

www.moresecure.it



**MORE
SECURE**

**LA SICUREZZA
HA UN NUOVO NOME.**

GRATE DI SICUREZZA



- 16 MODELLI ELEGANTI ED EFFICACI
- 50 COLORAZIONI PERSONALIZZABILI
- 30 ANNI DI ESPERIENZA NEL SETTORE SICUREZZA





 BUREAU VERITAS		APPROVAL CERTIFICATE M63098/19/M/Imm 19.IT.3417655.138 Page 1 / 1
TYPE APPROVAL CERTIFICATE		
Manufacturer : ITS More Secure di Moreschi Valter via Fornace Cavallino,13/19 20090 Opera (MI)		Inspection date: 25/09/2019
1. General:		
Product: Grate / Inferriata "Opera" Resistance Class: RC3		
2. References: <ul style="list-style-type: none"> - EN 1627:2011 Pedestrian doorsets, windows, curtain walling, grilles and shutters Burglar resistance - Requirements and classification - EN 1628:2011 Pedestrian doorsets, windows, curtain walling, grilles and shutters Burglar resistance - Test method for the determination of resistance under static loading; - EN 1629:2011 Pedestrian doorsets, windows, curtain walling, grilles and shutters Burglar resistance - Test method for the determination of resistance under dynamic loading; - EN 1630:2011 Pedestrian doorsets, windows, curtain walling, grilles and shutters Burglar resistance - Test method for the determination of resistance to manual burglary attempts. 		
3. Conclusion: After examination of the following documents: - Mechanical test report n° 006/2019 dated 25/09/2019 Issued By Norma Solutions		
the undersigned, Inspector to Bureau Veritas, certifies that the above type meets the applicable requirements This approval remains valid as long as no significant changes are made to the facility, its production rate and its quality system. These conditions will be assessed during each inspection of series. This approval is an integral and indissociable part of the certification process managed by Bureau Veritas as defined in BV procedure GM SI 210.		
Inspected by: Name: M. Nicolotti Signature:  Date of issue: 10/10/2019 Inspection centre: BV Milan		Checked by: Name: D. Morandin Signature: 
<small>GM SI 210 - Type Approval Certificate</small>		<small>Copyright Bureau Veritas 12/2008</small>

 Norma Solutions	
RESOCONTO DI PROVA n° 006/19	
Rilasciato alla ditta: ITS More Secure di Moreschi Valter Prove eseguite: Resistenza all'effrazione sotto carico statico UNI EN 1628:2011, resistenza all'effrazione sotto carico dinamico UNI EN 1629:2011 Resistenza all'azione manuale UNI EN 1630:2011	
Classificazione: In base alla prova eseguita, in base ai risultati ottenuti ed in base a quanto indicato nelle norme UNI EN 1627:2011, UNI EN 1628:11, UNI EN 1629:2011 ed UNI EN 1630:2011, il campione in esame costituito da inferriata di sicurezza 2 ante 8 punti di chiusura denominato <i>Opera</i> e presentato dalla ditta: ITS More Secure di Moreschi Valter via Fornace Cavallino,13/19 20090 Opera (MI) ha superato le prove previste dalle norme stesse. Pertanto, secondo quanto riportato nella norma UNI EN 1627:2011 il campione risulta appartenere alla	
RC 3	
I risultati riportati si riferiscono al solo campione provato e sono validi nelle condizioni in cui la prova è stata effettuata. Il presente rapporto di prova, da solo, non può essere considerato un certificato di conformità	
data di emissione: 08/10/2019	Il Tecnico: Francesco Salemi 
	





