

GRATE
DI SICUREZZA
MODULARE

TITANO
MAXI
TRATTO



CLASSE
RC 3



V&P GRATE DI SICUREZZA

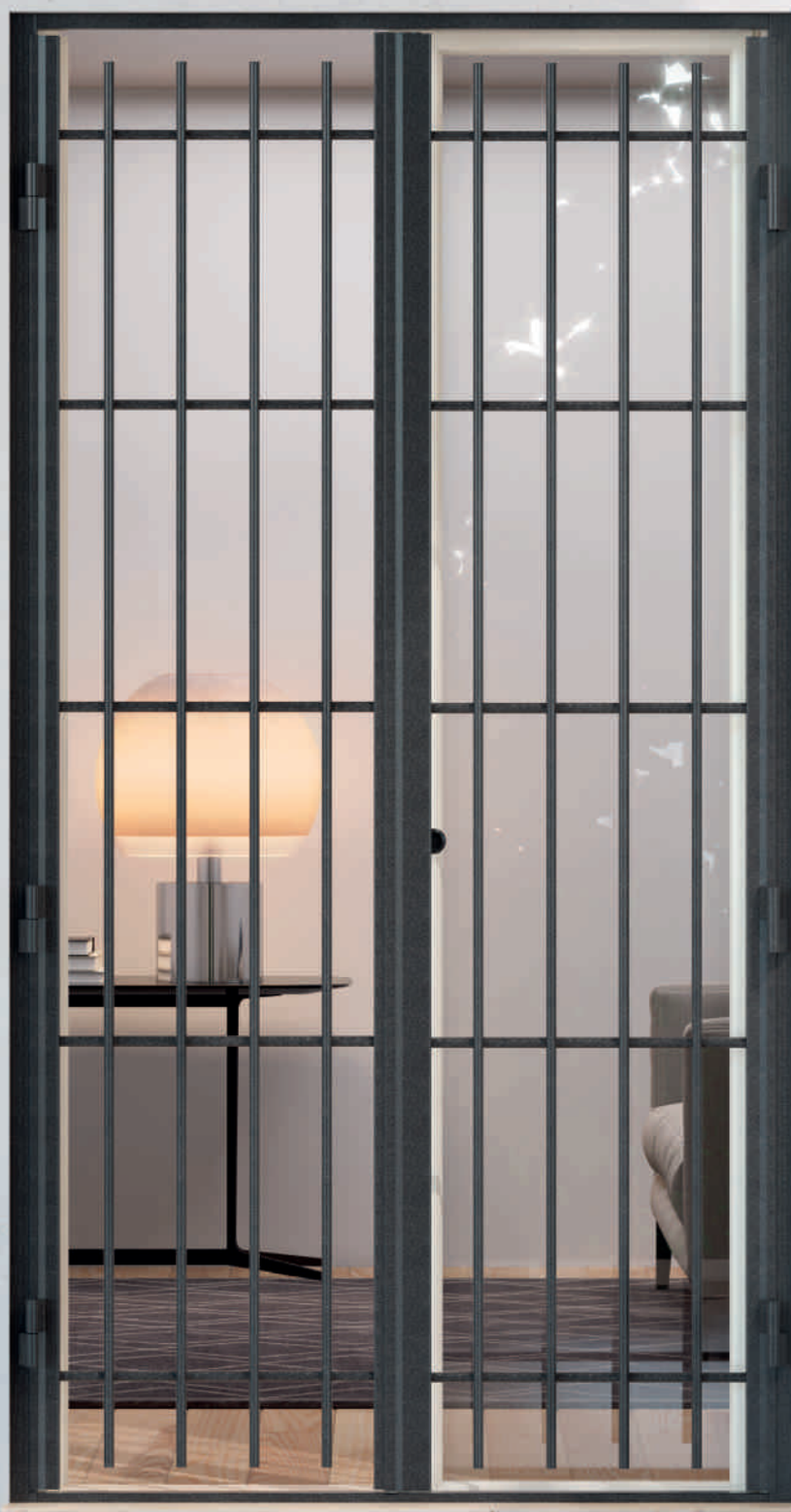


TITANO

Grata dal design essenziale,
minimale nelle forme,
costruita con la tecnica
della elettrofusione.

