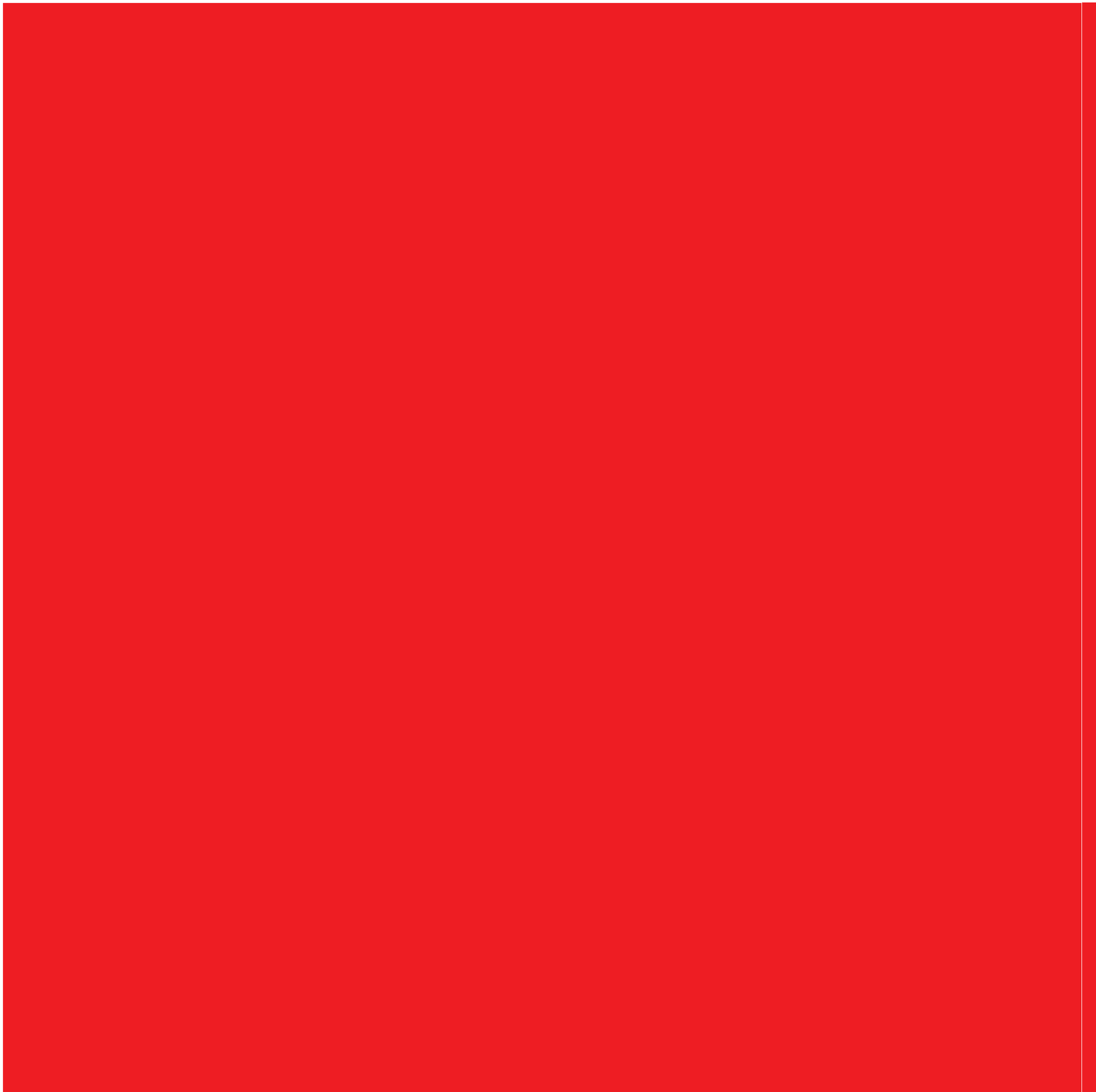




LM•PORTE BLINDATE

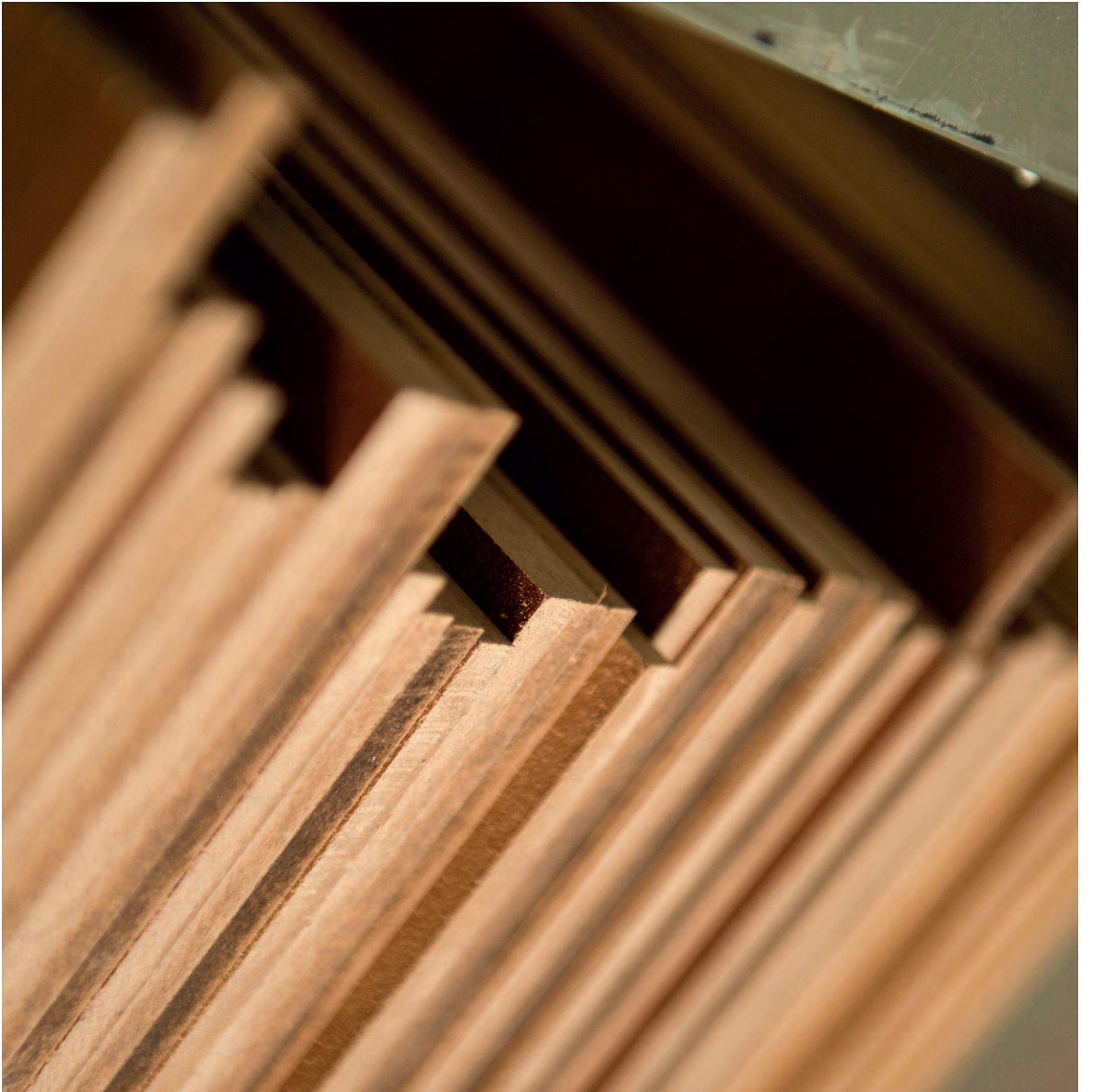


IDEE, PROGETTI, CREAZIONI
Uniche, Pratiche, Sicure



LA NOSTRA FORZA

LM Porte Blindate è un'azienda giovane e dinamica con idee innovative, capace di proporre sul mercato, in modo originale, un nuovo concetto di porta blindata e di protezione ad essa associata. Progettiamo e Produciamo porte blindate su misura in perfetto stile Made in Italy collocandole nel segmento di alta gamma e coniugando design e bellezza, qualità e sicurezza, praticità e confortevolezza. La nostra è una storia di tradizione ed innovazione con un occhio teso verso nuove tecnologie e nuovi materiali, mantenendo al centro delle nostre scelte il concetto di casa e famiglia e di tutto ciò che lo rende sicuro. La mission aziendale consiste nel garantire al cliente finale un prodotto qualitativamente eccellente che soddisfi al meglio le esigenze estetiche e le tendenze del mercato e che sia dotato di una personalizzazione studiata ad hoc per la casa che ogni cliente desidera.



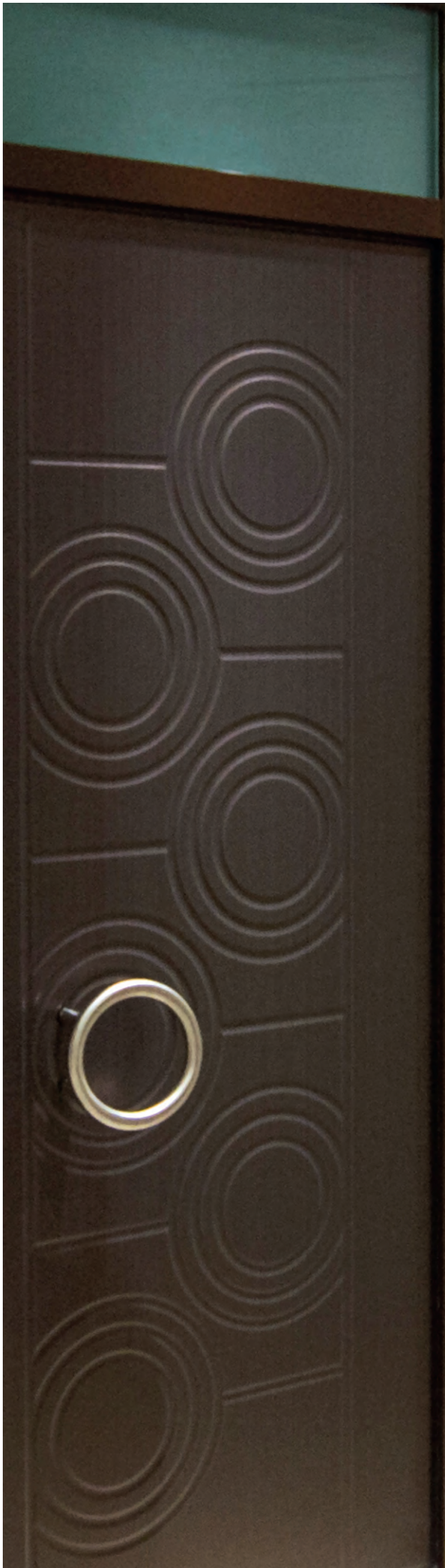
DIAMO FORMA AL TUO PROGETTO

La produzione LM Porte Blindate riporta alle origini il concetto di porta blindata quale prodotto ad alto valore aggiunto puntando sull'artigianalità e sul "FATTO A MISURA". Tutto da noi è come fatto in casa con la sapienza e la pazienza dei mastri artigiani le cui competenze tecniche ed esperienze sul mercato fanno della Vs porta blindata la "finestra" perfetta sul Vs progetto chiamato CASA. La nostra porta blindata è la soluzione ideale per rendere la vostra casa più sicura, è a tutti gli effetti un complemento d'arredo, un elemento di puro design che coniuga la sicurezza, la bellezza e l'eleganza del Vs "nido". L'obbiettivo è di dare al cliente la massima libertà di scelta tra diverse proposte personalizzabili in sintonia con gli arredi della casa e con i serramenti interni della stessa. Solidità, resistenza, durevolezza nel tempo, sono requisiti imprescindibili di un prodotto che nasce per rendere la casa inviolabile e perfettamente sicura.



I NOSTRI MODELLI

Offriamo ai clienti un prodotto di altissimo profilo tecnico e con standard di sicurezza certificati, siamo attentissimi ad impiegare materiali ed accessori ad alto standard qualitativo che assicurino il miglior comfort possibile. Tutte le scocche sono realizzate in acciaio zincato e le porte possiedono una coibentazione di altissima resa. Il nostro cliente potrà scegliere tra un'ampia gamma di rivestimenti in diversi materiali quali legno, alluminio, acciaio o pvc, associando agli stessi uno stile più contemporaneo e moderno o più classico e tradizionale. Le Ns porte blindate si prestano ad un altissimo grado di personalizzazione, lasciando spazio alla fantasia al gusto estetico ed alle esigenze di spazio nella scelta dei possibili abbinamenti. La sicurezza è il nostro primo obiettivo, proponiamo e poniamo al servizio del cliente le soluzioni anti-effrazione tecnologicamente più avanzate, frutto dello studio della ricerca e sviluppo sul campo, associando finiture di pregio a performance ineguagliabili.





