed evitando modifiche ad infissi esistenti.

MARINA DETTAGLI



MEZZO CILINDRO



PUNTALE DI CHIUSURA



PARTICOLARE SNODO



PUNTALE DI CHIUSURA
SUPERIORE / INFERIORE

CARATTERISTICHE



Classe
Antieffrazione



Snodo
autobloccante



Kit
manutenzione



Alta resistenza
esposizione salina



STRUTTURA INOX RESISTENTE E DUREVOLE

La caratteristica della grata "Tenace inox" è la sua struttura semplice e resistente, in Classe 2 antieffrazione. La grata è composta da un telaio perimetrale in acciaio Inox AISI 304 per garantire maggiore durata e resistenza rispetto agli agenti atmosferici e ai fattori corrosivi, come l'alta salinità nelle località di mare. I telai perimetrali sono disponibili in 4 diverse tipologie per potersi adattare alle specifiche esigenze di posa. TENACE, a una e due ante è realizzata con differenti tipi di aperture.

TENACE INOX



**SPECIALE
SNODO**



TENACE INOX



- STRUTTURA IN ACCIAIO AISI 304
- TECNOLOGIA COSTRUTTIVA A TAGLIO LASER
- 4 TIPOLOGIE DI TELAI PERIMETRALI
- 2 PROFILI DI COMPENSAZIONE
- SERRATURA: MEZZO CILINDRO A PROFILO EUROPEO ANTITRAPANO CON CHIAVE DA CANTIERE, CIFRATURA UNICA PER SINGOLA COMMESSA
- FINITURA ACCIAIO INOX SCOTCHBRITE
- OGNI FORNITURA INCLUDE KIT D'USO E MANUTENZIONE



SNODO AUTOBLOCCANTE
DOPPIA FUNZIONE:
APERTURA TOTALE
INTERNA ED ESTERNA



CHIUSA



APERTURA TOTALE INTERNA



APERTURA TOTALE ESTERNA

Le versioni ACS 180 (apertura con snodo) sono dotate di un particolare snodo che ha una doppia funzione: in apertura di ribaltare l'anta completamente verso l'esterno, in chiusura di autobloccarsi con il telaio tramite un perno d'acciaio inox, offrendo ulteriori punti di ancoraggio anti-strappo. Tramite lo snodo otteniamo una totale apertura anche verso l'interno del locale, rendendo agevole l'operazione di chiusura della spagnoletta della persiana o antone.

TENACE INOX STRUTTURA



TELAIO:

telaio perimetrale di acciaio INOX AISI 304 di sezione 30x30x2mm.

ANTE:

ante con profili di acciaio inox con sezione 40x30x2.

MODULI ORNAMENTALI:

Tenace è disponibile in un solo modulo ornamentale Basic T con acciaio tondo sezione 14mm.

SERRATURA:

serratura a infilare con 2 punti di chiusura per anta, 1 superiore, 1 inferiore, con escursione dei puntali di 25 mm.

VERSIONI:

disponibili nelle versioni apribili con snodo, apribili senza snodo, fisse.

INGOMBRO COMPLESSIVO:

35mm, applicazione anche in presenza di monoblocchi, senza modifiche a infissi esistenti.

TENACE INOX DETTAGLI



DEFENDER ESTERNO
PER CILINDRO PASSANTE



PUNTALE DI CHIUSURA
SUPERIORE / INFERIORE



MEZZO CILINDRO



PARTICOLARE SNODO

CARATTERISTICHE



Certificazione
Antieffrazione



Speciale snodo
autobloccante



Kit
manutenzione



KIUSA

SOLUZIONI DI POSA PARTICOLARI

L'inferriata estensibile Kiusa è pensata per quelle situazioni in cui non è possibile posare una grata con apertura a battente, per esempio in caso di ampie vetrate e vetrine. È progettata con un sistema a scorrimento veloce e fluido con montanti mobili collegati tra loro tramite leve in acciaio carbonitrurato, per un'ottima resistenza anti-taglio. Realizzabile a una o due ante e, in fase di ristrutturazione, con cassonetto a scomparsa. Kiusa è certificata Classe 3 antieffrazione.



