

security bars made in Italy









la sicurezza ci e' grata

La sicurezza ci è Grata





la sicurezza ci e' grata





Erreci Sicurezza S.r.I. di Mario Contardi e Alfredo Rizzi, nasce da una precisa esigenza di innovazione tecnologica rivolta al settore della sicurezza. Alfredo Rizzi tecnico intraprendente successore del padre G. Rizzi artigiano ed industriale dal 1964 alla dirigenza della società omonima Rizzi & C. Porte Blindate, stimolato dall'ascolto attento delle problematiche e delle esigenze della sicurezza, progetta soluzioni e protezioni passive quali Grate blindate e Persiane blindate con accorgimenti e brevetti europei unici nel settore.



Erreci Sicurezza esegue e controlla tutte le fasi della produzione, dalla lavorazione dell'acciaio a quella dell'assemblaggio e verniciatura per la massima qualità del prodotto finito.

Erreci Sicurezza attenta alle normative vigenti offre tutti prodotti con marcature CE e certificazioni Antieffrazione classe 2, classe 3 e classe 4 ottenute presso l'Istituto Giordano. Ogni prodotto Erreci Sicurezza risponde ai più severi parametri qualitativi per garantire la massima sicurezza e affidabilità del prodotto nel tempo.



Erreci Sicurezza S.r.I. of **Mario Contardi** and **Alfredo Rizzi** was founded specifically to respond to a need for technological innovation in the security industry. Alfredo Rizzi, an enterprising technician, took over the role held by his father: G. Rizzi, since 1964, craftsman and entrepreneur of the Company with the same name Rizzi & C. Porte Blindate. He was driven by his ability to carefully listen to the problems and needs in the security sector and designs solutions as well as passive protections such as armoured security bar systems and armoured shutters with unique features and protected by European patents.



Erreci Sicurezza performs inspections at every stage of production, from the processing of steel to the assembly and painting stages, to ensure the highest quality in its finished products.

Erreci Sicurezza meets the regulations in force and provides all products with an EC break-in resistant mark and certifications in class 2, class 3 and class 4 issued by the Giordano Institute. Erreci Sicurezza products comply with the most rigorous quality requirements to ensure maximum security and product reliability over time.





Essere sicuri, ora più che mai è diventata una esigenza indispensabile per ogni cittadino, ogni famiglia, ogni comunità ed è vero che pur rifiutando ogni tipo di violenza si è costretti a difendersi da possibili attacchi, furti, scassi rapine ed intrusioni.

Le linee **Evoluta, Perfekta, Libera, Sikura, Edilia, Combi e Maxima** rappresentano le soluzioni ideali che la **Erreci Sicurezza** ha progettato e brevettato come risposta efficace a questo problema. Grazie ai propri sistemi di cerniere in acciaio pressofuse, cilindri e serrature, garantiscono l'impenetrabilità di qualsiasi finestra e porta/finestra e sono prodotti facilmente installabili in quanto non sono richieste alcune opere murarie o modifiche alle strutture esistenti.

Tutte le nostre linee hanno superato test antieffrazione presso l'Istituto Giordano ottenendo varie classi di certificazioni.

Il design è sobrio ma elegante, le colorazioni, la qualità dei procedimenti di verniciatura, i materiali e le finiture sono attentamente selezionate. Gli esclusivi sistemi di aperture con snodi o con cerniere a scomparsa, permettono di vivere la propria casa in massima libertà, eliminando spiacevoli sensazioni di sentirsi chiusi nella propria abitazione.

Queste caratteristiche rendono Erreci Sicurezza leader nel settore della sicurezza proponendo l'azienda come partner indispensabile per migliorare la libertà della propria vita e delle persone a noi più care.



Your safety



la sicurezza ci e' grata



Safety, now more than ever, is a vital requirement for every citizen, every family, every community, and it is true that people while refusing any kind of violence are forced to defend themselves against possible attacks, thefts, burglaries, robberies and breaking and entering.