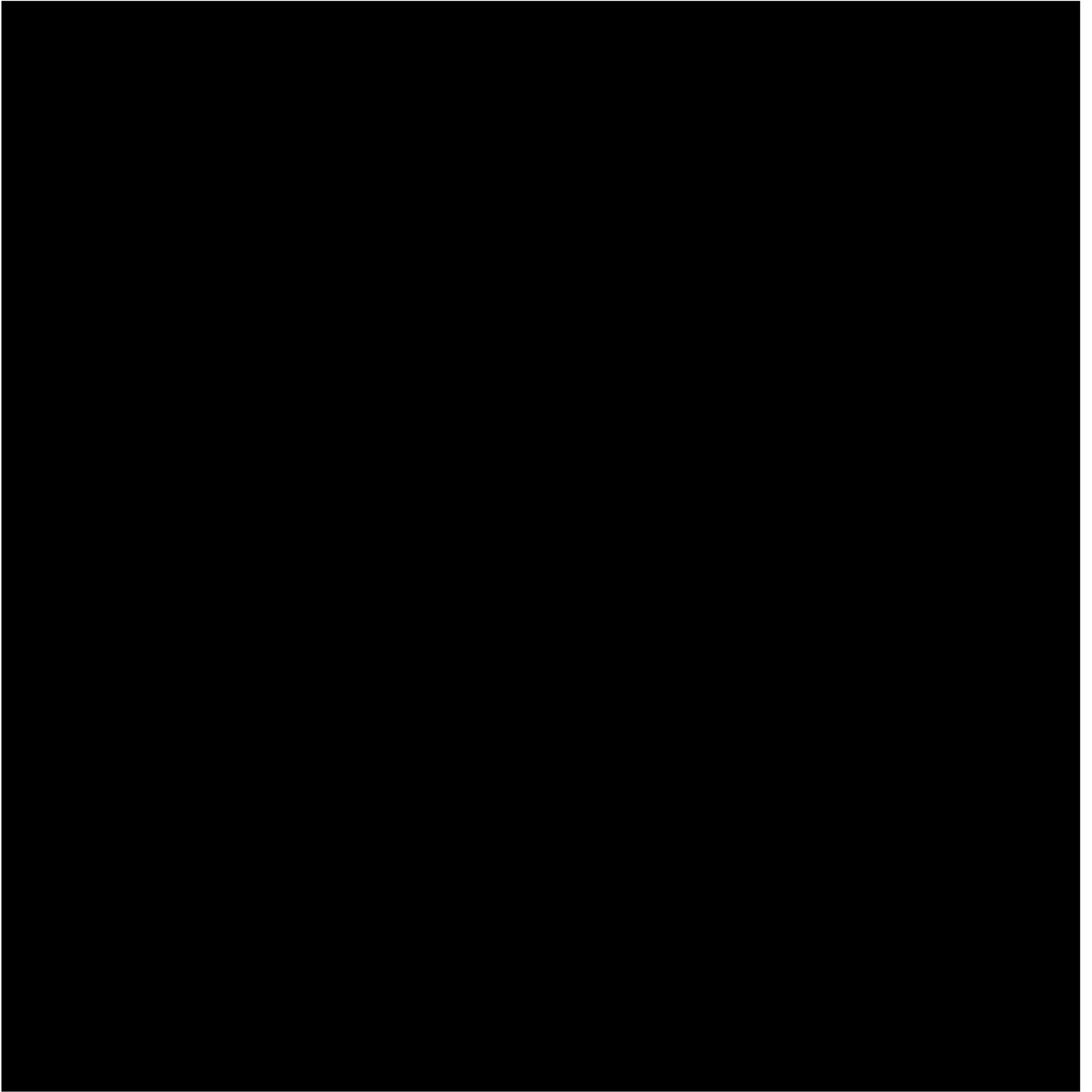


LA NOSTRA ORGANIZZAZIONE

Offriamo al Ns cliente la massima disponibilità e professionalità, seguendolo dalla fase pre-vendita a quella post-vendita. Non vendiamo e basta! Accompagniamo il cliente in tutte le fasi del processo d'acquisto, dal rilievo delle misure al consiglio estetico sul prodotto, dall'installazione delle componenti tecniche più adeguate alla realizzazione di un prodotto finemente costruito. ARTE GUSTO E TECNICA li ritroverete in ogni Ns realizzazione. Il nostro personale vi accompagnerà nella progettazione, realizzazione e posa in opera della vostra porta blindata con disponibilità, cura ed attenzione.



I MODELLI



Da una lavorazione artigianale, da un'attenta selezione di materiali che costituiscono la struttura e dal lavoro di personale altamente qualificato, nasce il portoncino LM.

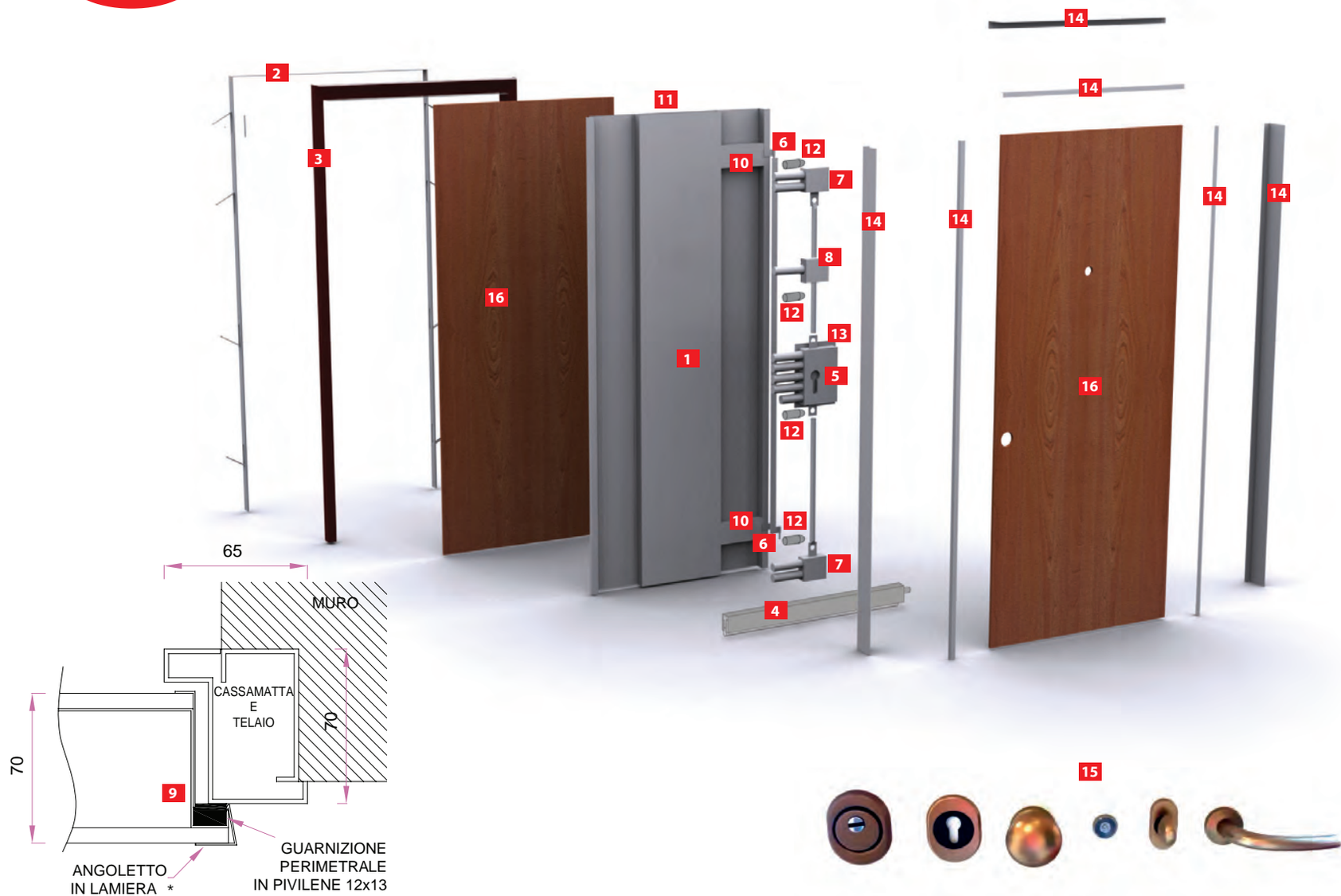
Cura ed attenzione in tutte le fasi di produzione, disponibilità di un'ampia varietà di rivestimenti e possibilità di varianti infinite di abbinamenti possibili; potrete dar forma alla Vs porta blindata. Vasta è la gamma di rivestimenti tra cui scegliere laminati in diverse colorazioni, varie tipologie di legno, dal multistrato marino al legno massello disponibili in varie essenze e tinte; in alluminio verniciati a polvere con qualsiasi tinta RAL o color legno; in acciaio o pvc pellicolato renolit od effetto legno (pellicola renolit ©).

Da noi troverai qualsiasi possibilità, dovrai solo scegliere.



MODELLO: **SIMPLY**

CLASSE 2



1 Omega verticale in lamiera di acciaio zincato di larghezza 55 cm altezza 210 cm e di spessore 1 mm

2 Cassamatta in acciaio zincato dello spessore di 2 mm, provvista di quattro coppie di zanche di ancoraggio per lato verticale

3 Telaio in acciaio zincato dello spessore di 2 mm verniciato a fuoco RAL 8019, con registrazione scrocco antischeda

4 Paraspiffero autolivellante

5 Serratura con quattro chiavistelli in acciaio più scrocco \varnothing 18 mm, cilindro europeo con 5 chiavi più la chiave di cantiere, defender protector in acciaio carbonitrato e zinco tropicalizzato completo di protector forza ad alta resistenza, antistrapano ed antieffrazione

6 Cerniere a sfera saldate sulle omega orizzontali con l'esclusivo sistema di regolazione dell'assetto della porta in altezza larghezza e spessore

7 Doppio deviatore con chiavistelli in acciaio cromato \varnothing 18 mm

8 Apertura Parziale con Funzione paletto notte \varnothing mm 18

9 Guarnizione perimetrale in pivilene

10 Doppio omega orizzontale in lamiera di acciaio zincato largo 10 cm lungo 20 cm di spessore 2 mm

11 Lamiera anteriore (fronte porta) in acciaio zincato dello spessore di 1 mm

12 Numero 4 Rostri parastrappi in acciaio cromato di lunghezza 2 cm

13 Piastra di rinforzo in acciaio per protezione serratura dello spessore di 2 mm

14 Serrapanelli esterno e/o interno in acciaio zincato verniciato a fuoco dello spessore di 0,8 mm

15 Maniglia bronzate, occhio magico panoramico a 180, pomolo apertura parziale

16 Pannellatura interna ed esterna liscia



MODELLO: **EASY**

CLASSE 2



1 Omega verticale in lamiera di acciaio zincato di larghezza 55 cm altezza 210 cm e di spessore 1 mm

2 Cassamatta in acciaio zincato dello spessore di 2 mm, provvista di quattro coppie di zanche di ancoraggio per lato verticale

3 Telaio in acciaio zincato dello spessore di 2 mm verniciato a fuoco RAL 8019, con registrazione scrocco antischeda

4 Paraspiffero autolivellante

5 Serratura con quattro chiavistelli in acciaio più scrocco \varnothing 18 mm, cilindro europeo di altissima sicurezza con chiave registrata a duplicazione protetta, 5 chiavi più la chiave di cantiere, defender protector in acciaio-carbotriturato e zinco tropicalizzato completo di protector forza ad alta resistenza, antistrapano ed antieffrazione

6 Cerniere a sfera saldate sulle omega orizzontali con l'esclusivo sistema di regolazione dell'assetto della porta in altezza larghezza e spessore

7 Doppio deviatore con chiavistelli in acciaio cromato \varnothing 18 mm

8 Apertura Parziale con Funzione paletto notte \varnothing mm 18

9 Guarnizione perimetrale tubolare in gomma e guarnizione adesiva su telaio

10 Doppio omega orizzontale in lamiera di acciaio zincato largo 10 cm lungo 20 cm di spessore 2 mm

11 Lamiera anteriore (fronte porta) in acciaio zincato dello spessore di 1 mm

12 Numero 4 Rostri parastrappi in acciaio cromato di lunghezza 2 cm

13 Piastra di rinforzo in acciaio per protezione serratura dello spessore di 2 mm

14 Serrapanelli esterno e/o interno in acciaio zincato verniciato a fuoco dello spessore di 0,8 mm

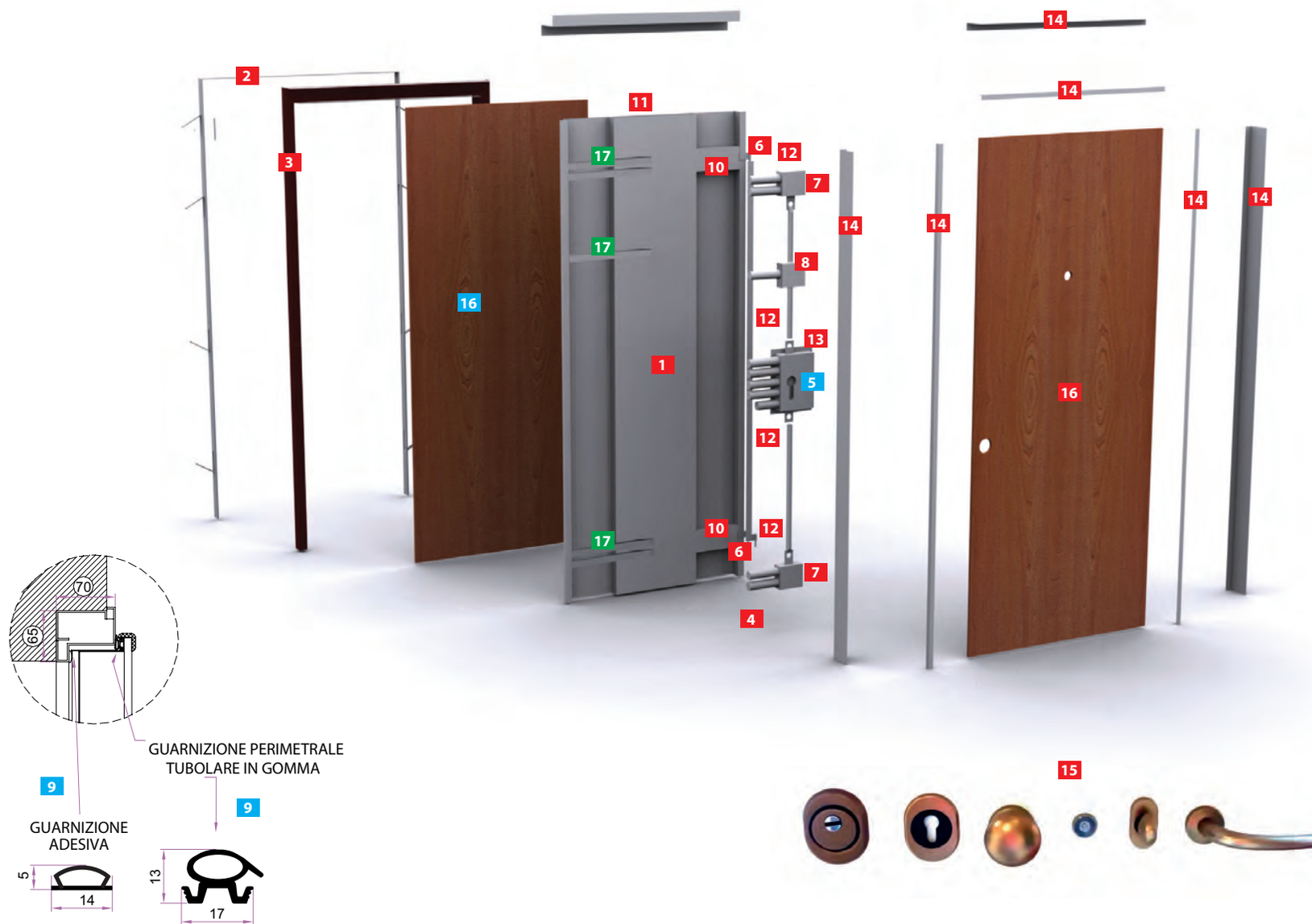
15 Maniglia bronzate, occhio magico panoramico a 180, pomolo apertura parziale

