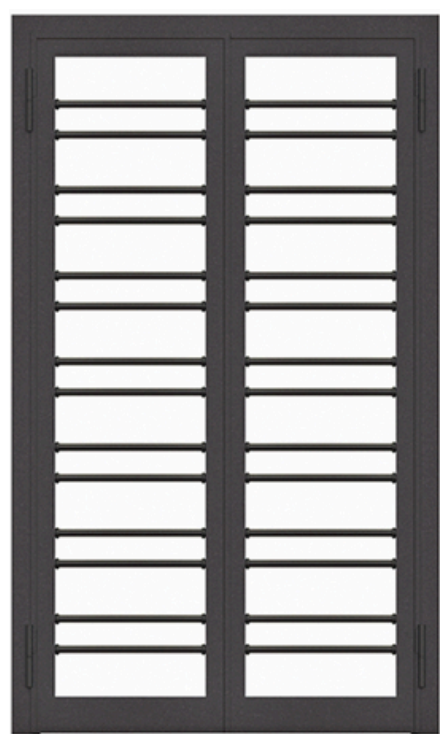
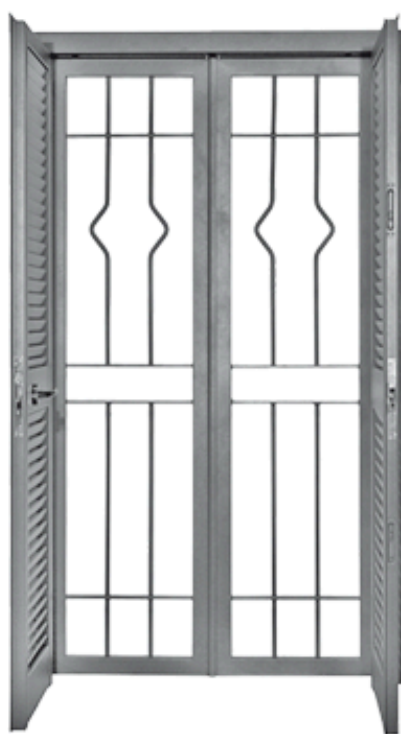


CATALOGO

SISTEMI DI SICUREZZA



2 0 2 4 / 2 0 2 5

CATALOGO

SISTEMI DI SICUREZZA

PERSIANE BLINDATE A LAMELLE FISSE	1
PERSIANE BLINDATE A LAMELLE ORIENTABILI	2
COMBINATI	3
GRATE DI SICUREZZA FISSE	4
GRATE DI SICUREZZA APRIBILI	8
GRATE DI SICUREZZA LUCE	13
GRATE A SNODO INTERMEDIO DEFENDER	16
GRATE A SNODO INTERMEDIO BLOCKER	17
ACCESSORI E FORME SPECIALI	18
COLORAZIONI DISPONIBILI	19

PERSIANA BLINDATA LAMELLE FISSE

TEMPOH



TELAIO REALIZZATO IN FERRO ZINCATO CON PROFILI SCATOLATI O IN LAMIERA PRESSOPIEGATA

ANTA REALIZZATA CON PROFILI SCATOLATI IN FERRO ZINCATO SPESSORE 15/10

CERNIERE IN FERRO ZINCATO SPESS. 4 MM TIPO STAMPATE E PIEGATE; CAMERA INTERNA AUTOLUBRIFICANTE CON SPINA IN ACCIAIO A DOPPIA SFERA REGGISPINTA E GRANI DI REGISTRAZIONE

OVALINE ORIZZONTALI DI RIEMPIMENTO FISSE

SISTEMA ANTIEFFRAZIONE CON TONDINO IN ACCIAIO A PROTEZIONE LAMELLE DIAMETRO 7MM

SERRATURA DI SICUREZZA A TRIPLICE ESPANSIONE CON CILINDRO EUROPEO



ASTA DI CHIUSURA VERTICALE INFERIORE E SUPERIORE CON DIAMETRO 12 MM

ROSTRI FISSI LATO CERNIERE IN FUNZIONE ANTISTRAPPO

PALETTI A LEVA PER CHIUSURA SUPERIORE ED INFERIORE SU ANTA SECONDARIA

VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE TERMOINDURENTI



PERSIANA BLINDATA LAMELLE ORIENTABILI

CLASSIC



TELAIO REALIZZATO IN FERRO ZINCATO CON PROFILI SCATOLATI O LAMIERA PRESSOPIEGATA

ANTA REALIZZATA CON PROFILI SCATOLATI IN FERRO ZINCATO SPESSORE 15/10

LAMELLE ORIZZONTALI ORIENTABILI SPESSORE 15/10 SEZIONE 50•10 MM CON MANIGLIETTA DI COMANDO PER REGOLARE L'APERTURA

CERNIERE IN ACCIAIO SPES. 4 MM TIPO STAMPATE E PIEGATE; CAMERA INTERNA AUTOLUBRIFICANTE CON SPINA IN ACCIAIO A DOPPIA SFERA REGGISPINTA E GRANI DI REGISTRAZIONE