I tondini di acciaio pieno che
costituiscono il disegno sono
saldati tra di loro senza
l'apporto di materiale, tipico
della saldatura tradizionale,
ma **semplicemente fusi
insieme**.

Questa particolare unione è
allo stesso tempo **migliore**
della saldatura tradizionale,
più bella esteticamente e **più
resistente** alla corrosione.



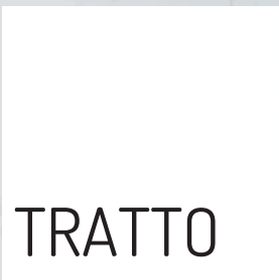


MAXI

Grata realizzata da linee semplici, ma arricchita di un'impronta creativa.

Il decoro viene collegato ai montanti verticali con delle speciali bussole anti-taglio.





TRATTO

Grata di sicurezza minimale
e rigorosa, come richiede
l'architettura moderna.

Tratti distintivi che
arricchiscono l'abitazione,
fornendo al contempo
sicurezza e bellezza alle
finestre senza risultare
opprimenti.



SICUREZZA CERTIFICATA



CLASSE
RC 3



ISTITUTO
GIORDANO
Qualità al Plurale.

CARATTERISTICHE TECNICHE DI SERIE

TIPOLOGIE	Finestra o porta finestra 1 anta, 2 ante, 3 ante, 4 ante apribili e/o fisse.
TELAIO	Perimetrale con compensatori verticali, è composto da due montanti (40x30 mm) e da un traverso superiore (40x25 mm) ed uno inferiore (40x15 mm).
ANTA	Realizzata con tondini/piatti in acciaio fissati al montante serratura o al montante cerniera.
SERRATURA	Di sicurezza a tre punti di chiusura, azionata tramite maniglia e bloccaggio con cilindro a profilo europeo.
MANIGLIE	In resina modello Golf.
CERNIERE	Da 3 cm con apertura a 180° sulla parete esterna.
CATENACCI MOBILI	Superiore ed inferiore in acciaio ø 18 mm, azionati dalla serratura con corsa di 25 mm.
FINITURA	Zincatura, fondo passivante con nanotecnologie, verniciatura con polveri in poliestere puro per esterni Quality Coat.
IMBALLO	Cartone e/o boccialare.

La grata testata all'Istituto Giordano è il modello Titano delle dimensioni di 100x230 cm a 2 ante apribili.

CARATTERISTICHE TECNICHE A RICHIESTA

SERRATURE	Cilindro KA (chiavi unificate) Cilindro passante Cilindri di alta sicurezza con tessera per duplicazione protetta Defender antitrapano
MANIGLIA	Basculante ad ingombro ridotto.
CERNIERE	Allungate per superamento marmi sporgenti. Allungate per inserimento antoni/persiane.
SOPRALUCE	Per vani rettilinei.

MODELLI

Maxi, Titano, Tratto.

COLORI DI SERIE

GRIGIO MICACEO



RAL 9010 GOFFRATO



MARRONE RAL 8017



RAL 6005 GOFFRATO



RAL 1013 GOFFRATO



Altri colori RAL a richiesta.

SICUREZZA CERTIFICATA

Elevato grado di resistenza all'effrazione, in virtù dell'alto contenuto tecnologico e delle soluzioni tecniche introdotte.



**CLASSE
RC 3**



**ISTITUTO
GIORDANO**
Qualità al Plurale.

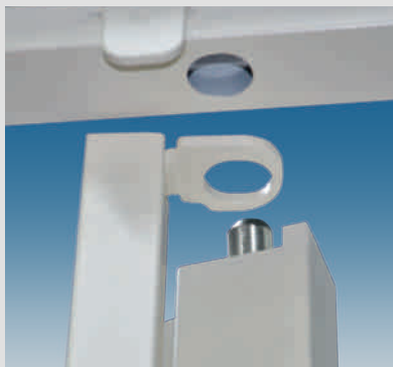
COMPENSATORI A MURO

Permettono una posa facile e precisa.