16 Pannellatura interna liscia ed esterna lavorata



MODELLO: SECURITY

CLASSE 3



1 Omega verticale in lamiera di acciaio zincato di larghezza 55 cm altezza 210 cm e di spessore 1 mm

2 Cassamatta in acciaio zincato dello spessore di 2 mm, provvista di quattro coppie di zanche di ancoraggio per lato verticale

3 Telaio in acciaio zincato dello spessore di 2 mm verniciato a fuoco RAL 8019, con registrazione scrocco antischeda

4 Paraspiffero autolivellante

5 Serratura con quattro chiavistelli in acciaio più scrocco \varnothing 18 mm, cilindro europeo di altissima sicurezza con chiave registrata a duplicazione protetta, 5 chiavi più la chiave di cantiere, defender protector in acciaio-carbottiriturato e zinco tropicalizzato completo di protector forza ad alta resistenza, antistrapano ed antieffrazione

6 Cerniere a sfera saldate sulle omega orizzontali con l'esclusivo sistema di regolazione dell'assetto della porta in altezza larghezza e spessore

7 Doppio deviatore con chiavistelli in acciaio cromato \varnothing 18 mm

8 Apertura Parziale con Funzione paletto notte \varnothing mm 18

9 Guarnizione perimetrale tubolare in gomma e guarnizione adesiva su telaio

10 Doppio omega orizzontale in lamiera di acciaio zincato largo 10 cm lungo 20 cm di spessore 2 mm

11 Lamiera anteriore (fronte porta) in acciaio zincato dello spessore di 1 mm

12 Numero 4 Rostri parastrappi in acciaio cromato di lunghezza 2 cm

13 Piastra di rinforzo in acciaio per protezione serratura dello spessore di 2 mm

14 Serrapanelli esterno e/o interno in acciaio zincato verniciato a fuoco dello spessore di 0,8 mm

15 Maniglia bronzate, occhio magico panoramico a 180, pomolo apertura parziale

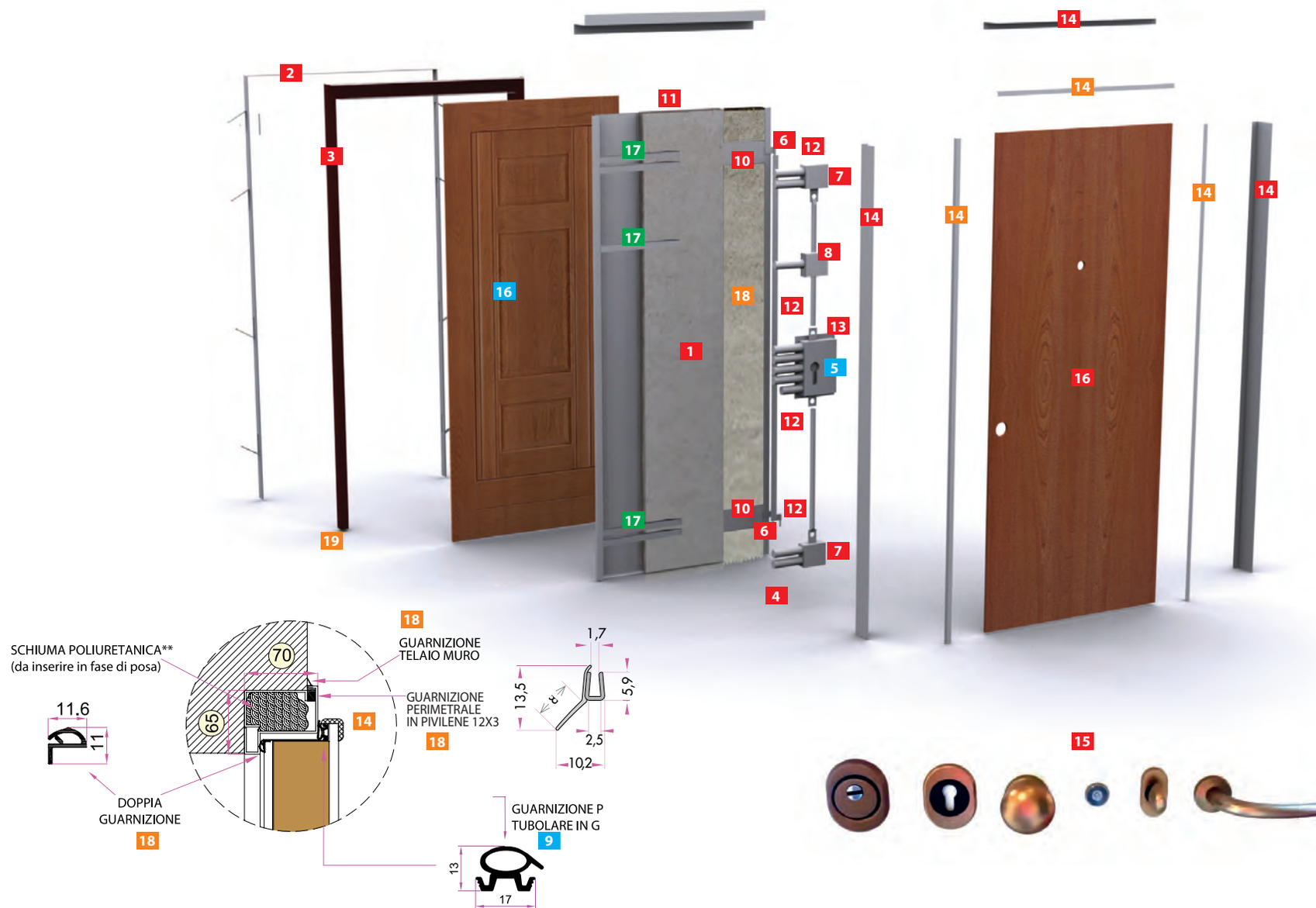
16 Pannellatura interna liscia ed esterna lavorata

17 Rinforzo con doppio deviatore e apertura parziale con tubolare zincato QVA 20x20x2



MODELLO: **FULL**

CLASSE 3



1 Omega verticale in lamiera di acciaio zincato di larghezza 55 cm altezza 210 cm e di spessore 1 mm

2 Cassamatta in acciaio zincato dello spessore di 2 mm, provvista di quattro coppie di zanche di ancoraggio per lato verticale

3 Telaio in acciaio zincato dello spessore di 2 mm verniciato a fuoco RAL 8019, con registrazione scrocco antischeda

4 Paraspiffero autolivellante

5 Serratura con quattro chiavistelli in acciaio più scrocco \varnothing 18 mm, cilindro europeo di altissima sicurezza con chiave registrata a duplicazione protetta, 5 chiavi più la chiave di cantiere, defender protector in acciaincarbotriturato e zinco tropicalizzato completo di protector forza ad alta resistenza, antistrapano ed antieffrazione

6 Cerniere a sfera saldate sulle omega orizzontali con l'esclusivo sistema di regolazione dell'assetto della porta in altezza larghezza e spessore

7 Doppio deviatore con chiavistelli in acciaio cromato \varnothing 18 mm

8 Apertura Parziale con Funzione paletto notte \varnothing mm18

9 Guarnizione perimetrale tubolare in gomma

10 Doppio omega orizzontale in lamiera di acciaio zincato largo 10 cm lungo 20 cm di spessore 2 mm

11 Lamiera anteriore (fronte porta) in acciaio zincato dello spessore di 1 mm

12 Numero 4 Rostri parastrappi in acciaio cromato di lunghezza 2 cm

13 Piastra di rinforzo in acciaio per protezione serratura dello spessore di 2 mm

14 Serrapanelli esterni in acciaio zincato verniciato a fuoco dello spessore di 0,8 mm ed interni in legno

15 Maniglia bronzate, occhio magico panoramico a 180, pomolo apertura parziale

16 Pannellatura interna liscia ed esterna lavorata

17 Rinforzo con doppio deviatore e apertura parziale con tubolare zincato QVA 20x20x2

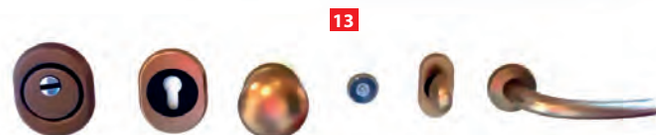
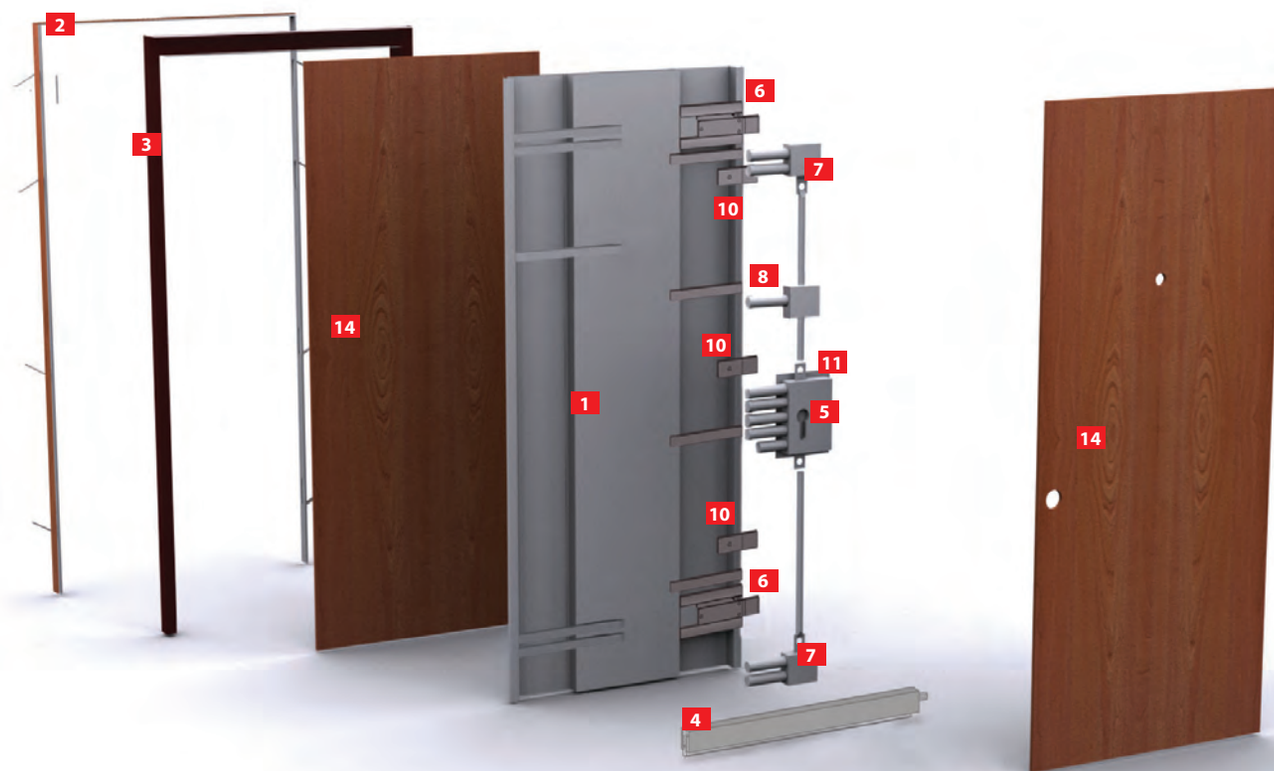
18 Guarnizione in pivilene, guarnizione telaio muro e doppia guarnizione

19 Guarnizione NO AIR (vedi Pag 82)

CLASSE 3



MODELLO: CS



- 1** Omega verticale in lamiera di acciaio zincato unica (doppia lamiera) di spessore 1 mm
- 2** Cassamatta in acciaio zincato dello spessore di 2 mm, provvista di quattro coppie di zanche di ancoraggio per lato verticale
- 3** Telaio in acciaio zincato dello spessore di 2 mm verniciato a fuoco RAL 8019, con registrazione scrocco antischeda
- 4** Paraspiffero autolivellante
- 5** Serratura con quattro chiavistelli in acciaio più scrocco \varnothing 18 mm, cilindro europeo con 5 chiavi più la chiave di cantiere, defender protector in acciaio carbonitrurato e zinco tropicalizzato completo di protector forza ad alta resistenza, antistrapano ed antieffrazione
- 6** Cerniere a sfera con registrazione tre assi
- 7** Doppio deviatore con chiavistelli in acciaio cromato \varnothing 18 mm

- 8** Apertura Parziale con Funzione paletto notte \varnothing mm18
- 9** Doppia guarnizione
- 10** Rostro parastrappo 50x5 (n. 3)
- 11** Piastra di rinforzo in acciaio per protezione serratura dello spessore di 2 mm
- 12** Profilo braghettoni in lamiera preverniciata testa di moro
- 13** Maniglia bronzate, occhio magico panoramico a 180, pomolo apertura parziale
- 14** Pannellatura interna ed esterna liscia



MODELLO: CS

PARTICOLARI CHIUSURE E OPTIONAL

caratteristiche della porta blindata modello Dolmen CS



1 SCOCCA senza rivestimento lato interno.



6 CERNIERA A SCOMPARSA registrazione verticale.



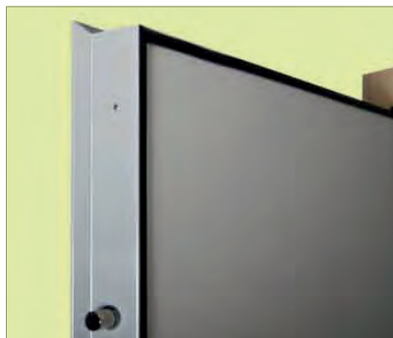
6 CERNIERA A SCOMPARSA registrazione orizzontale.