SERRATURA DI SICUREZZA BUNKERLOCKS A TRIPLICE ESPANSIONE CON CILINDRO EUROPEO



ASTA DI CHIUSURA VERTICALE INFERIORE E SUPERIORE CON DIAMETRO 12 MM

ROSTRI FISSI LATO CERNIERE IN FUNZIONE ANTISTRAPPO

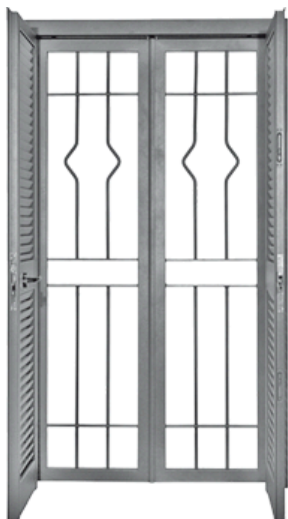
PALETTI A LEVA PER CHIUSURA SUPERIORE ED INFERIORE SU ANTA SECONDARIA

VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE TERMOINDURENTI



PERSIANA BLINDATA COMBINATI

DOUBLE



TELAIO REALIZZATO IN FERRO ZINCATO CON PROFILI SCATOLATI O IN LAMIERA PRESSOPIEGATA

ANTA REALIZZATA CON INTELAIATURA CON PROFILI SCATOLATI SPESSORE 15/10 IN FERRO ZINCATO

CERNIERE IN FERRO ZINCATO SPESSORE 4 MM A TRE ALI, TIPO STAMPATE E PIEGATE

OVALINE ORIZZONTALI DI RIEMPIMENTO FISSE

SISTEMA ANTIEFFRAZIONE CON TONDINO IN ACCIAIO A PROTEZIONE LAMELLE DIAMETRO 7 MM

SERRATURA DI SICUREZZA BUNKERLOCKS A TRIPLICE ESPANSIONE CON CILINDRO EUROPEO SULL'ANTA PRINCIPALE



SERRATURA A TRIPLICE ESPANSIONE CON CILINDRO EUROPEO SU PERSIANA OSCURANTE

ASTA DI CHIUSURA VERTICALE INFERIORE E SUPERIORE CON DIAMETRO 12 MM

ROSTRI FISSI LATO CERNIERE IN FUNZIONE ANTI STRAPPO

PALETTI A LEVA PER CHIUSURA SUPERIORE ED INFERIORE SU ANTA SECONDARIA

VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE TERMOINDURENTI

OPTIONAL: KIT DI SICUREZZA CLASSE RC₄

OVALINE SALDATE ALLE ESTREMITÀ DAL LATO INTERNO DELLA PERSIANA

SCATOLA DI PROTEZIONE PER SERRATURA BUNKERLOCKS

SOGLIA ANTISTRAPPO PER FINESTRE E PORTAFINESTRE

GANCIO DI SICUREZZA



GRATE DI SICUREZZA FISSE

I TELAI DELLE GRATE APRIBILI SONO REALIZZATI CON PROFILI SCATOLARI, OPPURE, IN LAMIERA PRESSO-PIEGATA SECONDO LE VARIE ESIGENZE DI INSTALLAZIONE E TRAVERSA INFERIORE A RICHIESTA.

LE ANTE SONO REALIZZATE CON PROFILI DI 60•40 MM, CON L'INSERIMENTO DI PROFILATI PIATTI DI 30•8 MM, E TONDI 16 MM DI DIAMETRO, CON PASSO NON INFERIORE A 150 MM.

TUTTI I PROFILI E GLI ELEMENTI UTILIZZATI SONO IN ACCIAIO ZINCATO

LE GRATE APRIBILI SONO MUNITE DI UNA SPECIALE SERRATURA CON PROFILO A TRIPLICE ESPANSIONE, CON CILINDRO A CIFRATURA EUROPEA E DI PALETTI A LEVA CON TERMINALI DI BLOCCAGGIO 12 MM.

LA ROTAZIONE DELLE ANTE AVVIENE MEDIANTE CERNIERE AUTOLUBRIFICANTI E REGISTRABILI, POSIZIONATE TRA L'ANTA E IL TELAIO. A SALVAGUARDIA DELLE STESSE, SONO STATI INSERITI ANTISTRAPPO IN ACCIAIO TORNITO.

L'INSERIMENTO DI ELEMENTI DECORATIVI COME BORCHIE, COPRI-SALDATURE, SFERE, ROSONI E RICCI, CONTRIBUISCE A CONFERIRE AL PRODOTTO UN PARTICOLARE STILE ED UNA DINAMICITÀ TALI DA ESSERE PERSONALIZZATI IN BASE ALLE ESIGENZE E AL GUSTO DEL CLIENTE.

TELAIO REALIZZATO CON PROFILI SCATOLATI IN FERRO ZINCATO DA 15/10 DI SPESSORE E/O IN LAMIERA PRESSOPIEGATA

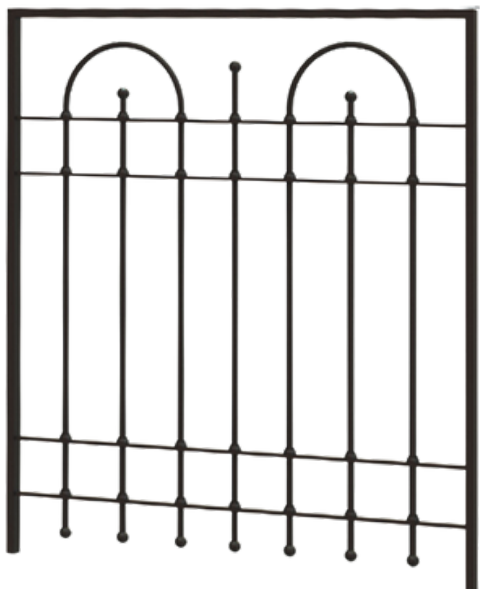
MAGLIA DI SICUREZZA COSTITUITA DA PIATTO DA 8 MM E TONDO Ø16MM COMBINATI IN DIVERSE SOLUZIONI