The **Evoluta**, **Perfekta**, **Libera**, **Sikura**, **Edilia**, **Combi and Maxima** product lines represent ideal solutions that **Erreci Sicurezza** has designed and patented as an effective response to this problem. Thanks to its own system of hinges in die-cast steel, cylinders and locks, the Company guarantees the security of any window and door-window and offers products that can be easily installed since they do not require any masonry work or changes to existing structures.

All our product lines have passed break-in resistance tests at the Giordano Institute obtaining different classes of certifications.

The design is simple but elegant and the colours as well as the quality of the coating treatments, materials and finishes are carefully selected. The unique opening systems with articulated joints or hidden hinges allow enjoying the house with maximum freedom, eliminating the unpleasant feeling of being trapped in your home.

These features make Erreci Sicurezza a leader in the security sector by proposing the company as an essential partner to improve freedom of living with peace of mind, for us and our dear ones.

loera porta | door

La caratteristica della grata "Libera" è la speciale cerniera a scomparsa unica nel suo genere sia per la sicurezza che per il design. Le cerniere sono costituite in acciaio tramite processo di microfusione e la particolare conformazione della stessa non permette attacchi a differenza delle cerniere tradizionali. I telai perimetrali, disponibili in 4 diverse tipologie, sono realizzati in acciaio zincato di sezione 40x40x2 mm di spessore con 2 profili di compensazione ad U (20x45x20) adatti a correggere eventuali fuori squadra nei lati verticali, o a richiesta con telaio in acciaio zincato di sezione 50x50x2 mm di spessore con aletta da 25 mm. Il fissaggio a parete di entrambe è garantito tramite tasselli e non necessita di nessuna opera muraria. Le ante sono realizzate con profili di acciaio zincato di sezione 40x40x2 mm di spessore. La serratura è di tipo ad infilare a 3 punti di chiusura con escursione catenacci da 25 mm (1 superiore, 1 centrale, 1 inferiore) con ½ cilindro antitrapano a profilo europeo rivolto all'interno del locale. LIBERA viene realizzata ad 1 anta, a 2 ante, a 3 ante, a 4 ante nelle aperture a battente, snodata o ribaltabile. La verniciatura viene nelle aperture a battente, snodata o ribaltabile. La verniciatura viene realizzata con polveri poliesteri per esterno termoindurenti, essicate a forno alla temperatura di 180°, con un importante pre-trattamento meccanico per mezzo di una granigliatrice automatica a getto modulare, al fine di asportare le impurità di superficie (grassi, olii, calamina o altro materiale inquinante) e per una perfetta aderenza e durata delle vernici. Tutta la gamma delle grate di sicurezza "LIBERA" sono marcate Ce secondo la normativa UNI 13659, e sottoponendosi a prove di antieffrazione presso l'istituto Giordano hanno ottenuto la Classe 3 secondo la normativa europea UNI ENV 1627/30:2011. Il test antieffrazione è stato effettuato su un campione a 2 ante (2 AP) con