6 CERNIERA A SCOMPARSA registrazione a planare.



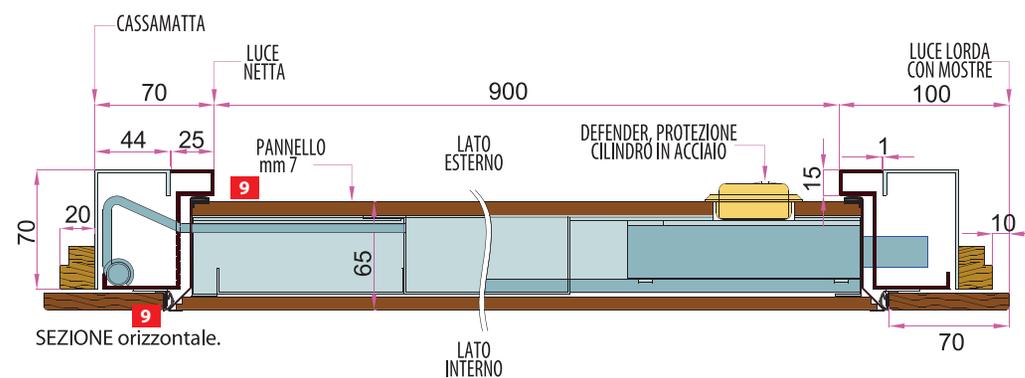
10 ROSTRO parastrappo 50x5.



12 PROFILO BRAGHETTONE

INFORMAZIONI TECNICHE:

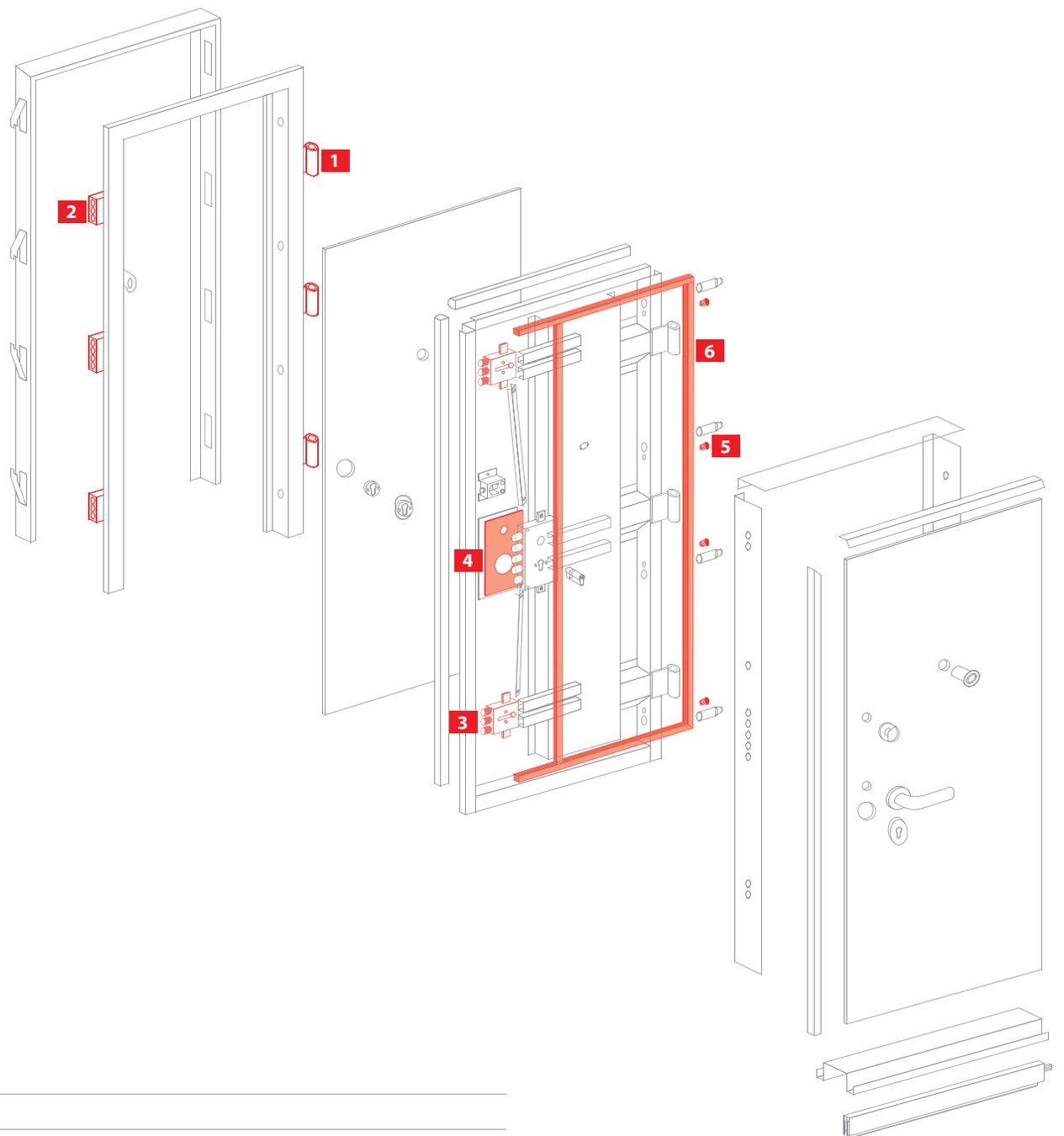
- La porta può essere montata solo su cassamatta di tipo "A"
- l'apertura massima è di 105°
- per il montaggio dalla luce netta porta aggiungere minimo cm 7 al lato per montarla e cm 10 al lato per montare la mostra 7x1





CLASSE 4

ALLESTIMENTO CLASSE 4



1 Tre cerniere

2 Doppia fila di fori sul telaio

3 Deviatore a 3 chivistelli \varnothing mm 18

4 Piastra al manganese antitrapano

5 Puntali in gomma reggispinta

6 Chassis di rinforzo mm 35x35x2, interno alla struttura della porta.



ALLESTIMENTO CLASSE 4



1 Tre cerniere per dare più resistenza in caso di forzatura. Sul lato cerniere sono presenti i rostri parastrappo.



3 Deviatore a tre chiavistelli Ø18. Aumentando i punti di chiusura aumenta la resistenza alla forzatura.



5 Puntali in gomma reggispinta. Assorbono la forza orizzontale, esercitata dal piede di porco, che va dal lato serratura verso il lato cerniera.



4 Piastra al manganese spessore mm2, antitrapano. In aggiunta alla normale piastra di ancoraggio anch'essa di mm2.



2 Doppia fila di fori sul telaio in modo che il chiavistello abbia un doppio appoggio.



6 Chassis rinforzo 35x35x2 mm interno alla struttura. Serve a dare rigidità alla porta blindata ed a preservare i punti di chiusura nel momento della forzatura.



CERTIFICAZIONI

Porta blindata modello Dolmen* cieca una anta e due ante con luce netta entro cm 143X246:

Antieffrazione: <i>Uni En 1627-30, metodo di prova e classificazione</i>	Classe 2
Permeabilità all'aria: <i>Uni En 1026 metodo di prova, Uni En 12207 classificazione</i>	Classe 1
Tenuta all'acqua: <i>Uni En 1027 metodo di prova, Uni En 12208 classificazione</i>	Classe NPD*
Resistenza al vento: <i>Uni En 12211 metodo di prova, Uni En 12210 classificazione</i>	Classe C5
Trasmittanza termica: <i>Uni En Iso 10077/1-2 metodo di prova, risultato</i>	Ud=2,44W/mK
Isolamento acustico: <i>Uni En Iso 140/3 metodo di prova, En Iso 717-1, risultato</i>	Rw 31 dB

Porta blindata modello Dolmen* cieca una anta e due ante con luce netta entro cm 143X246:

Antieffrazione: <i>Uni En 1627-30, metodo di prova e classificazione</i>	Classe 3
Permeabilità all'aria: <i>Uni En 1026 metodo di prova, Uni En 12207 classificazione</i>	Classe 1
Tenuta all'acqua: <i>Uni En 1027 metodo di prova, Uni En 12208 classificazione</i>	Classe NPD*
Resistenza al vento: <i>Uni En 12211 metodo di prova, Uni En 12210 classificazione</i>	Classe C5
Trasmittanza termica: <i>Uni En Iso 10077/1-2 metodo di prova, risultato</i>	Ud=2,44W/mK
Isolamento acustico: <i>Uni En Iso 140/3 metodo di prova, En Iso 717-1, risultato</i>	Rw 31 dB

Porta blindata modello Dolmen* cieca una anta con kit termico-acustico con luce netta entro cm115x230:

Antieffrazione: <i>Uni En 1627-30, metodo di prova e classificazione</i>	Classe 3
Permeabilità all'aria: <i>Uni En 1026 metodo di prova, Uni En 12207 classificazione</i>	Classe 2
Tenuta all'acqua: <i>Uni En 1027 metodo di prova, Uni En 12208 classificazione</i>	Classe NPD*
Resistenza al vento: <i>Uni En 12211 metodo di prova, Uni En 12210 classificazione</i>	Classe C5
Trasmittanza termica: <i>Uni En Iso 10077/1-2 metodo di prova, risultato</i>	Ud=1,49W/mK
Isolamento acustico: <i>Uni En Iso 140/3 metodo di prova, En Iso 717-1, risultato</i>	Rw 45 dB

ALLESTIMENTO CLASSE 4

Porta blindata modello Dolmen* cieca una anta e due ante con luce netta entro cm 143X246:

Antieffrazione: <i>Uni En 1627-30, metodo di prova e classificazione</i>	Classe 4
Permeabilità all'aria: <i>Uni En 1026 metodo di prova, Uni En 12207 classificazione</i>	Classe 1
Tenuta all'acqua: <i>Uni En 1027 metodo di prova, Uni En 12208 classificazione</i>	Classe NPD*
Resistenza al vento: <i>Uni En 12211 metodo di prova, Uni En 12210 classificazione</i>	Classe C5
Trasmittanza termica: <i>Uni En Iso 10077/1-2 metodo di prova, risultato</i>	Ud=2,44W/mK
Isolamento acustico: <i>Uni En Iso 140/3 metodo di prova, En Iso 717-1, risultato</i>	Rw 31 dB

Porta blindata modello Dolmen* cieca una anta con kit termico-acustico con luce netta entro cm115x230:

Antieffrazione: <i>Uni En 1627-30, metodo di prova e classificazione</i>	Classe 4
Permeabilità all'aria: <i>Uni En 1026 metodo di prova, Uni En 12207 classificazione</i>	Classe 2
Tenuta all'acqua: <i>Uni En 1027 metodo di prova, Uni En 12208 classificazione</i>	Classe NPD*
Resistenza al vento: <i>Uni En 12211 metodo di prova, Uni En 12210 classificazione</i>	Classe C5
Trasmittanza termica: <i>Uni En Iso 10077/1-2 metodo di prova, risultato</i>	Ud=1,49W/mK
Isolamento acustico: <i>Uni En Iso 140/3 metodo di prova, En Iso 717-1, risultato</i>	Rw 45 dB

*il modello Dolmen è il prodotto su cui sono stati effettuati i test per la certificazione, producibile con gli allestimenti Simply, Easy Security e Full come da catalogo.