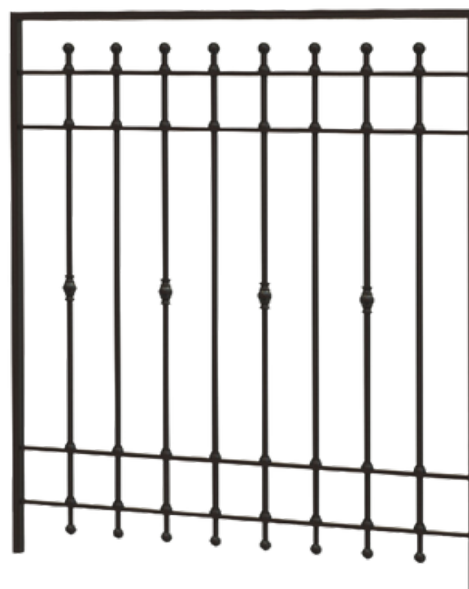
ELEMENTI DECORATIVI A SCELTA: BORCHIE, COPRI-SALDATURE, SFERE, ROSONI, RICCI

VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE TERMOINDURENTI

GRATE DI SICUREZZA FISSE



ARCO



BORCHIE E SFERE

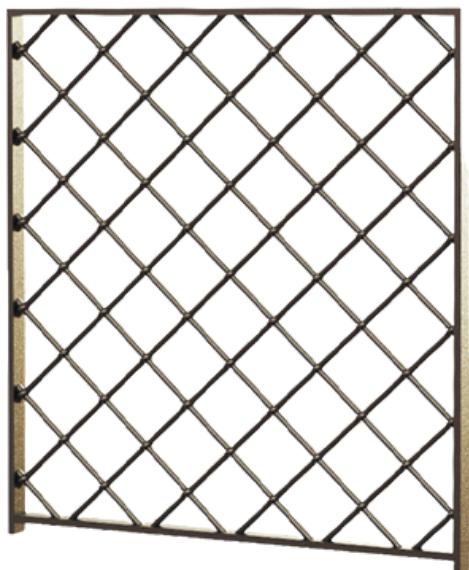


DOPPIO ORIZZONTE



QUADRATO

GRATE DI SICUREZZA FISSE



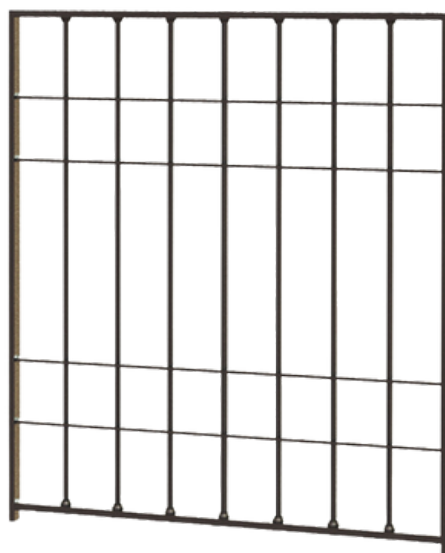
ROMBO



FRECCIA

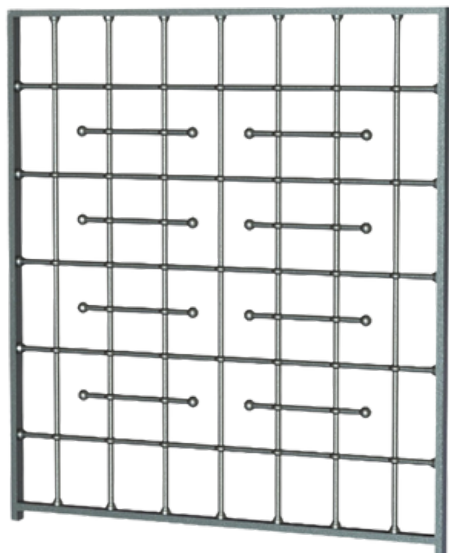


ORIZZONTE



TONDO PIATTO

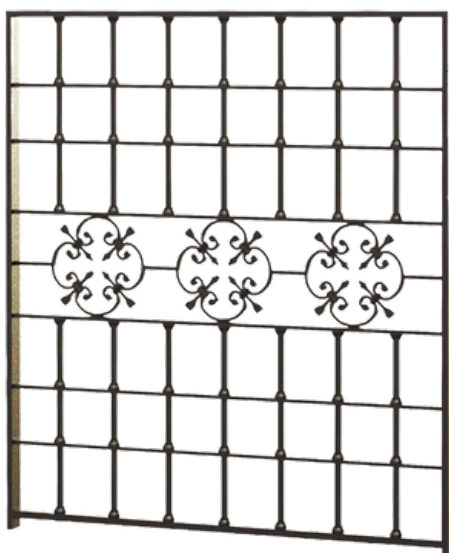
GRATE DI SICUREZZA FISSE



QUADRO



RICCIO

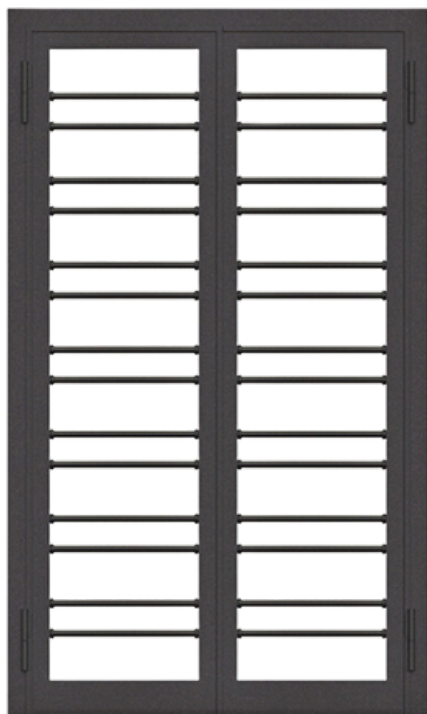


ROSONE



SEGNO

GRATE DI SICUREZZA APRIBILI



TELAIO REALIZZATO CON PROFILI SCATOLATI IN FERRO ZINCATO DA 15/10 DI SPESSORE E/O IN LAMIERA PRESSOPIEGATA

ANTA REALIZZATA CON PROFILI SCATOLATI IN FERRO ZINCATO DA 15/10 DI SPESSORE

CERNIERE IN ACCIAIO SPESS. 4 MM TIPO STAMPATE E PIEGATE; CAMERA INTERNA AUTOLUBRIFICANTE CON SPINA IN ACCIAIO A DOPPIA SFERA REGGISPINTA CON GRANI DI REGISTRAZIONE

STRUTTURA MAGLIA: DI VARI MODELLI, COSTITUITA DA PIATTO DA 8 MM E TONDO Ø16 MM IN DIVERSE COMBINAZIONI ESTETICHE

ELEMENTI DECORATIVI: BORCHIE, COPRI-SALDATURE, SFERE, ROSONI, ECC.