VERSIONE CON CASSONETTO
A SCOMPARSA



KIUSA

- STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO
- TECNOLOGIA COSTRUTTIVA A TAGLIO LASER
- LEVE ORIZZONTALI CARBONITRURATE
- SERRATURA: MEZZO CILINDRO A PROFILO EUROPEO ANTITRAPANO CON CHIAVE DA CANTIERE, CIFRATURA UNICA PER SINGOLA COMMESSA
- VERNICIATURA A POLVERI POLIESTERE PER ESTERNO PER UNA PERFETTA ADERENZA E DURATA DELLE VERNICI
- OGNI FORNITURA INCLUDE KIT D'USO E MANUTENZIONE
- OPZIONE CON CASSONETTO A SCOMPARSA



APERTURA PARZIALE



APERTURA TOTALE



Come tutti i prodotti Erreci in acciaio, Kiusa è sottoposta a verniciatura a polveri poliestere per esterno per una perfetta aderenza e durata del colore. A richiesta si può scegliere qualsiasi colore della gamma RAL.



KIUSA STRUTTURA

STRUTTURA:

struttura realizzata in acciaio zincato sezione 30x50.

ANTA:

anta estensibile composta da montanti scorrevoli in acciaio sezione 20x40, collegati tra loro tramite leve di collegamento in acciaio carbonitrurato.

SERRATURA:

serratura a infilare a 2 punti di chiusura, superiore e inferiore, con escursione dei puntali di 25 mm. Singola per versione ad 1 anta, doppia per la versione a 2 ante.



VISTA INTERNA

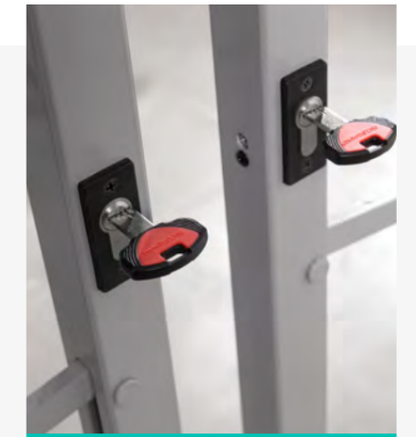
KIUSA DETTAGLI



SCORRIMENTO GUIDE VELOCE E FLUIDO



LEVE ORIZZONTALI CARBONITRURATE



DEFENDER INTERNO MEZZO CILINDRO

CARATTERISTICHE



Certificazione
Antieffrazione



19 Colori
disponibili



Kit
manutenzione



WARNING BELL

BASTA UN SEMPLICE GESTO PER METTERE IN DOPPIA SICUREZZA LA TUA CASA



Grazie all'evoluzione della sicurezza passiva delle nostre grate e alla disponibilità di nuove tecnologie wireless di sicurezza attiva, abbiamo progettato **Warning Bell**



Terminale di controllo

Telecomando

Sirena



APP SWEETHOME MOBILE

Scaricala da Google Play o sull' App Store



IL SISTEMA DI ALLARME WARNING BELL PUO' ESSERE INTEGRATO SU TUTTE LE NOSTRE LINEE DI GRATE

- Warning Bell è l'integrazione alle nostre linee di grate, l'elettronica più avanzata, più semplice, per offrirti il sistema di allarme professionale con gestione semplificata wireless. Nessuna costosa opera muraria o antiestetici cavi passanti, massima flessibilità e funzioni facili da usare. Il sistema di allarme è composto da un doppio sensore integrato per ogni grata che ha la funzione di segnalare un tentativo di scasso o di apertura della serratura e un'interfaccia wireless con trasmissione bidirezionale.

- Warning Bell supervisiona di continuo la funzionalità della comunicazione tra tutti i componenti del sistema, assicurando il perfetto funzionamento e segnalando ogni possibile irregolarità. Il sistema è gestibile anche da APP Mobile.

- Warning Bell può essere collegato ad un impianto già esistente o aggiungere ulteriori rivelatori in relazione ai vani da sorvegliare.

- Una vasta gamma di accessori consente di personalizzare l'impianto secondo le proprie esigenze con soluzioni aggiuntive a richiesta per porte e finestre.



Sensore integrato



Sistema wireless con trasmissione **bidirezionale**



DOPPIA SICUREZZA PER LA TUA CASA.