LE TIPOLOGIE





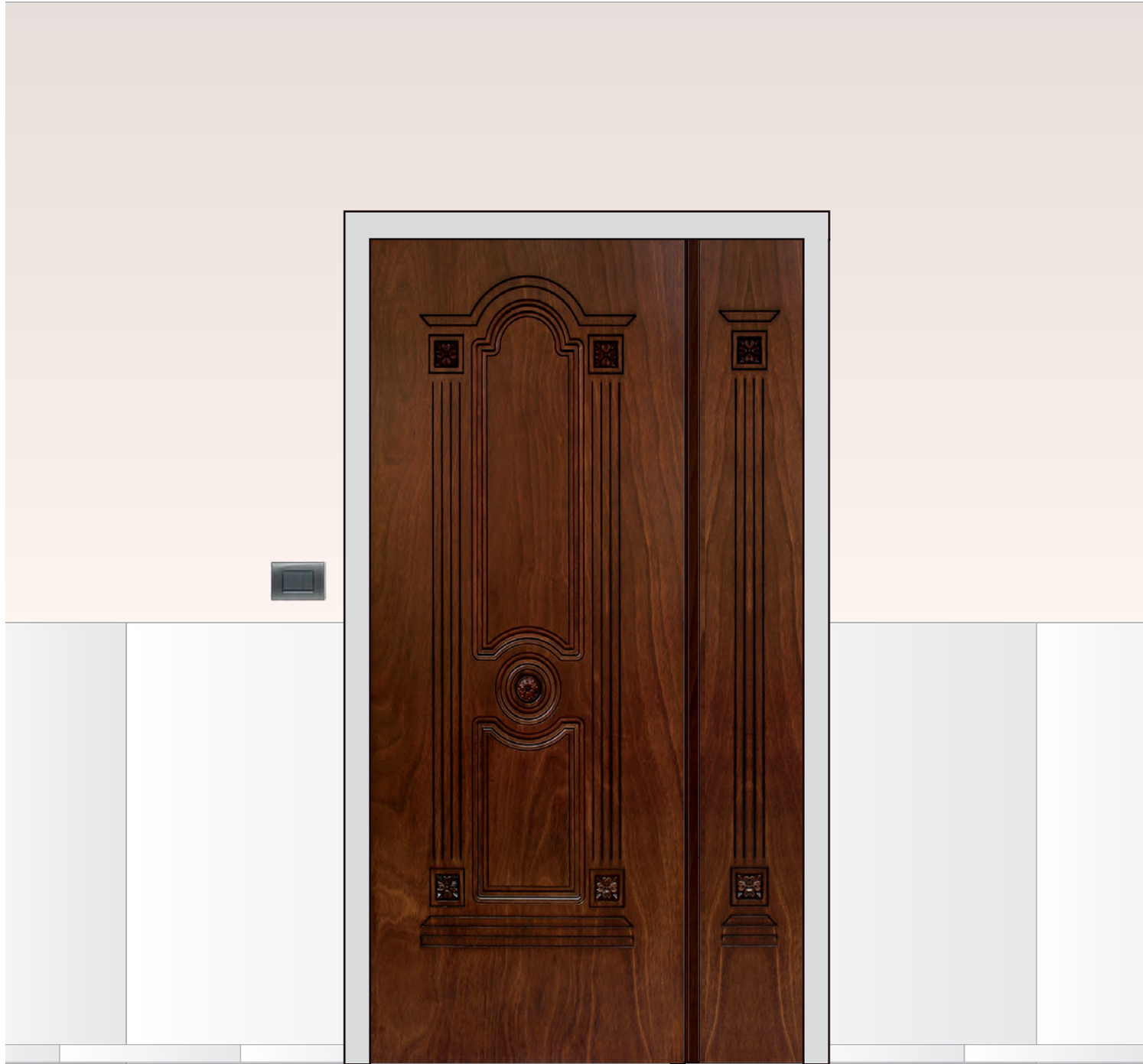
Porta mono anta



Porta mono anta con lucernaio rettangolare



Porta mono anta sfinestrata



Porta doppia anta



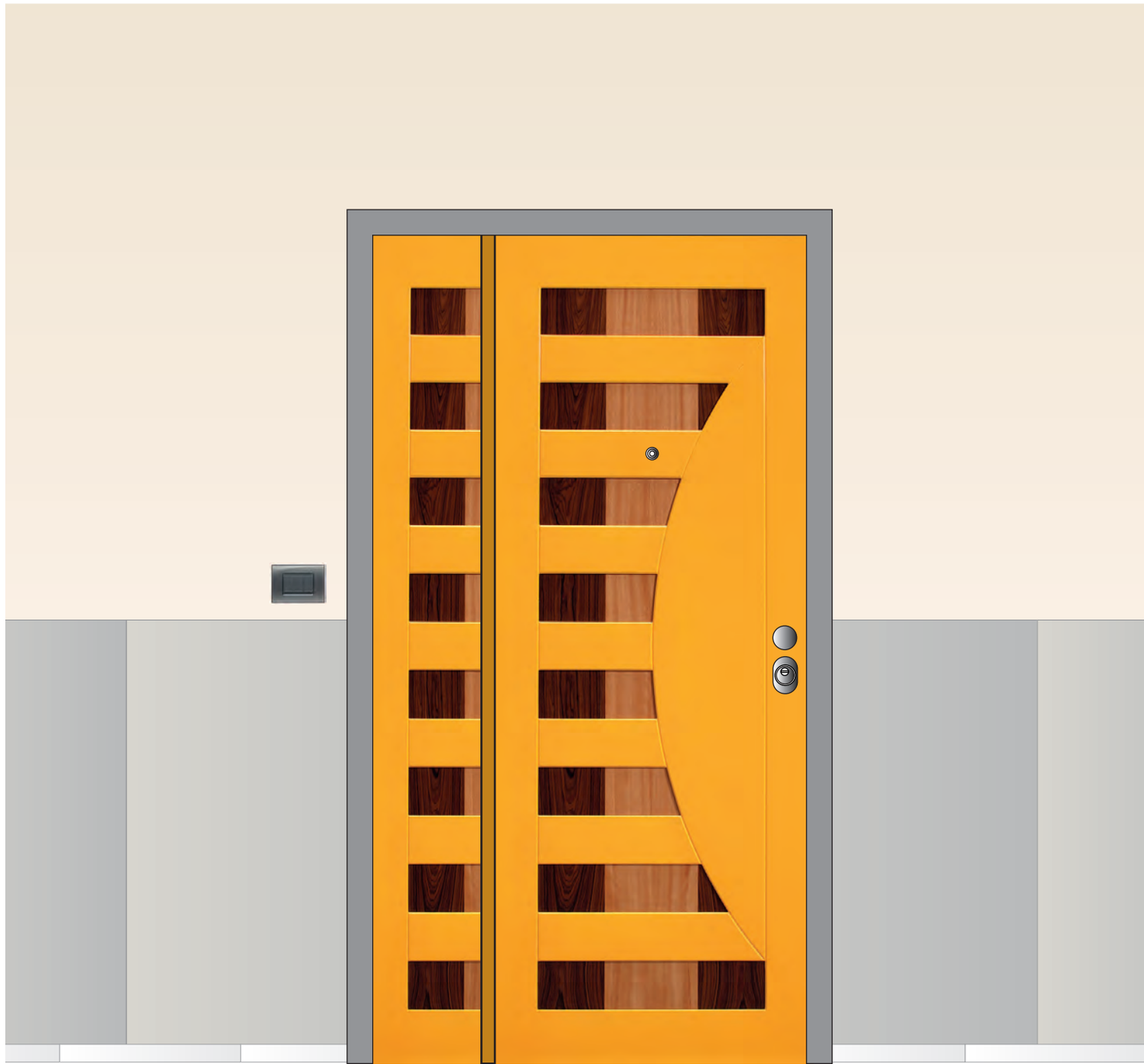
Porta doppia anta con lucernaio rettangolare sfinestrata su entrambe le ante



Porta mono anta con lavorazione obliqua



Porta tre ante semi fisse ed apribili



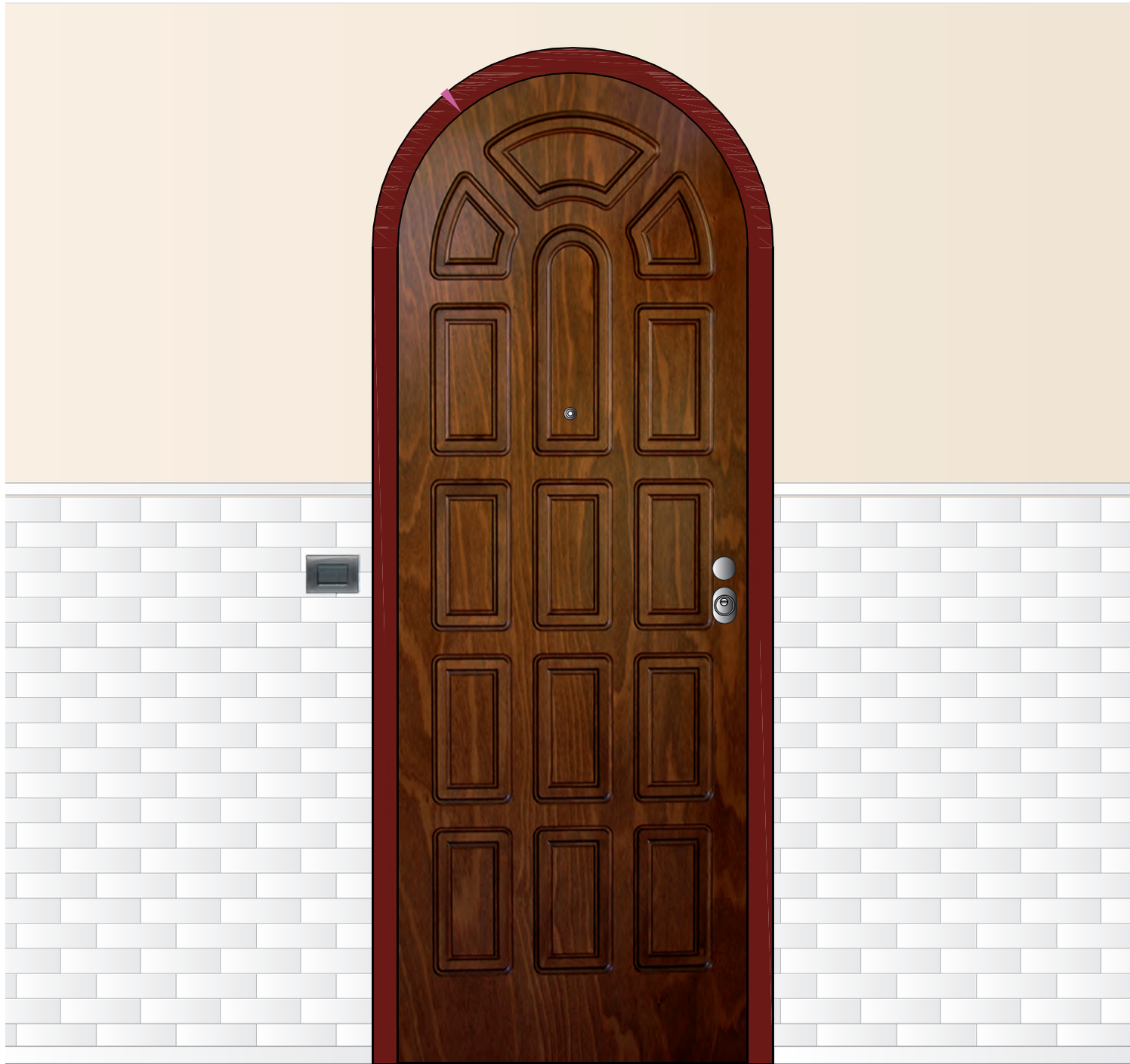
Porta doppia anta con cerniere su antina



Porta tre ante semi fisse ed apribili con lucernaio rettangolare



Porta tre ante semi fisse ed apribili sfinate



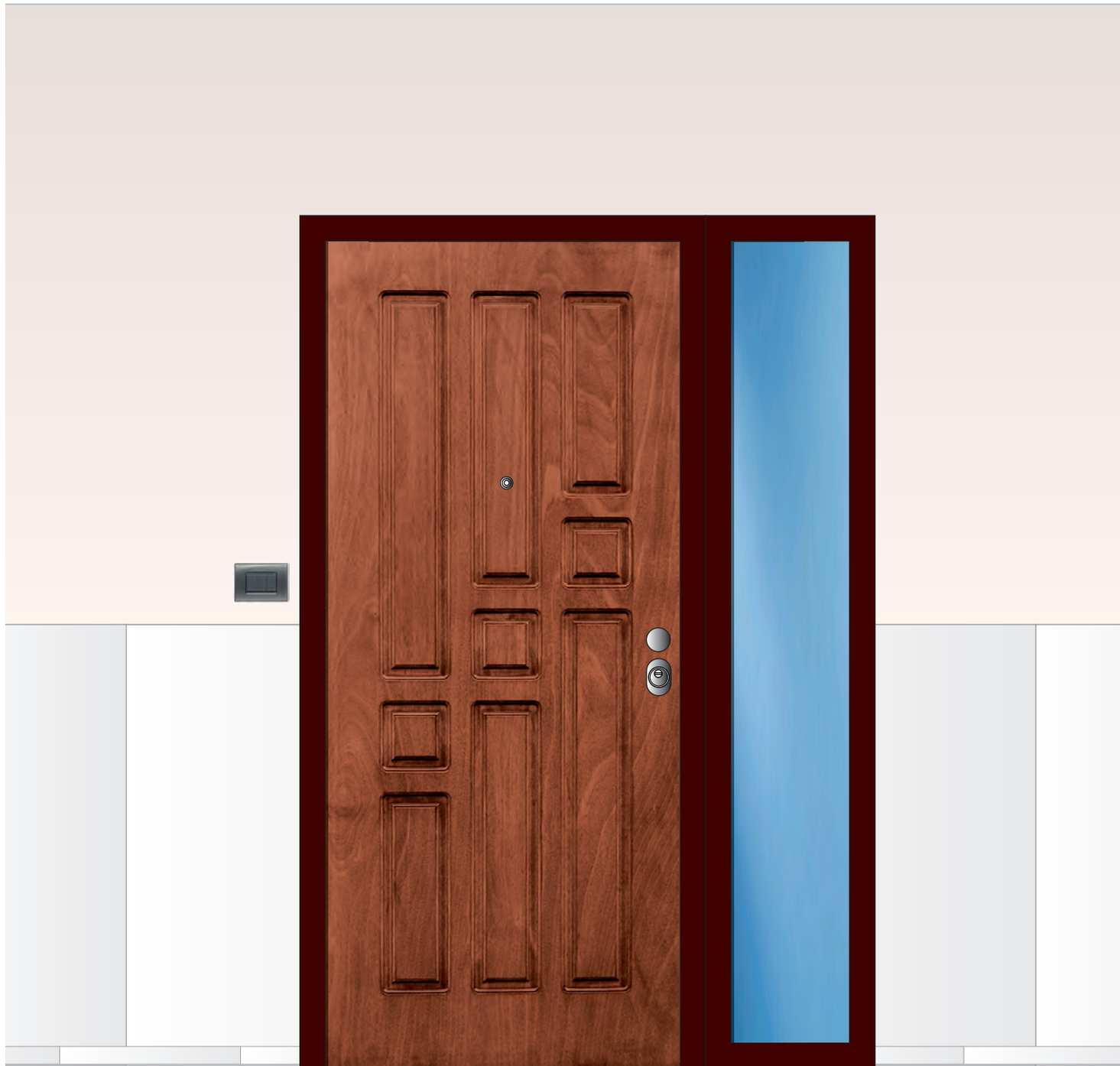
Porta mono anta centinata (arco tutto sesto)