antieffrazione è stato effettuato su un campione a 2 ante (2 AP) con



The distinguishing characteristic of the "Libera" security bar system is its special hidden hinge, unique both for its safety and design. The hinges are manufactured in steel using a micro-casting process and their particular shape does not allow any tampering, unlike conventional hinges. The perimeter frames, available in 4 different versions, are manufactured in galvanized steel with 40x40 mm section and 2 mm thick, with 2 U-shaped compensation profiles (20x45x20) suitable to correct any out of square of the vertical sides, or, on request, the frame is available in galvanized steel with 50x50 mm section and 2 mm thick with a 25 mm fin. The wall mounting of both frames is ensured by dowels and it does not need any masonry. The panels are manufactured with profiles in galvanized steel with 40x40 mm section and 2 mm thick. Mortise lock with 3-locking points. with 40x40 mm section and 2 mm thick. Mortise lock with 3-locking points. The mortise lock with 3-locking points and the deadbolt travel is 25 mm (1 deadbolt is placed at the top, 1 at the centre, 1 at the bottom) with a drill-proof ½ cylinder featuring European profile facing inside the room, with KA coding for each order, unless otherwise specified. The standard painting treatment for all our products is as follows: thermosetting polyester powders for outdoors are used, dried in a furnace at a temperature of 180 °C, with a strong mechanical pre-treatment applied using an automatic shot-blasting machine with modular jet to remove impurities from the surface (greases, oils, calamine or other polluting materials) and to obtain perfect adhesion and durability of materials. The full range of "LIBERA" security bar system is marked EC, according to UNI 13659, and break-in resistance testing was performed by the Giordano Institute, leading to a Class 2 certification according to the European standard UNI ENV 1627/30:2011. Break-in resistance testing was carried out on an 2 doors articulated (PCS 180) sample sized L 1200 x H 2200. sample sized L 1200 x H 2200.







Dettaglio 1

Telaio scatolato con profilo compensatore laterale per recupero fuorisquadra, dettaglio del modello Elegance Q. Box frme with lateral compensator profile to remedy out of square frame, detail of the Elegance Q model.

Dettaglio 2

Particolare cerniere a scomparsa in acciaio microfusione inattaccabili dall'esterno e con rostri parastrappo. Hidden hinge detail in micro-cast steel, against attacks from outside and with anti-tear guards.









Libera - Modello Plus

Particolare telaio con aletta e rostro parastrappo. Frame detail with fins and anti-tear guard.

Plus









Libera - modello Rombo Q

Telaio con aletta e dettaglio del modello Rombo Q. Frame with fin and detail of Rombo Q model.

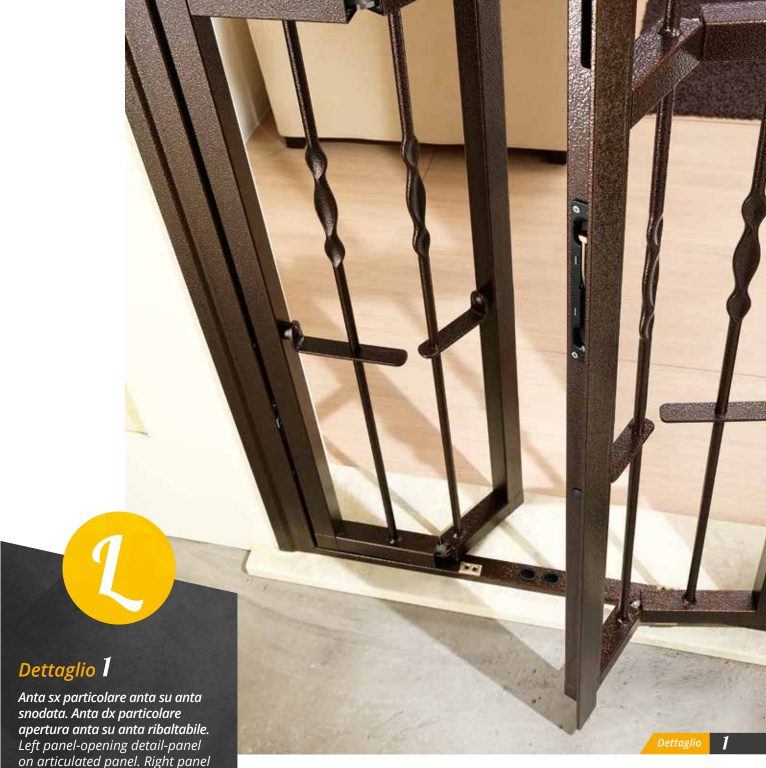


finestra

Libera - Modello Rombo Q

Particolare cerniere a scomparsa in acciaio microfusione inattaccabili dall'esterno, con rostri parastrappo.
Hidden hinge detail in micro-cast steel againtst attacks from outstide and with anti-tear guards.