UNITÀ REMOTE (SENSORI):

- Comunicazione wireless
- Rilevamento apertura anta (contatto reed)
- Rilevamento vibrazioni sul telaio (shock sensor)
- Monitoraggio carica batteria
- Led di segnalazione

CENTRALE DI CONTROLLO

- Gestione fino a 80 sensori indipendenti
- Gestione utenti (1 master, 31 standard)
- Tempo di intervento programmabile sul singolo sensore
- Funzione 'search' sensori (ricerca guasti)
- Funzionamento con batteria tampone.
- Monitoraggio batteria tampone.
- Segnalazione acustica integrata (180 secondi)
- Indicazione avaria unità sensore
- Esclusione dei singoli sensori in caso di avaria degli stessi
- Funzione Auto-Insert per sensori con anta aperta
- Memoria allarme intervenuto
- Interfaccia con impianto d'allarme preesistente
- Notifica via sms e notifiche push degli allarmi avvenuti
- Possibilità di verificare e modificare lo stato dell'allarme attraverso comandi sms e tramite APP Sweet Home Mobile
- Combinatore telefonico 4G integrato



Programmazione **Wireless**



Wlink compatibile



Telegestione



Risparmio **energetico**

DESIGN

Erreci ti offre un'ampia scelta di moduli ornamentali suddivisi tra disegni classici e moderni: **Design Typical** e **Design Minimal**. Inoltre si effettuano realizzazioni personalizzate. Proponiamo **19 colorazioni** di serie, su richiesta si eseguono tutti i colori della gamma RAL.

MODULI ORNAMENTALI: DESIGN TYPICAL



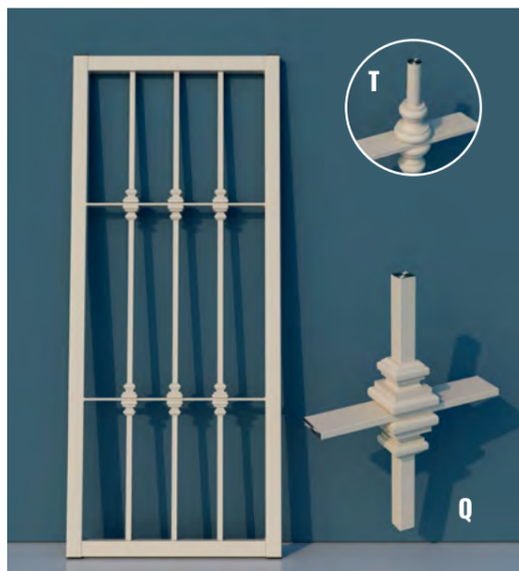
BASIC Q

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE QUADRO SEZ. 14

BASIC T

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE TONDO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:
EDILIA 2 - PERFEKTA (SOLO CON COMBI) -
EVOLUTA 18 - LIBERA - LIBERA CE - SIKURA



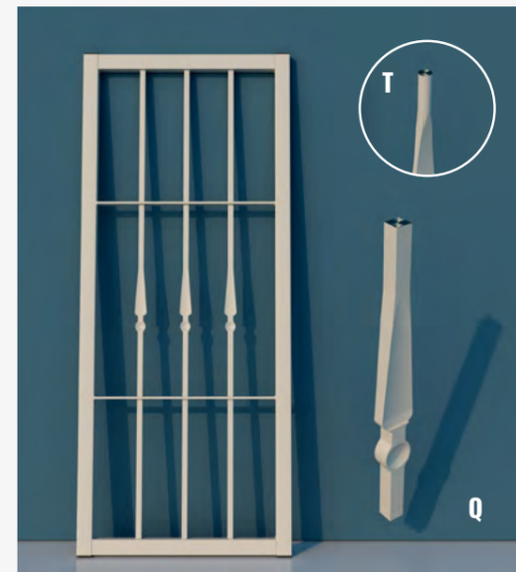
ELEGANCE Q

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5
BARRA VERTICALE QUADRO SEZ. 14

ELEGANCE T

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5
BARRA VERTICALE TONDO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:
PERFEKTA (SOLO CON COMBI) - EVOLUTA 18 -
LIBERA - LIBERA CE



CLASSIC Q

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE QUADRO SEZ. 14

CLASSIC T

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE TONDO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:
PERFEKTA (SOLO CON COMBI) - EVOLUTA 18 -
LIBERA - LIBERA CE - SIKURA