Porta mono anta centinata (arco a sesto ribassato)



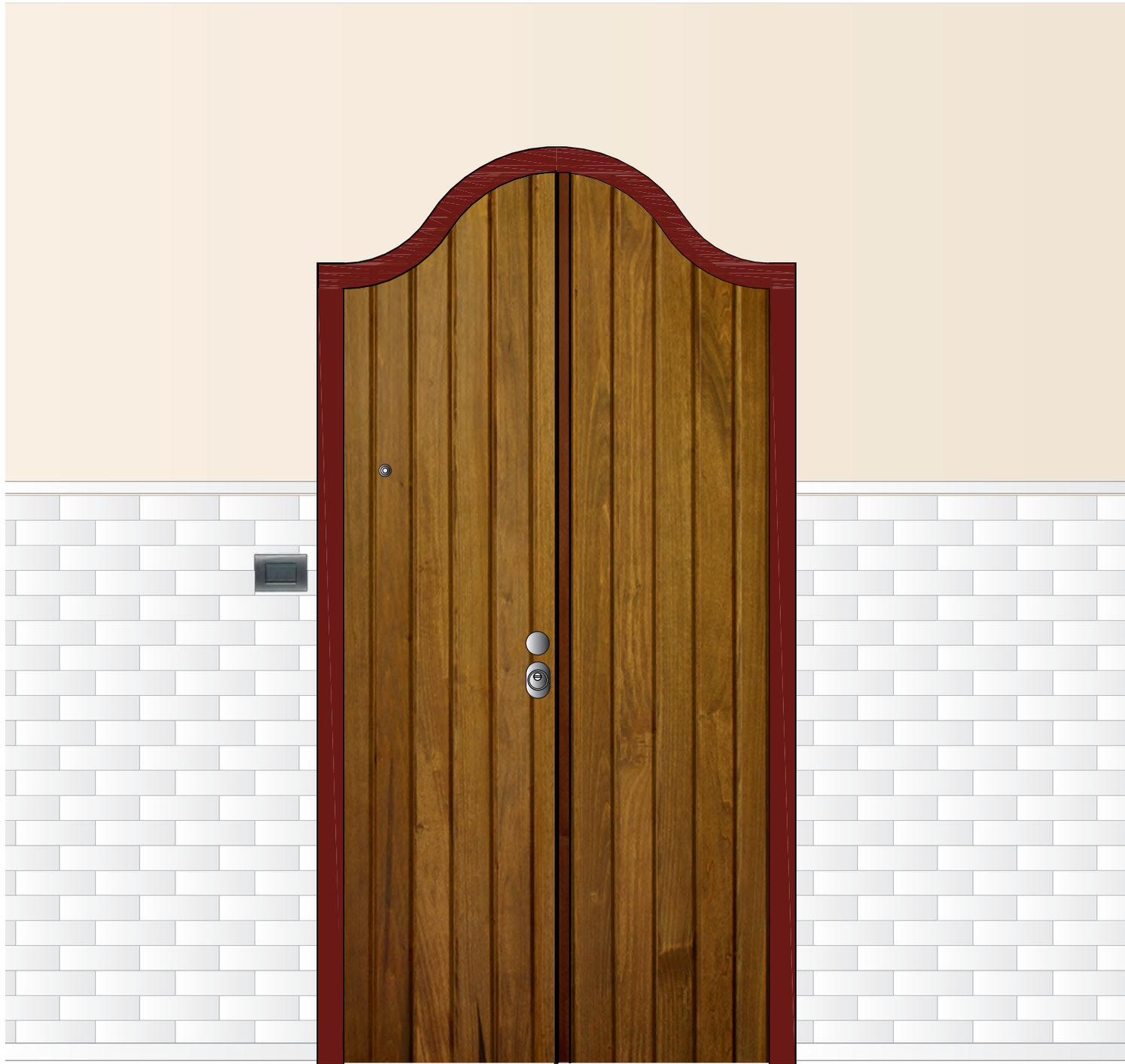
Porta mono anta con fianchi luce



Porta mono anta con 1 fianco luce



Porta mono anta con lucernaio ad arco variabile



Porta doppia anta con arco variabile

I RIVESTIMENTI







PARTICOLARI LAVORAZIONI PANTOGRAFATI IN OKOUME



Classica 7 e 9



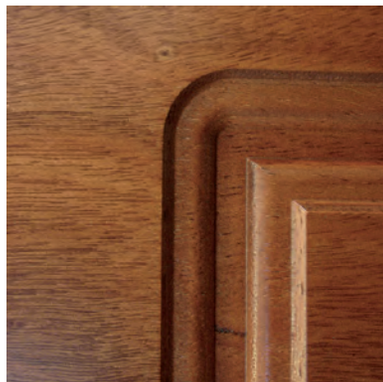
Scala 7 e 9



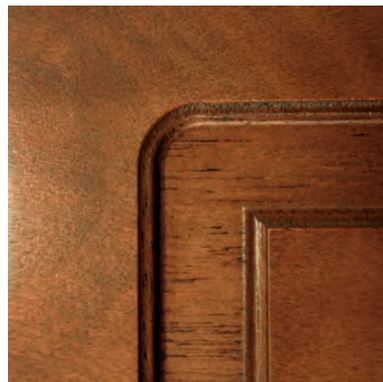
Barocco



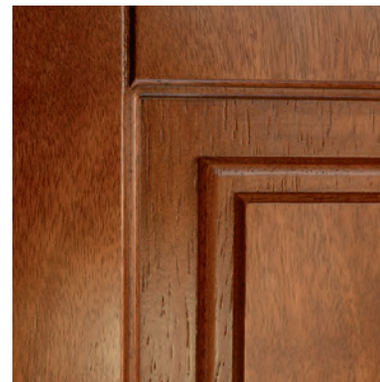
Poker



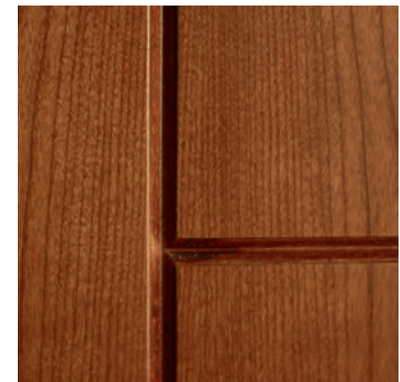
Classica 14 e 18



Scala 14 e 18



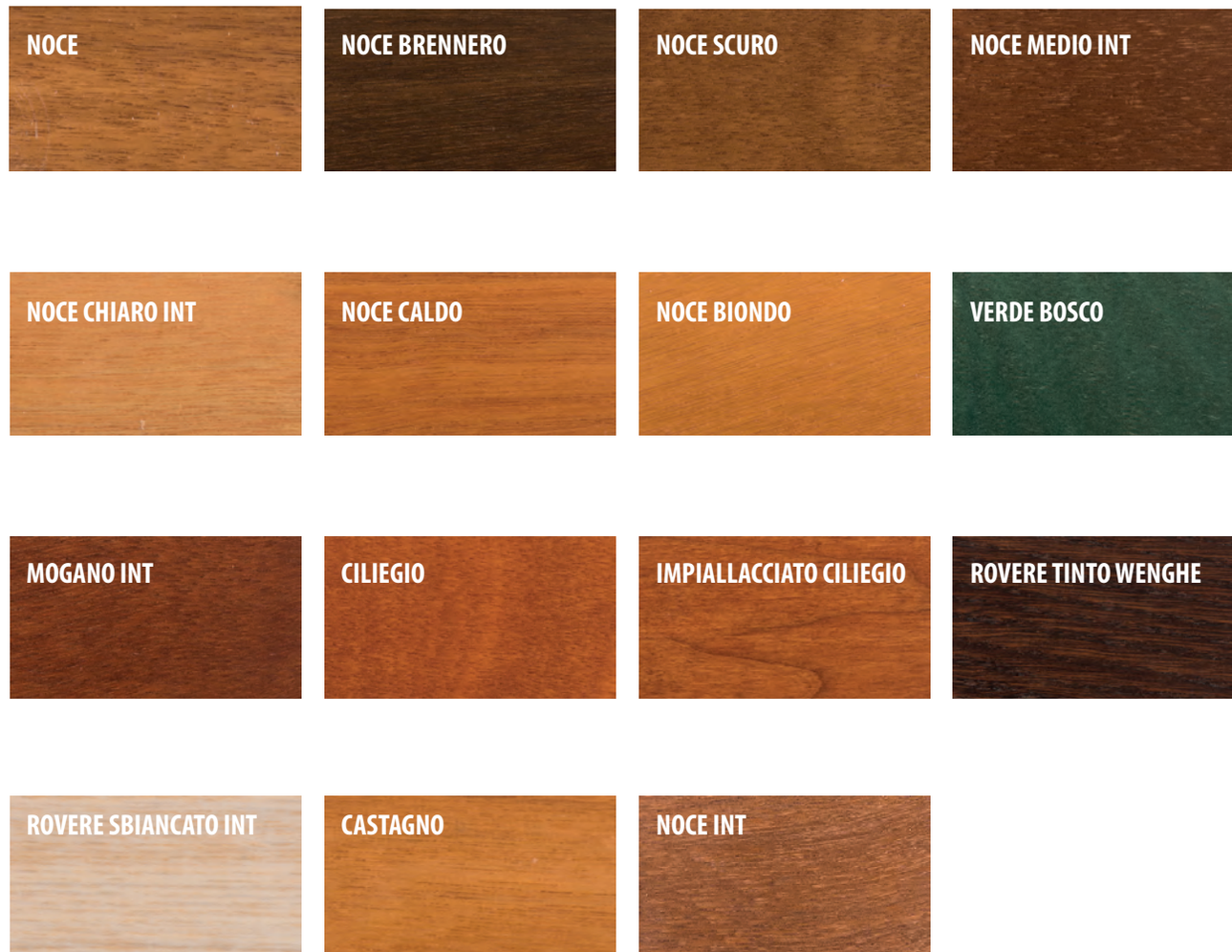
Finto Massello 14 e 18



V 7 e 9

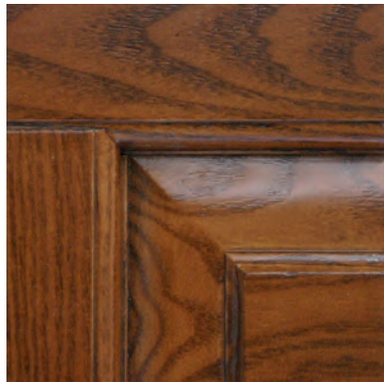


TINTE OKOUME





PARTICOLARI LAVORAZIONI PANTOGRAFATI IN MASSELLO



Barocco



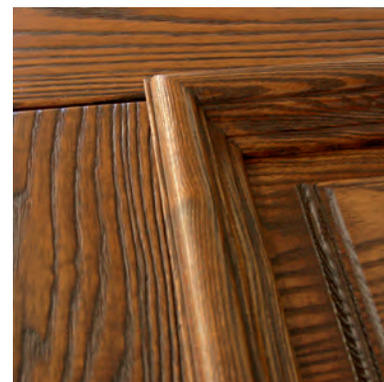
Stile



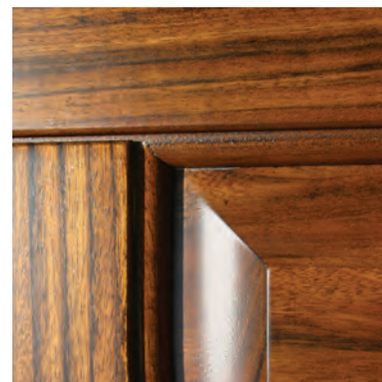
Perlinato



Classica



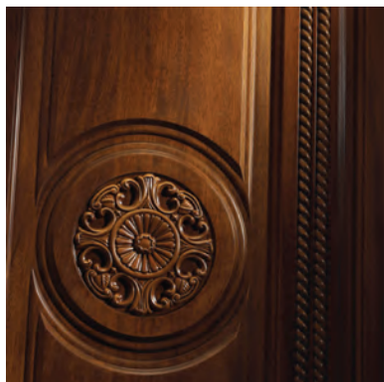
Barocco con cornici riportate



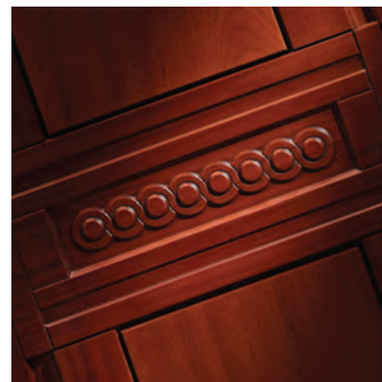
Standard



Lavorazione Mod. Raffaello
linea i Maestri



Lavorazione Mod. Giotto
linea i Maestri



Lavorazione Mod. Picasso
linea i Maestri



Lavorazione Mod. Michelangelo
linea i Maestri



ESSENZE E TINTE MASSELLO

PINO	 <p>NOCE CHIARO</p>	 <p>NOCE MEDIO</p>	 <p>NOCE SCURO</p>
TOULIPIER	 <p>NOCE CHIARO</p>	 <p>NOCE MEDIO</p>	 <p>NOCE SCURO</p>
IROKO	 <p>NOCE CHIARO</p>	 <p>NOCE MEDIO</p>	 <p>NOCE SCURO</p>
DOUGLAS	 <p>NOCE CHIARO</p>	 <p>NOCE MEDIO</p>	 <p>NOCE SCURO</p>
NOCE DANIELA (MUTENYA)	 <p>NOCE CHIARO</p>	 <p>NOCE MEDIO</p>	 <p>NOCE SCURO</p>
ROVERE	 <p>NOCE CHIARO</p>	 <p>NOCE MEDIO</p>	 <p>NOCE SCURO</p>
CASTAGNO	 <p>NOCE CHIARO</p>	 <p>NOCE MEDIO</p>	 <p>NOCE SCURO</p>
MOGANO	 <p>NOCE CHIARO</p>	 <p>NOCE MEDIO</p>	 <p>NOCE SCURO</p>
CILIEGIO	 <p>NOCE CHIARO</p>	 <p>NOCE MEDIO</p>	 <p>NOCE SCURO</p>