Anta sx particolare anta su anta snodata. Anta dx particolare apertura anta su anta ribaltabile. Left panel-opening detail-panel on articulated panel. Right panel detail-opening detail-panel on folding panel.

Dettaglio 2-3

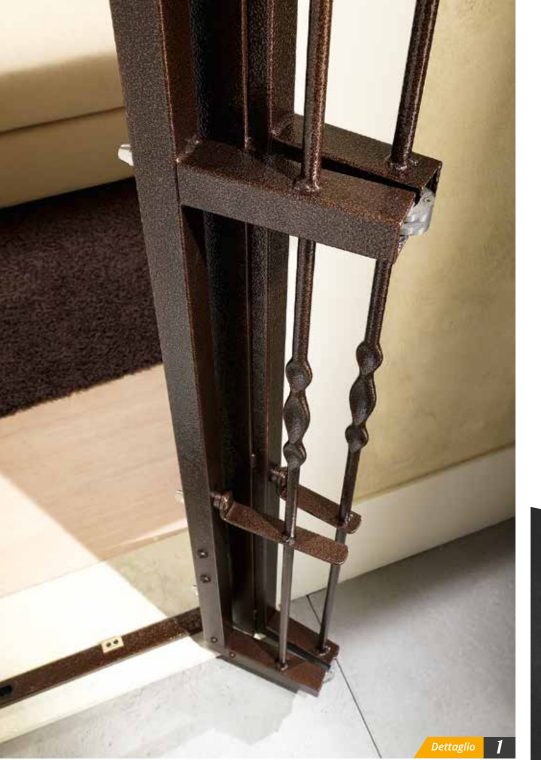
Sequenza apertura. Opening sequence.















Particolare anta su anta ribaltabile. Panel on folding panel detail.

Dettaglio 2

Particolare imbotte di fissaggio. Fixing jamb detail.

Dettaglio 3

Particolare anta su anta snodata. Panel on articulated panel detail.











E3

Dettaglio 1

Sequenza di chiusura. Closing sequence.

Dettaglio 2

Particolare catenaccio a leva. Detail of lever deadbolt.

Dettaglio 3

Particolare cerniera. Hinge detail.

Libera grada di sicurezza



Sequenza di apertura verso l'esterno. Sequence of total external opening.





Grate security bar systems



Basic T



Basic Q



Elegance TCon borchie tonde.
With round studs.



Elegance QCon borchie quadrate.
With square studs.



Retrò TDisponibile anche con specchiature regolari.
Available also with regular bar spacing.



Retrò QDisponibile anche con specchiature regolari.
Available also with regular bar spacing.



Royal Q



Royal T



Style

Tutti i modelli di grate sono realizzati da moduli di acciaio pieno di spessore 14 mm. All security bars models are manufactured with solid steel modules with a thickness of 14mm.







Deluxe



Onda



Classic Q



Classic T



Liberty Q



Liberty T



Rombo Q



Rombo T

Dettagli details



Capsule di finitura finishing caps

Profilo compensatore laterale in tinta con la grata e capsule di finitura, sono accessori forniti sempre di serie.

Lateral compensator profile, colour matching the security bar system and finishing caps; these are accessories always included in the supply.

Serratura in acciaio con 5 punti di chiusura nell'anta principale e catenaccio a 2 punti di chiusura per anta secondaria. Optional.

Stainless steel lock with 5 locking points in the main panel and deadbolt with 2 locking points for each secondary panel. Optional



Dettaglio defender defender detail

Dettaglio della chiusura e del defender esterno a protezione del cilindro antitrapano passante.

Detail of the closing mechanism and external defender system to protect the drill-proof through-cylinder.

Serratura in acciaio con frontale in inox a 3 punti di chiusura con escursione aste 25 mm. nell'anta principale e catenaccio a 2 punti di chiusura per anta secondaria.

Steel lock with stainless steel front and 3 locking points with 25 mm rod travel in the main panel and bolt with 2 locking points for each secondary panel.