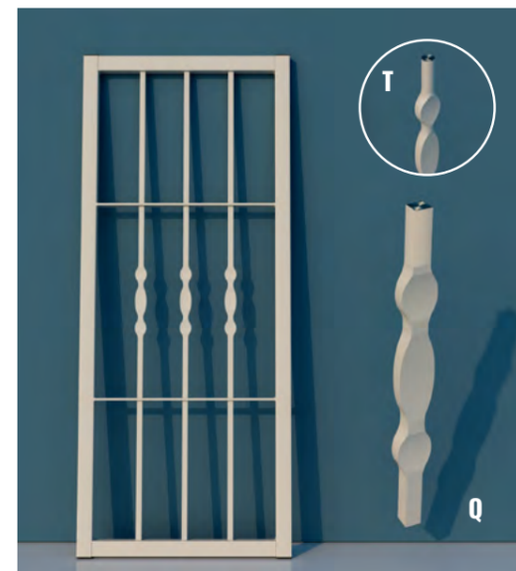
ROYAL Q

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE QUADRO SEZ. 14

ROYAL T

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE TONDO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:
EDILIA 2 - PERFEKTA (SOLO CON COMBI) -
EVOLUTA 18 - LIBERA - LIBERA CE - SIKURA



LIBERTY Q

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE QUADRO SEZ. 14

LIBERTY T

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE TONDO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:
PERFEKTA (SOLO CON COMBI) - EVOLUTA 18 -
LIBERA - LIBERA CE - SIKURA



ROMBO Q

DATI TECNICI:
BARRE QUADRE SEZ. 14

ROMBO T

DATI TECNICI:
BARRE TONDE SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:
EVOLUTA 18 - LIBERA - LIBERA CE



RETRO' Q

DATI TECNICI:
BARRE QUADRE SEZ. 14

RETRO' T

DATI TECNICI:
BARRE TONDE SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:
EVOLUTA 18 - LIBERA - LIBERA CE



STYLE

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE QUADRO
SEZ. 14

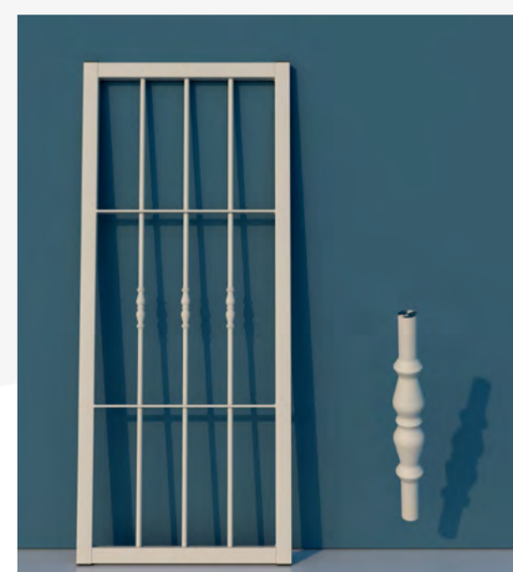
DISPONIBILI PER LINEA:
PERFEKTA (SOLO CON COMBI) - EVOLUTA 18 -
LIBERA - LIBERA CE - SIKURA



ONDA

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE QUADRO
SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:
PERFEKTA (SOLO CON COMBI) - EVOLUTA 18 -
LIBERA - LIBERA CE - SIKURA



PLUS

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE TONDO
SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:
EVOLUTA 18 - LIBERA - LIBERA CE - SIKURA



DELUXE

DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5 (TUBOLARE 30X30
LINEA SIKURA) BARRA VERTICALE QUADRO
SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:
EVOLUTA 18 - LIBERA - LIBERA CE - SIKURA

ALFA

**DATI TECNICI:**

PIATTI ORIZZONTALI 30x5
BARRA VERTICALE TONDO / QUADRO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:

LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18 (ASS 180 e FISSA)

BETA

**DATI TECNICI:**

PIATTI ORIZZONTALI 30x5
BARRA VERTICALE TONDO / QUADRO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:

LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18 (ASS 180 e FISSA)

GAMMA

**DATI TECNICI:**

PIATTI ORIZZONTALI 30x5
BARRA VERTICALE TONDO / QUADRO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:

LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18 (ASS 180 e FISSA)

KAPPA

**DATI TECNICI:**

PIATTI ORIZZONTALI 30x5
BARRA VERTICALE TONDO / QUADRO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:

LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18 (ASS 180 e FISSA)