SERRATURA DI SICUREZZA A TRIPLICE ESPANSIONE CON CILINDRO EUROPEO

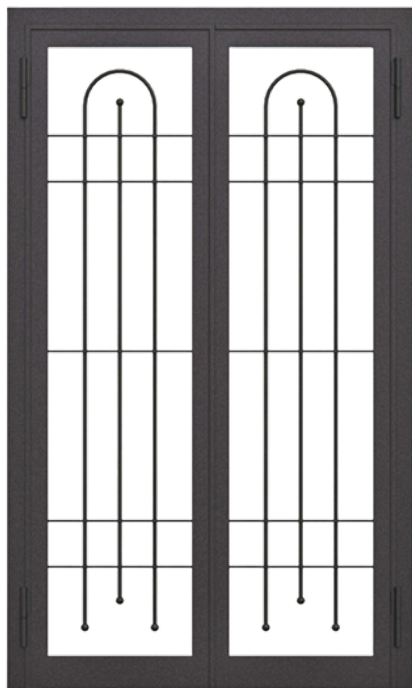
ASTA DI CHIUSURA VERTICALE INFERIORE E SUPERIORE CON DIAMETRO MM 12

ROSTRI FISSI LATO CERNIERE IN FUNZIONE ANTISTRAPPO

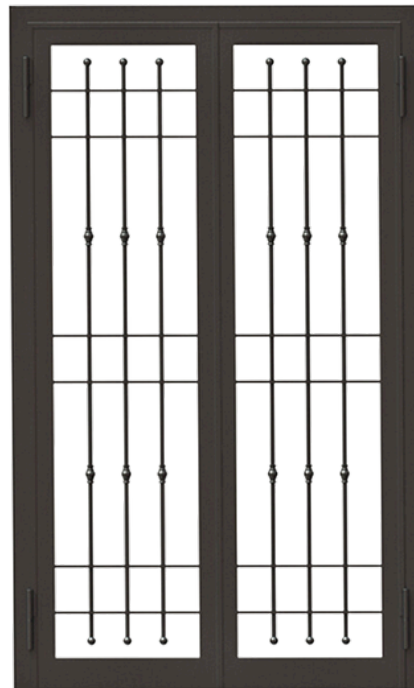
PALETTI A LEVA PER CHIUSURA SUPERIORE ED INFERIORE SU ANTA SECONDARIA

VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE TERMOINDURENTI

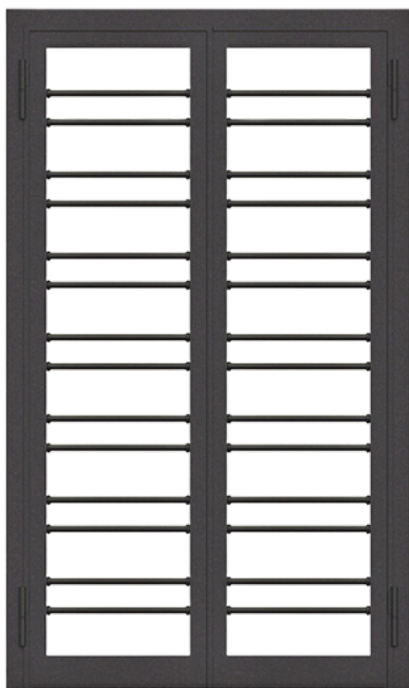
GRATE DI SICUREZZA APRIBILI



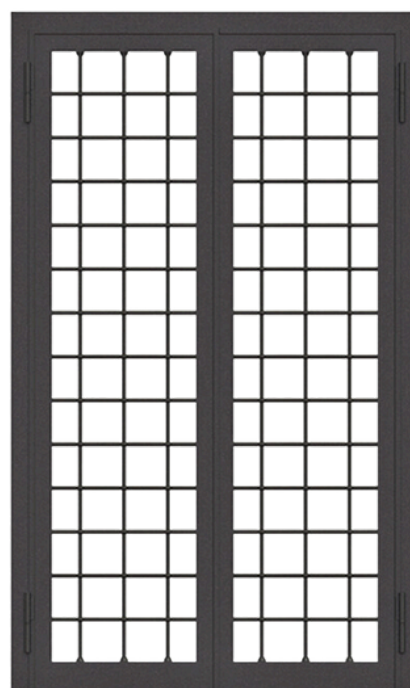
ARCO



BORCHIE E SFERE

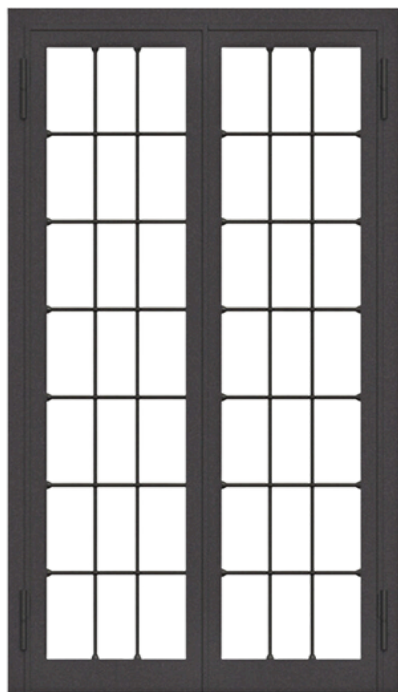


DOPPIO ORIZZONTE

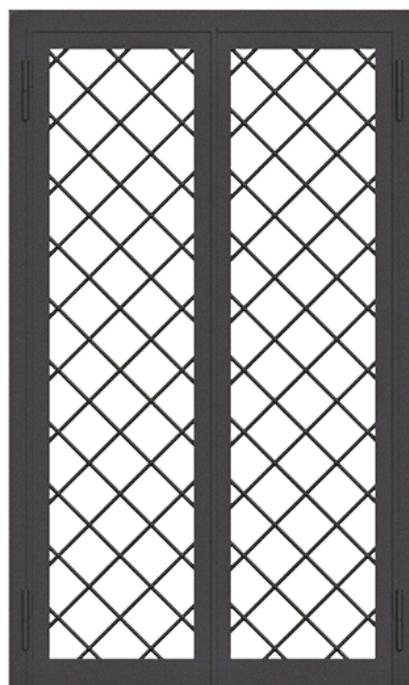


QUADRATO

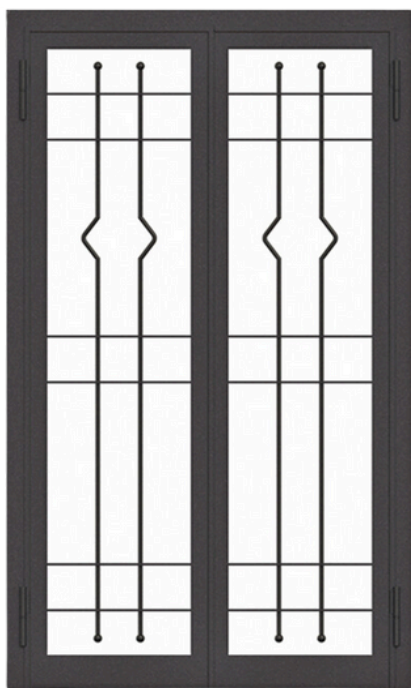
GRATE DI SICUREZZA APRIBILI



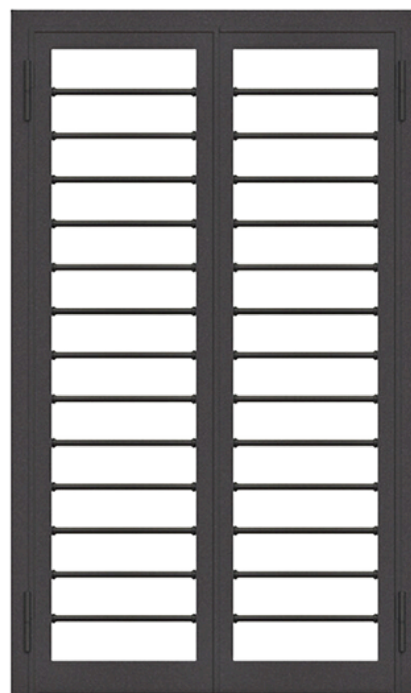
RETTANGOLO



ROMBO

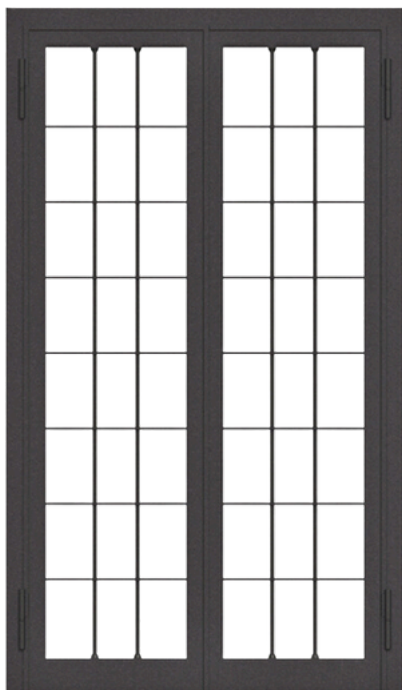


FRECCIA

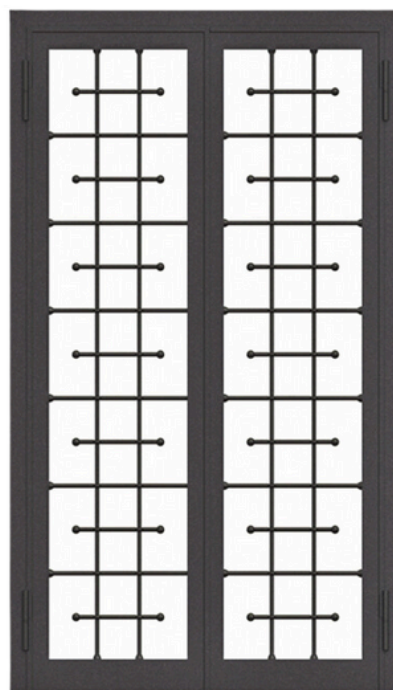


ORIZZONTE