PARTICOLARI LAVORAZIONI BUGNATI ACCIAIO/ALLUMINIO



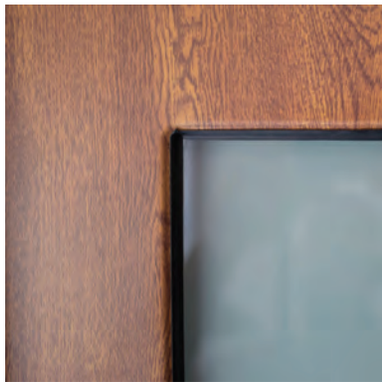
Bugna a scala



Bugna classica



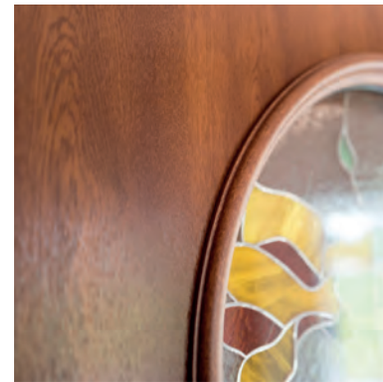
Bugna Barocco



Svetratura senza cornici*



Svetratura con cornici

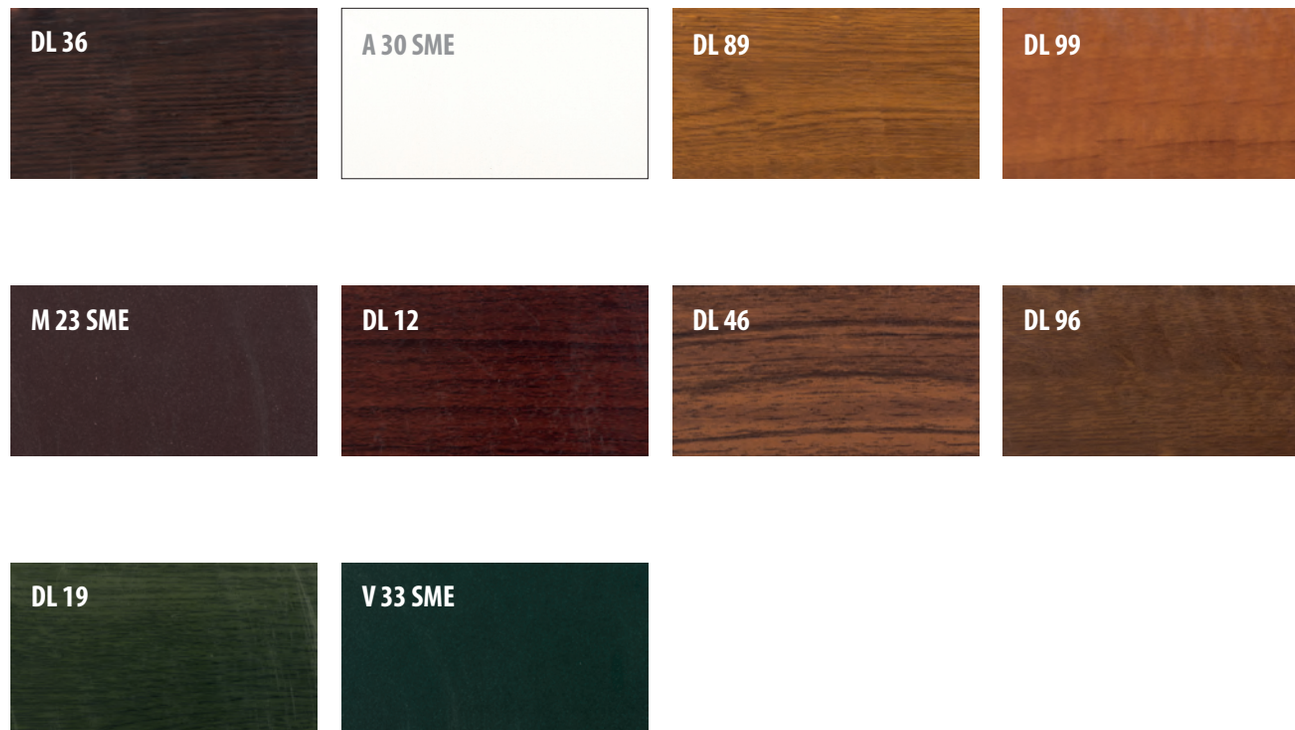


Svetratura ad arco

*Svetratura senza cornici disponibile solo per rivestimenti in alluminio



TINTE IN ACCIAIO

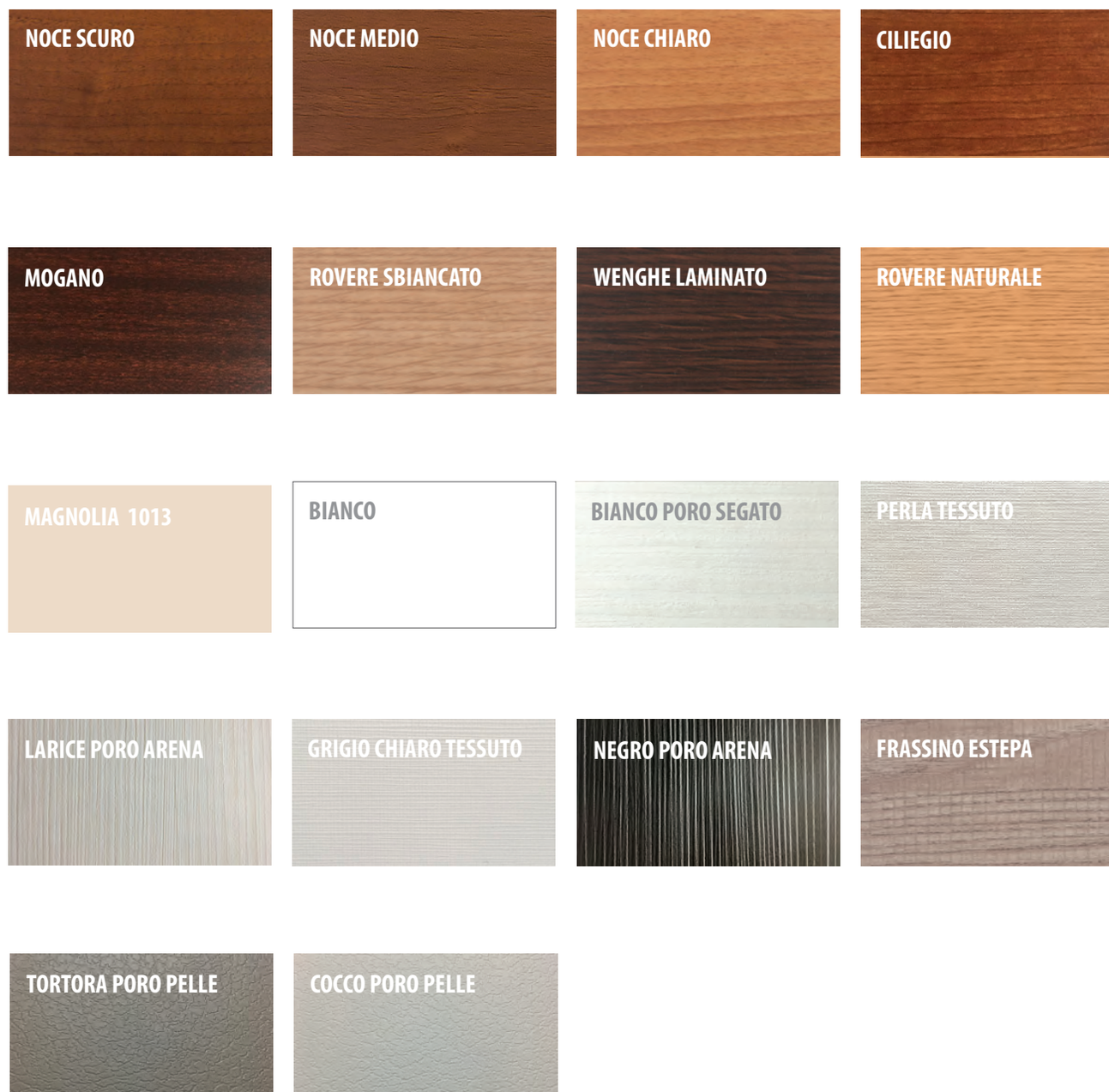


TINTE ALLUMINIO

I rivestimenti in alluminio sono verniciabili in tutte le tinte RAL e LEGNO



TINTE LAMINATO





MODELLI IN LEGNO



Argo



Atene



Dolomite



Ermes



Zeus



Zaffiro



Turchese



Era



MODELLI IN PVC



Toor



Monaco



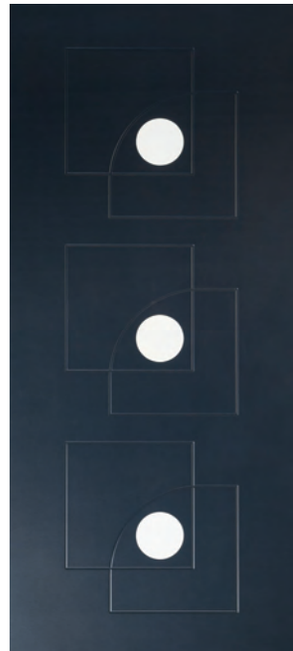
Magnum



179



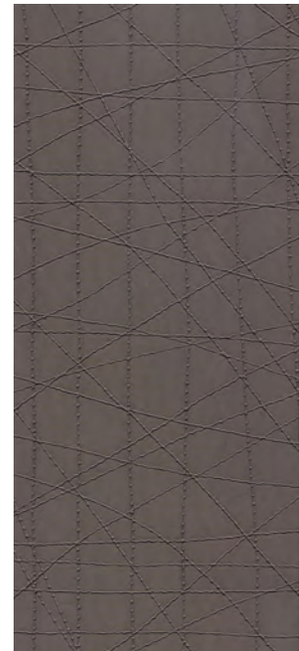
300



303



349



.....