CATENACCIO SUPERIORE/ INFERIORE

Catenaccio di bloccaggio di altissima sicurezza in acciaio pieno diametro \varnothing 18 mm con escursione 25 mm. Particolare delle chiusure superiore ed inferiore.



ROSTRO FISSO

Antistrappo per una maggiore sicurezza contro le aggressioni sul lato cerniere.



TONDINI

In acciaio pieno \varnothing 16 mm, fusi tra loro creano un reticolo sicuro.



DECORO GRATA MAXI

Ornamento estetico che rinforza la resistenza della grata.

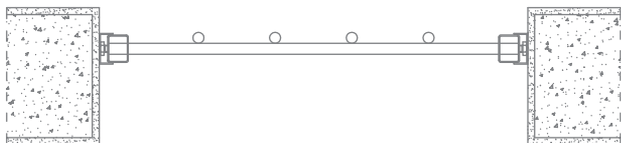


SERRATURA

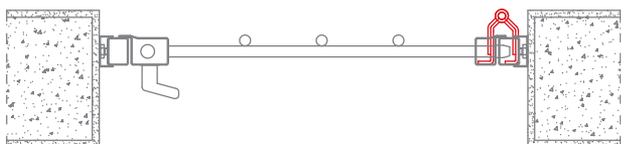
Triplice a cilindro a profilo europeo, con gancio centrale.



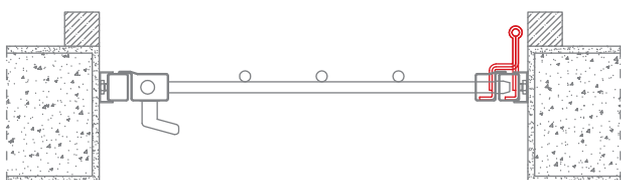
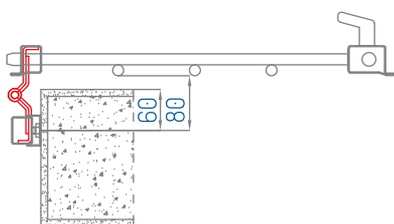
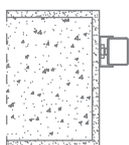
TIPOLOGIE



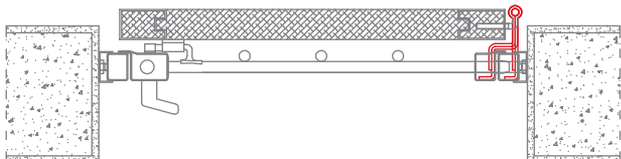
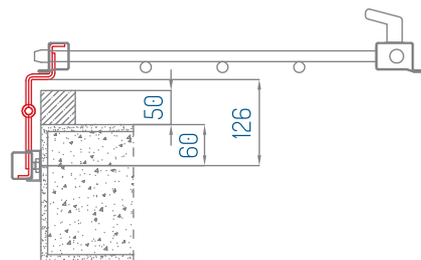
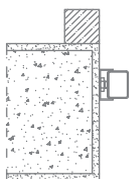
GRATA FISSA



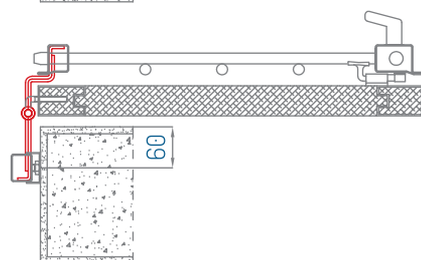
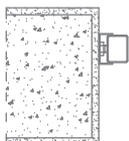
CERNIERA
DA 3 CM
(STANDARD)



CERNIERA
DA 5 CM
(OPTIONAL)



CERNIERA
KIT PERSIANA
(OPTIONAL)





V&P GRATE DI SICUREZZA

V&P Srl
Via 1° Maggio, 345 D8
S. Giovanni in Marignano (RN)
Tel. +39.0541.957377
Fax +39.0541.957377

info@inferriatevop.com
www.inferriatevop.com