DELTA

**DATI TECNICI:**

PIATTI ORIZZONTALI 30x8

DISPONIBILI PER LINEA:

LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18 (ASS 180 e FISSA)

EPSILON

**DATI TECNICI:**

TUBOLARI ORIZZONTALI DIAMETRO 25

DISPONIBILI PER LINEA:

LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18 (ASS 180 e FISSA)

IOTA

**DATI TECNICI:**

PIATTI ORIZZONTALI 30x5
BARRA VERTICALE TONDO / QUADRO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:

LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18
(ACS 180 / ASS 180 / FISSA)

OMEGA

**DATI TECNICI:**

PIATTI ORIZZONTALI 30x5
BARRA VERTICALE TONDO / QUADRO SEZ. 14

DISPONIBILI PER LINEA:

LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18
(ACS 180 / ASS 180 / FISSA)

OMICRON



DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x8
DISPONIBILI PER LINEA:
LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18 (ASS 180 e FISSA)

TAU



DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5
BARRA VERTICALE TONDO / QUADRO SEZ. 14
DISPONIBILI PER LINEA:
LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18 (ASS 180 e FISSA)

ZETA



DATI TECNICI:
PIATTI ORIZZONTALI 30x5
BARRA VERTICALE TONDO / QUADRO SEZ. 14
DISPONIBILI PER LINEA:
LIBERA - LIBERA CE - EVOLUTA 18 (ASS 180 e FISSA)



COLORI GRATE

DISPONIBILI SU TUTTI I MODELLI
(a eccezione di TENACE inox)



BIANCO RAL
9010 RAGGRINZANTE



AVORIO RAL
1013 RAGGRINZANTE



GRIGIO RAL
7035 RAGGRINZANTE



MARRONE RAL
8017 RAGGRINZANTE



VERDE RAL
6005 RAGGRINZANTE



VERDE RAL
6109 RAGGRINZANTE



NERO RAL
9005 RAGGRINZANTE



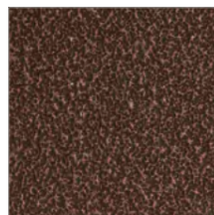
GRIGIO
400 SABLE



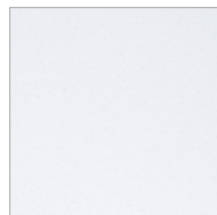
NERO
MARTELLATO



VERDE
MARTELLATO



RAME
MARTELLATO



BIANCO
MARMO



GRIGIO
MARMO



VERDE
MARMO



MARRONE
MARMO



ARGENTO
MICACEO



GRIGIO
MICACEO



NERO
MICACEO



RUGGINE

KIT PER SERRATURA

FORNITO CON TUTTI I MODELLI



CILINDRO DI SICUREZZA K2



CHIAVE DI CANTIERE



3 CHIAVI PADRONALI



TESSERINA
DUPLICAZIONE CHIAVI

I colori sono puramente indicativi.
Su richiesta si eseguono tutti i colori della gamma Ral.

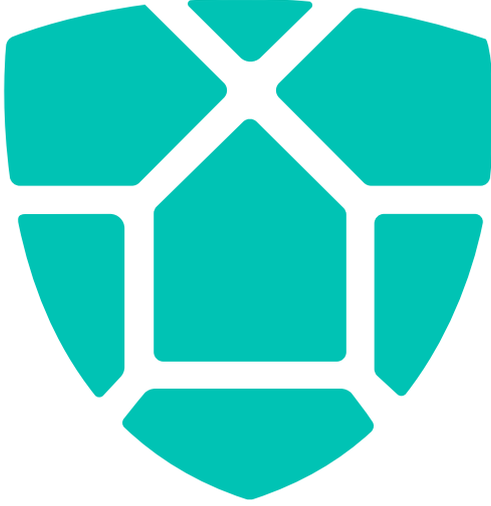


ERRECI[®]

Passione

**“ OGNI PRODOTTO
ERRECI NASCE
DALL’AMORE
PER IL NOSTRO
LAVORO ”**

 **ERRECI®**



CATALOGO GRATE



ERRECI SICUREZZA S.r.l.

Viale delle Industrie, 5/7 - 26845 Codogno LODI

Tel. +39 0377 436041 - 379937 - 433126

Fax +39 0377 437928

info@errecisicurezza.com

www.errecisicurezza.com