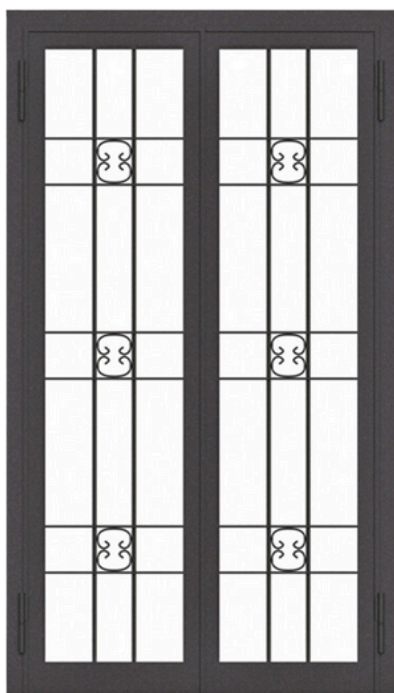
GRATE DI SICUREZZA APRIBILI



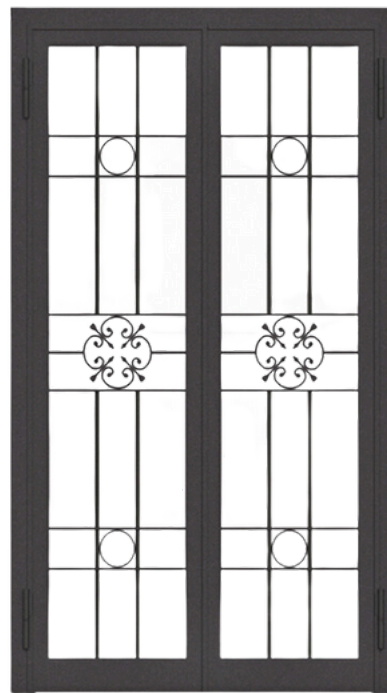
TONDO PIATTO



QUADRO

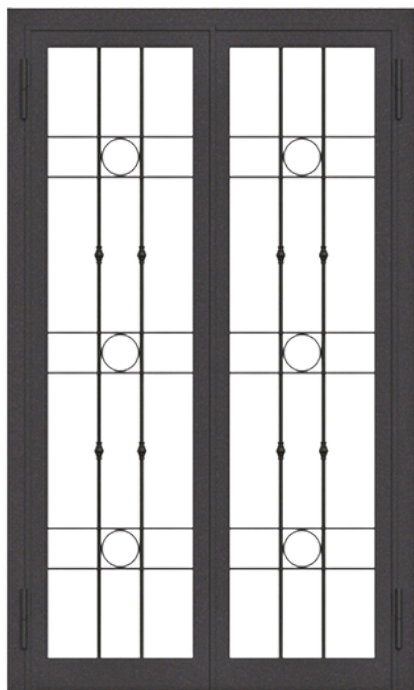


RICCIO

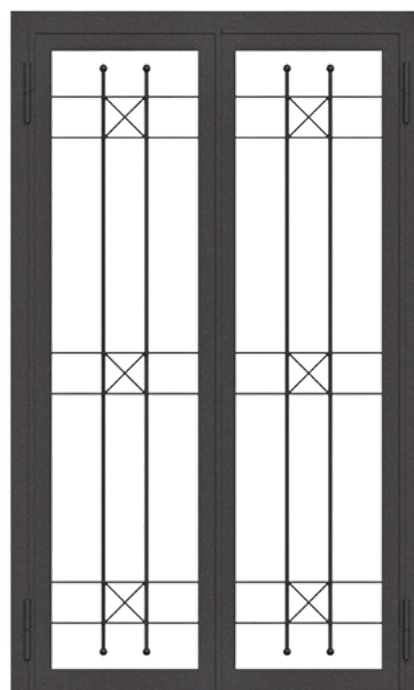


ROSONE

GRATE DI SICUREZZA APRIBILI



SEGNO



X

GRATE DI SICUREZZA LUCE



TELAIO REALIZZATO CON PROFILI SCATOLATI IN FERRO ZINCATO DA 15/10 DI SPESSORE E/O IN LAMIERA PRESSOPIEGATA

ANTA REALIZZATA CON PROFILI SCATOLATI IN FERRO ZINCATO DA 15/10 DI SPESSORE

CERNIERE IN FERRO ZINCATO SPESSORE 4 MM TIPO STAMPATE E PIEGATE; CAMERA INTERNA AUTOLUBRIFICANTE CON SPINA IN ACCIAIO A DOPPIA SFERA REGGISPINTA E GRANI DI REGISTRAZIONE

STRUTTURA MAGLIA COSTITUITA DA TUBOLARI ORIZZONTALI AD INCASSO DI DIVERSA SEZIONE

SISTEMA ANTIEFFRAZIONE CON TONDINO IN ACCIAIO DIAMETRO 7 MM

ROSTRI FISSI LATO CERNIERE IN FUNZIONE ANTISTRAPPO

PALETTI A LEVA PER CHIUSURA SUPERIORE ED INFERIORE SU ANTA SECONDARIA

VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE TERMOINDURENTI



FPM 120 X 30



FPM 150 X 30

GRATE DI SICUREZZA LUCE



FPM 100 X 30



PS 20 X 20



PS 30 X 30



PS 40 X 40

GRATE DI SICUREZZA LUCE



PS 60 X 20



PS 80 X 20



PS TUBO 27



PS TUBO 30

GRATE A SNODO INTERMEDIO

DEFENDER



TELAIO PERIMETRALE REALIZZATO CON PROFILI SCATOLATI IN FERRO ZINCATO DA 20/10 DI SPESSORE CON INGOMBRO MINIMO DI 40 MM

ANTA REALIZZATA CON PROFILI SCATOLATI IN FERRO ZINCATO DA 15/10 DI SPESSORE

CERNIERE SPECIALI DI BLOCCAGGIO CON PISTONI RETRATTILI CHE CONSENTONO LO SNODO DELL'ANTA A SORMONTO DELL'INFISSO ESTERNO PRE-ESISTENTE

STRUTTURA MAGLIA COSTITUITA DA TONDO Ø16 MM ED ELEMENTI DECORATIVI COME BORCHIE E COPRI-SALDATURE

SERRATURA DI SICUREZZA A TRIPLICE ESPANSIONE CON CILINDRO EUROPEO

PALETTI A LEVA PER CHIUSURA SUPERIORE ED INFERIORE SU ANTA SECONDARIA

VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE TERMOINDURENTI

VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE TERMOINDURENTI



OPTIONAL: KIT DI SICUREZZA CLASSE RC4

SERRATURA DI SICUREZZA BUNKERLOCKS

STRUTTURA MAGLIA RINFORZATA CON TONDO Ø25 MM

CERNIERE A SNODO CON PIATTO DI RINFORZO

GRATE A SNODO INTERMEDIO

BLOCKER



TELAIO PERIMETRALE REALIZZATO CON PROFILI SCATOLATI IN FERRO ZINCATO DA 20/10 DI SPESSORE CON INGOMBRO MINIMO DI 30 MM

ANTE CON APERTURA INDIPENDENTE, PRATICA ED IMMEDIATA. LO SPAZIO CENTRALE TRA LE DUE ANTE RISOLVE L'EVENTUALE PROBLEMA DELLA SPORGENZA/INGOMBRO DELLA MANIGLIA DELL'INFISSO ESTERNO

OGNI ANTA E' MUNTA DI UNA SERRATURA DI SICUREZZA CON CILINDRO EUROPEO CON 4 PUNTI DI CHIUSURA IN ACCIAIO PIENO DI Ø 18, 2 SUPERIORI E 2 INFERIORI

UNO DEI 2 PUNTALI HA LA CARATTERISTICA DI ESSERE ROTANTE/ANTI-TAGLIO

STRUTTURA MAGLIA COSTITUITA DA PIATTO DI SPESSORE 8 MM, TONDO Ø16 MM ED ELEMENTI DECORATIVI COME BORCHIE E COPRI-SALDATURE