Di serie ogni grata è fornita di ½ cilindro interno di sicurezza antitrapano, con chiave da cantiere per la posa e busta sigillata contenente n.2 chiavi padronali che annullano automaticamente la chiave da cantiere, e la card per la duplicazione delle chiavi. Ogni abitazione avrà la chiave unificata.

As optional, every security bar system is provided with internal drill-proof safety half-cylinder, with construction key for the installation and sealed envelope containing 2 owner keys that automatically cancel the construction key, and a card to duplicate the keys. Each house will have a unified key.

Certificazioni certifications





PARTECIPAZIONI ASSOCIATIVE



RAPPORTO DI PROVA N. 254210

Luogo e data di emissione: Bellaria-Igea Marina - Italia, 21/04/2009

Committente: ERRECI SICUREZZA S.r.l. - Via Angelo Fusari, 11/13 - 26845 CO-

DOGNO (LO) - Italia

Data della richiesta della prova: 19/01/2009

Numero e data della commessa: 43781, 20/01/2009

Data del ricevimento del campione: dal 19/01/2009 al 18/02/2009 Data dell'esecuzione della prova: dal 19/01/2009 al 18/02/2009

Oggetto della prova: Determinazione della resistenza all'effrazione e classificazione

di una grata apribile secondo le norme UNI ENV 1627:2000, UNI ENV 1628:2000, UNI ENV 1629:2000 ed UNI ENV

1630:2000

Luogo della prova: Istituto Giordano S.p.A. - Blocco 4 - Via San Mauro, 8 - 47814

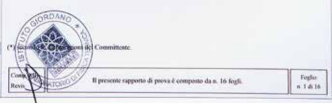
Bellaria-Igea Marina (RN) - Italia

Provenienza del campione: campionato e fornito dal Committente

Identificazione del campione in accettazione: n. 2009/0069 e n. 2009/0844

Denominazione del campione*,

Il campione sottoposto a prova è denominato "GRATA LIBERA CLASSE 3".





Il presente rapporto di prova, da solo, non può essere considerato un certifica

(Rapporto di prova n. 251210 del 21/01/2009)

UNI ENV 1627:2000, UNI ENV 1628:2000, UNI ENV 1629:2000 of UNI ENV 1639:2

citaito da una grata apribile, denominato "GRATA LIBERA CLASSE 3" e p TRRECT SICUREZZA S.r.L - Via Angelo Finari, 11/13 - 26845 CODOGNO (LO) - Italia

Classe 3

GIORDANO

Classificazione,

Colori



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

Colours are approximate.



index

Elegance Q



Plus pag. 10



Rombo Q



Liberty T



Rombo T pag. 18



Segui la tartaruga su www.errecisicurezza.com

Follow the turtle on www.errecisicurezza.com



Photo | Graphic concept FOTOGRAPH Colour separation COLORLAB SRL Print LITOQUICK SRL



Sentirsi sicuri e protetti, sempre.

Essere sicuri, ora più che mai è diventata una esigenza indispensabile per ogni cittadino, ogni famiglia, ogni comunità...ed è vero che pur rifiutando ogni tipo di violenza si è costretti a difendersi da possibili attacchi, furti, scassi rapine ed intrusioni.

Erreci sicurezza dopo svariati anni di esperienza, è leader nel settore della sicurezza, e si propone come partner indispensabile per migliorare la libertà della propria vita e delle persone a noi più care.





la sicurezza ci e' grata



Libera grata di sicurezza made in Italy

Erreci Sicurezza s.r.l.

Sede legale: Via A. Fusari, 11/13 - 26845 Codogno - Lodi Sede produttiva: Via A. Volta, 8 - 26861 Fombio - Lodi

Tel 1: +39 0377 436041 Tel 2: +39 0377 379937 Fax: +39 0377 437928 info@errecisicurezza.com www.errecisicurezza.com



la sicurezza ci e' grata