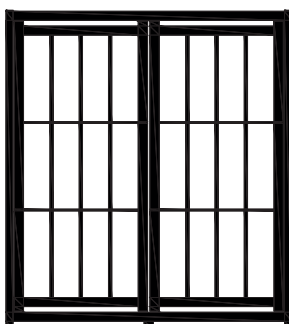
LINEA OPERA

GRATE DI SICUREZZA

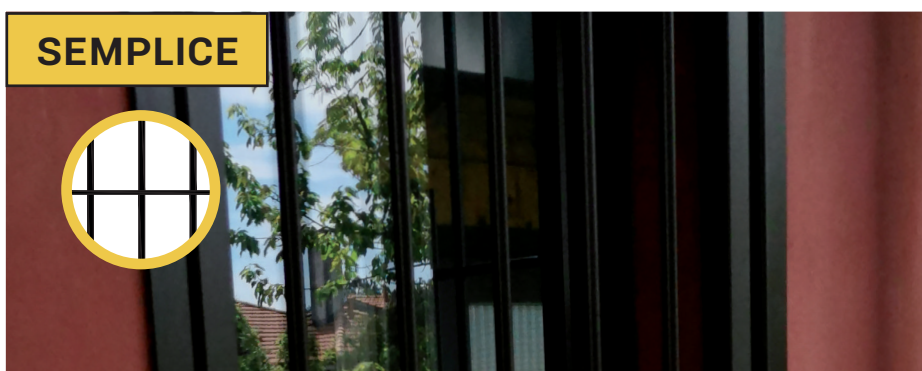
Realizzate con telaio ed **anta tubolare** in acciaio zincato **40x30** da 20/10. Specchiature realizzate in **acciaio zincato pieno**, tondo da diam. 16 infilato in barra forgiata asolata da 16 mm. decori ornamentali zincati a seconda della tipologia.

FINESTRA

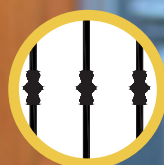
PORTA FINESTRA



SEMPLICE



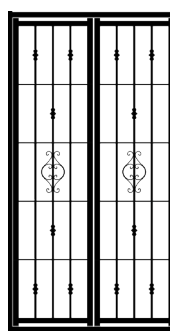
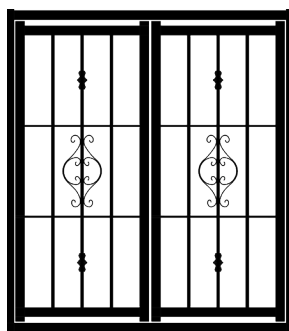
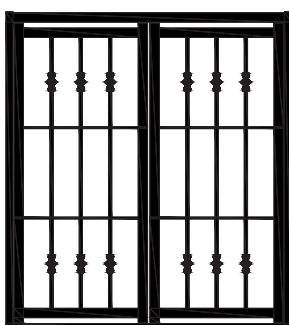
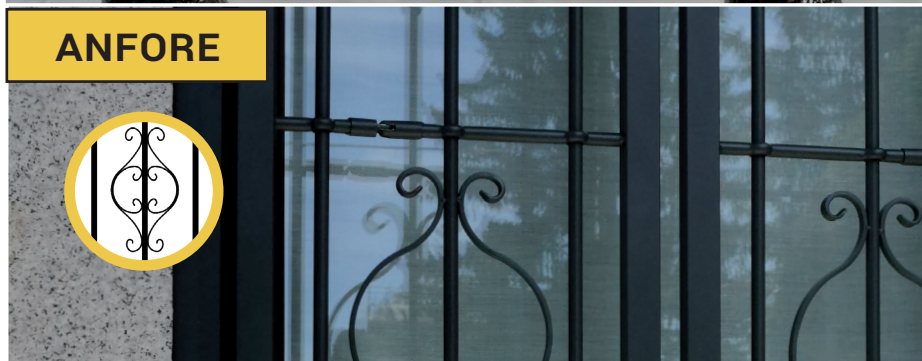
VECCHIA MILANO



MILANO ANTICA



ANFORE

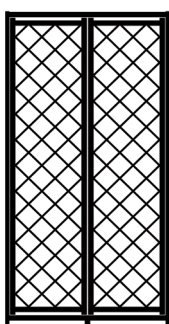
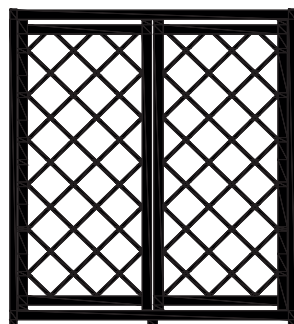
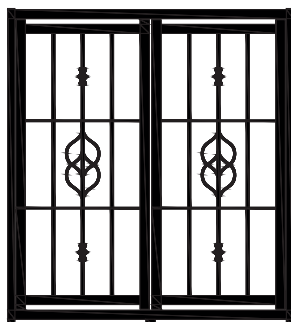




Serratura in acciaio zincato con due o tre punti di chiusura, a seconda della tipologia, **cilindro europeo** con chiave da cantiere + **3 chiavi padronali** accuratamente sigillate con **CARD DI PROPRIETA'**. I puntali di chiusura sono da **16 mm** in acciaio carbonitrurati antitaglio.