CERNIERE SPECIALI DI BLOCCAGGIO CON PISTONI RETRATTILI CHE CONSENTONO LO SNODO DELL'ANTA A SORMONTO DELL'INFISSO ESTERNO

VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE TERMOINDURENTI

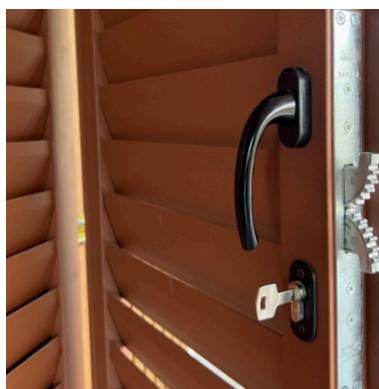


SISTEMI DI SICUREZZA ACCESSORI E FORME SPECIALI

ACCESSORI



MANIGLIA ED ACCESSORI NERI
DI SERIE

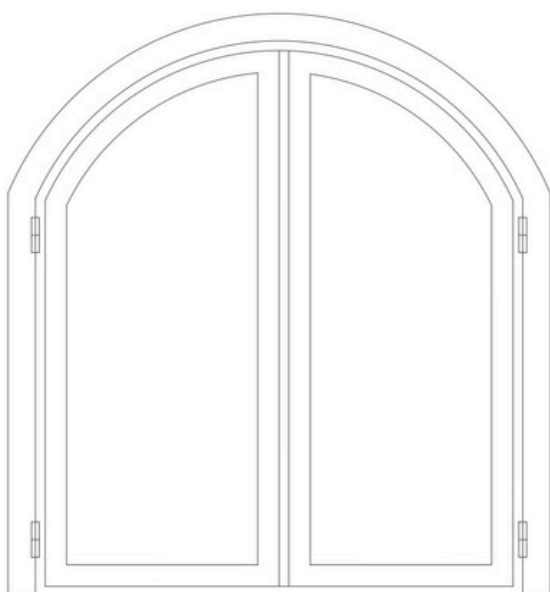


SERRATURA
BUNKERLOCKS

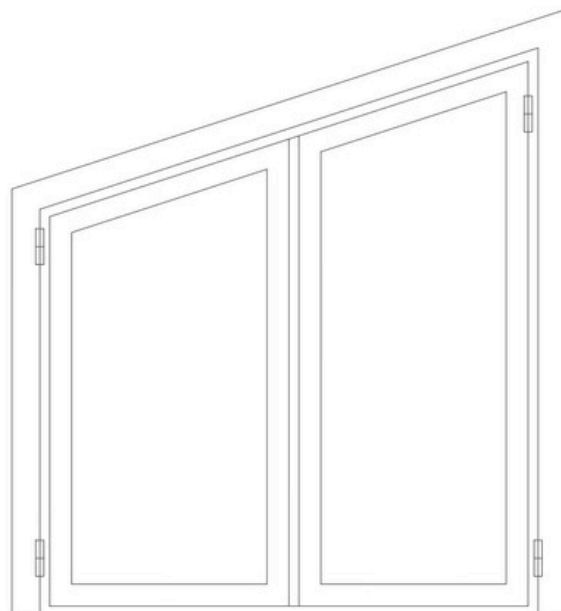


FERMO IMPOSTA
AD INCASSO

FORME SPECIALI



FORME AD ARCO



FORME FUORI SQUADRO

SISTEMI DI SICUREZZA COLORAZIONI DISPONIBILI

COLORI STANDARD



BIANCO 9101
BUCCIATO



CORTEN



GOLD LIGHT



GRIGIO ANTICO



GRIGIO GRAFITE



GRIGIO MARMO
ANTICO



GRIGIO MARMO



MARRONE MARMO



MARRONE
RAMATO



MARRONE SILVER



NERO RAMATO



NERO SILVER PP



NERO SILVER



ORO GRINZ



RAL 1013
BUCCIATO



RAL 1013
GRINZ



RAL 1013
LISCIO OP



RAL 1015
BUCCIATO



RAL 1015
LISCIO OP



RAL 3003
BUCCIATO



RAL 5010
BUCCIATO



RAL 5015
BUCCIATO



RAL 6005
BUCCIATO



RAL 6005
GRINZ



RAL 6005
OP



RAL 6009
BUCCIATO



RAL 6009
GRINZ



RAL 7001
BUCCIATO



RAL 7016
BUCCIATO



RAL 7016
GRINZ



RAL 7035
BUCCIATO



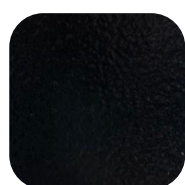
RAL 8017
BUCCIATO



RAL 8017 GRINZ



RAL 8017
OP



RAL 9005
BUCCIATO



RAL 9005
GRINZ

SISTEMI DI SICUREZZA COLORAZIONI DISPONIBILI



RAL 9005
LISCIO OP



RAL 9006
BUCCIATO



RAL 9006
GRINZ



RAL 9007
BUCCIATO



RAL 9007
GRINZ



RAL 9010
BUCCIATO



RAL 9010
GRINZ



RAL 9010
OP



RAL 9016
BUCCIATO



RAL 9016
GRINZ



RAL 9016
LISCIO OP



SABLE'



VERDE MARMO



VERDE RAMATO



VERDE SILVER

COLORI FUORI STANDARD - EFFETTO LEGNO



3D 100



3D 200



3D 300



CILIEGIO 3D



DOUGLAS



NOCE 3D



NOCE



PINO 3D



PINO ROSSO



RENOLIT CHIARO



RENOLIT SCURO



ROVERE



TEAK



VERDONE



VIA ALCIDE DE GASPERI 32/34/36 AVELLINO

WWW.FERULLO-GROUP.COM

FERULLOGROUP@FERULLO-GROUP.COM

0825-1642866