FINESTRA

PORTA FINESTRA



CUORI



GOCCE



RICCI



ROMBI

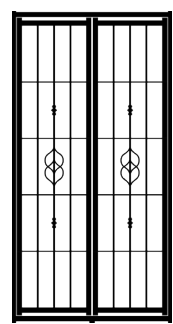
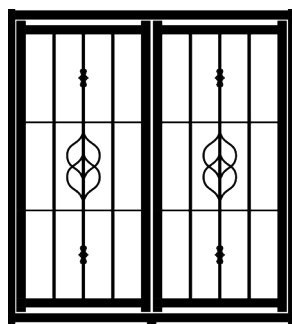
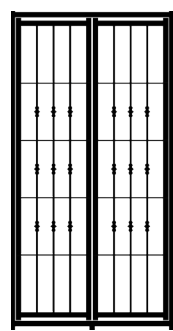
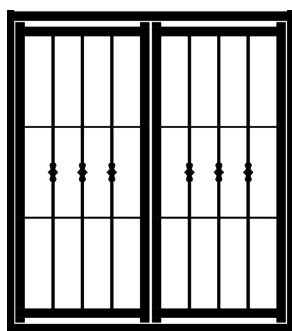
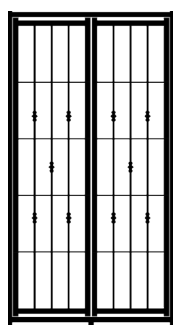
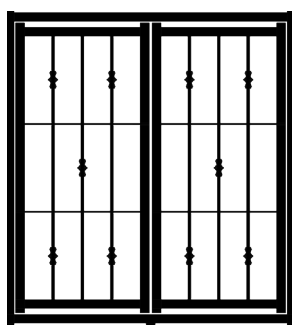


Doppia serratura di chiusura, una per ogni anta, con cilindro a chiavi unificate. **Verniciatura a polveri in poliestere** per esterno termoindurenti essiccate a forno a 180°. Le nostre grate sono realizzabili nelle tipologie **fisse o apribili** ad 1,2,3 o 4 ante e nelle seguenti versioni **standard**:

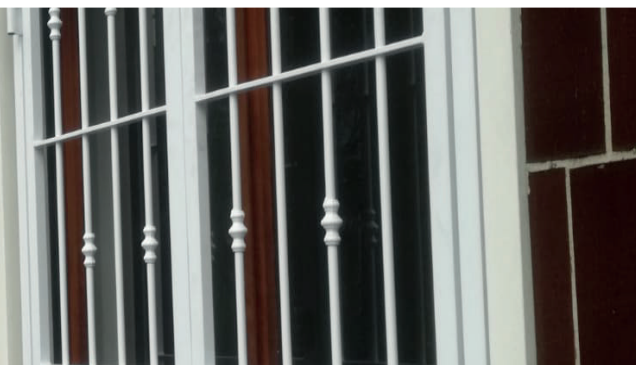
- **CARDINE TRADIZIONALE** con 2 o 3 cardini in acciaio, a seconda della tipologia, scorrimento con cuscinetto diam.12 mm.

FINESTRA

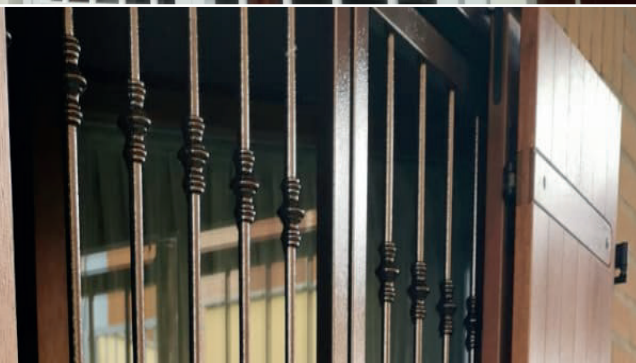
PORTA FINESTRA



**BORCHIE
ALTERNATE**



BORCHIE



CALLA



FARFALLA



- **DUAL** con apertura **interna/esterna** e cardini brevettati a scomparsa, **2 serrature a chiavi unificate** per consentire l'apertura indipendente a 180° delle ante.

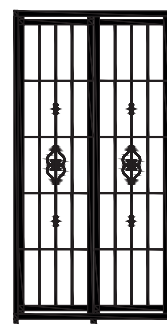
- **SNODO** apertura con **snodo brevettato** che permette il sormonto alle persiane o ingombri esterni. L'apertura interna permettere l'agevole aggancio della spagnoletta di chiusura delle persiane e delle zanzariere. Il particolare snodo con riscontro fa sì che ogni anta abbia **6 punti di chiusura**. Sulle portefinestre vengono applicati 4 snodi per anta sulle altezze tradizionali.

CERTIFICATA IN CLASSE RC3

FINESTRA



PORTA FINESTRA



FOGLIE



MARGHERITA



NARCISO



TULIPANO