MODELLI IN ACCIAIO ALLUMINIO



2119



3080



3090



3100



3120



3140



4020



Estyle 27



MODELLI IN ACCIAIO ALLUMINIO



Estyle 31



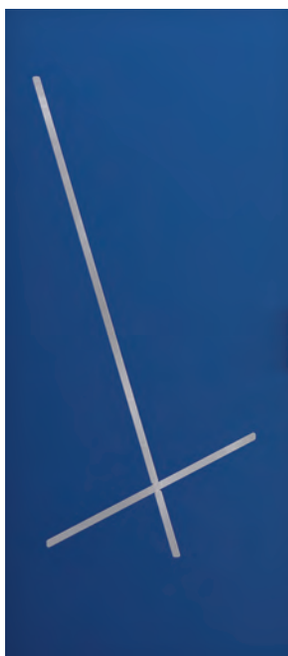
Estyle 34



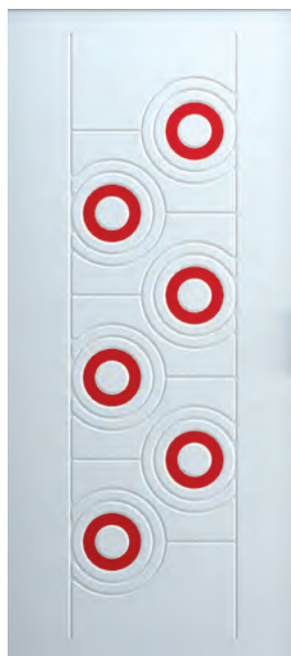
Estyle 35



Estyle 37



Insert 04



Insert 015



UN 707



UN 982



MODELLI IN ACCIAIO ALLUMINIO



UN 994



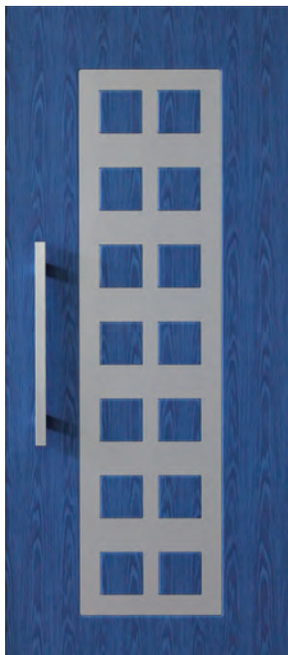
UN 130



UN 136



UN 702



UN 801



UN 806V



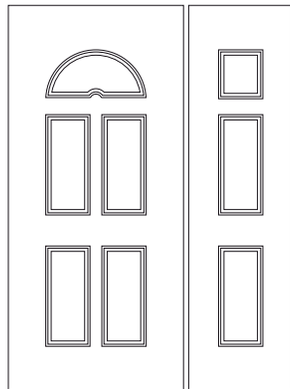
UN 993



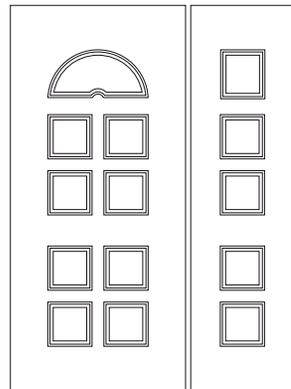
UN 802V



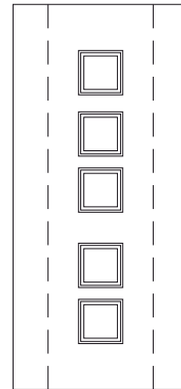
Modello:A PARIGI rt: 1000/1010



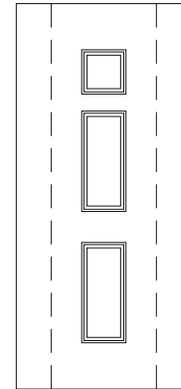
Modello:A ORLEANS rt: 1001/1005



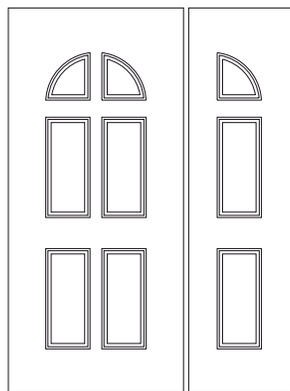
Modello:A VENEZIA rt: 1005/600



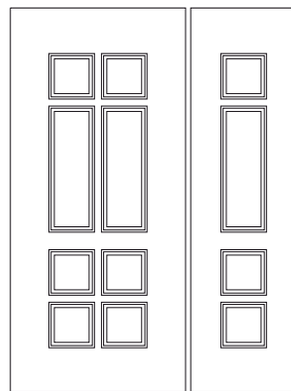
Modello:A PARMA rt: 1010/600



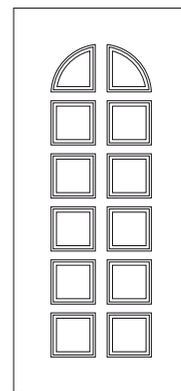
Modello:A DUBLINO rt: 1100/1150dx/sx



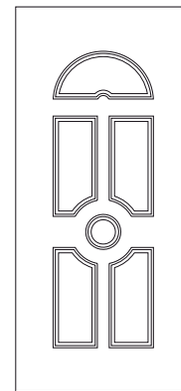
Modello:A ANKARA rt: 1120/1125



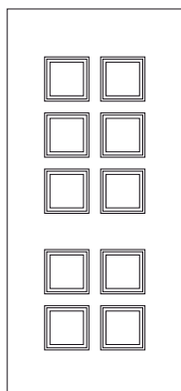
Modello:A STOCOLMA rt: 1300



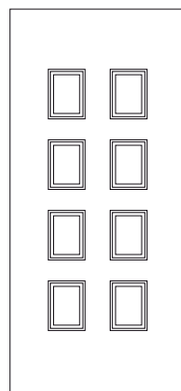
Modello:A PARMA rt: 1400



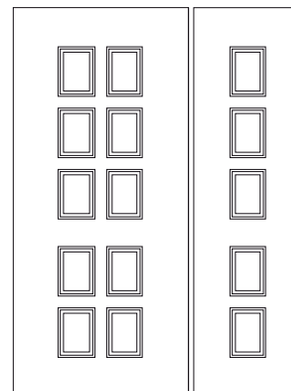
Modello:A MONACO rt: 1501



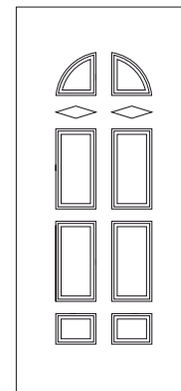
Modello:A SOFIA rt: 1502



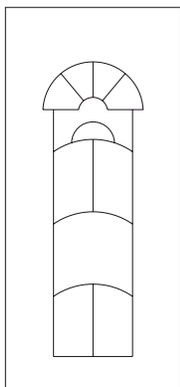
Modello:A BONN rt: 1550/1555



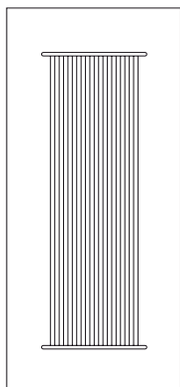
Modello:A GINEVRA rt: 1600



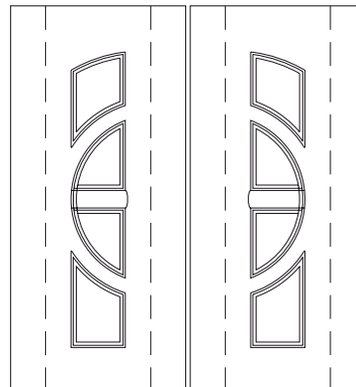
Modello:A VIENNA rt: 1700



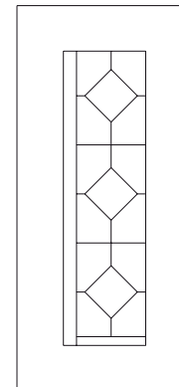
Modello:A DAMASCO rt: 1800



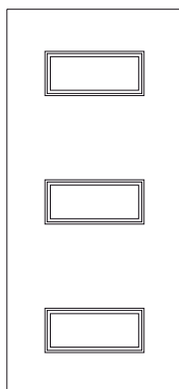
Modello:A HELSINKI rt: 1960/600 1970/600



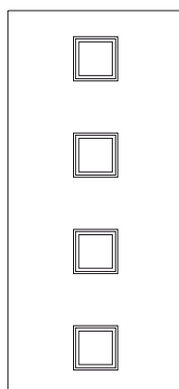
Modello:A FRANCOFORTE rt: 000



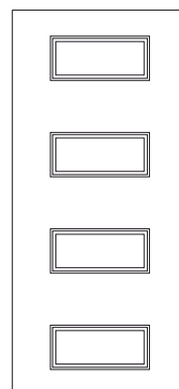
Modello:A MARSIGLIA2 rt: 003R



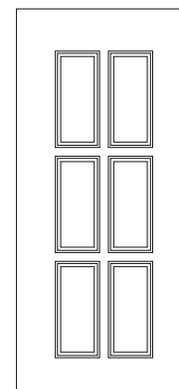
Modello:A AMBURGO rt: 2004Q



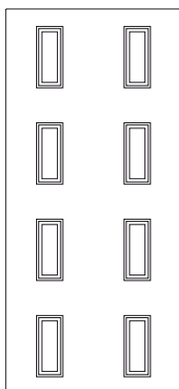
Modello:A ISTANBUL rt: 2004R



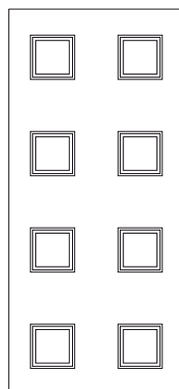
Modello:A BUCAREST rt: 2006R



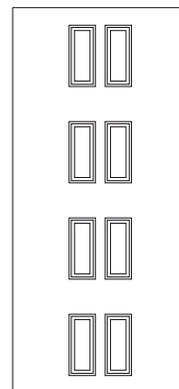
Modello:A AJACCIO2 rt: 008 I



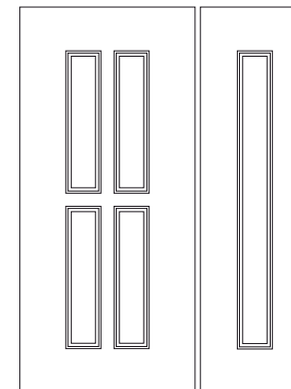
Modello:A BUDAPEST rt: 2008 Q



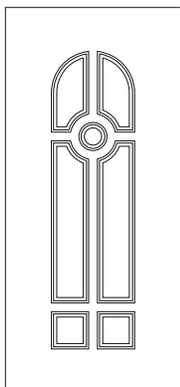
Modello:A CRACOVIA2 rt: 008 R



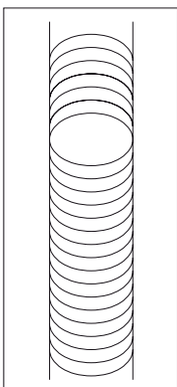
Modello:A GRANADA2 rt: 700/2001



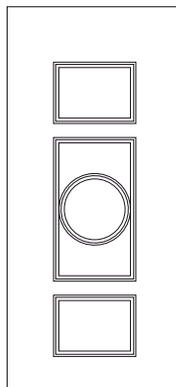
Modello:A LIVERPOOL rt: 2750



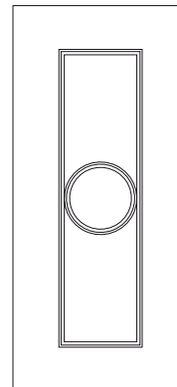
Modello:A BIRMINGHAM rt: 2800



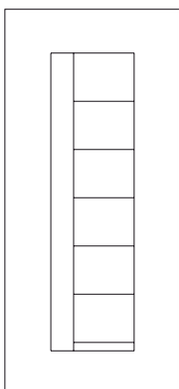
Modello:A CORDOBA rt: 2850



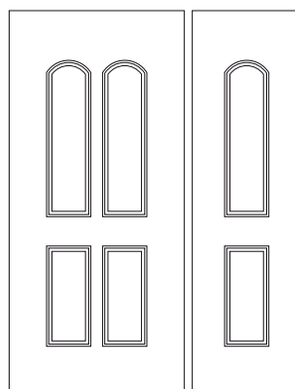
Modello:A VALENCIA rt: 2900



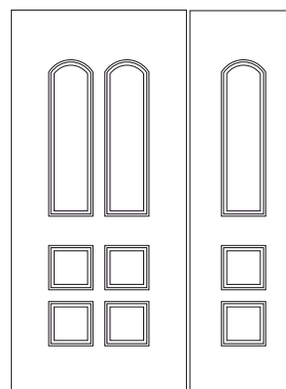
Modello:A HANNOVER rt: 2950



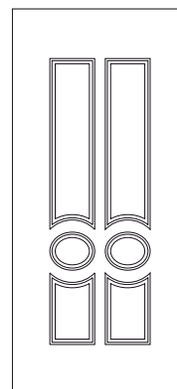
Modello:A TUAM rt: 3001/3010



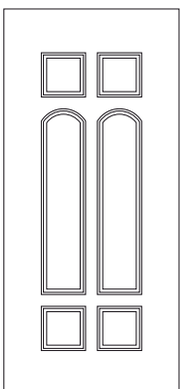
Modello:A DOUGLAS rt: 3002/2005



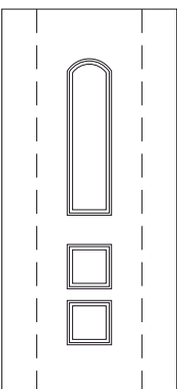
Modello:A VIGO rt: 3003



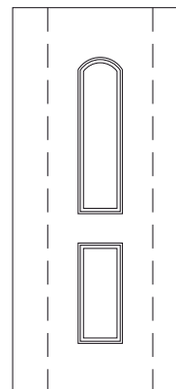
Modello:A ODESSA rt: 3004



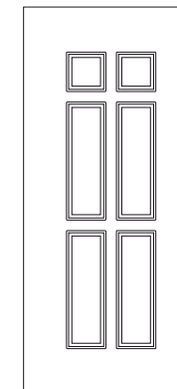
Modello:A SIENA rt: 3005/600



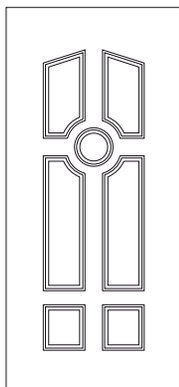
Modello:A FIRENZE rt: 3010/600



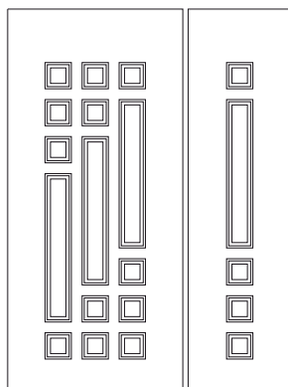
Modello:A BORDEAUX rt: 3150



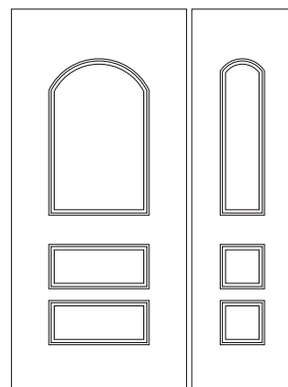
Modello:A YORK rt: 3501



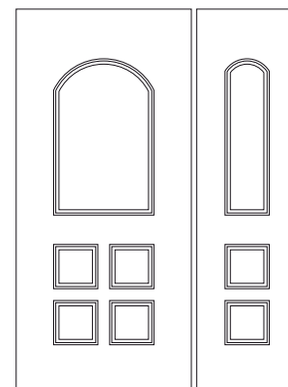
Modello:A DRESDA rt: 3900/3950



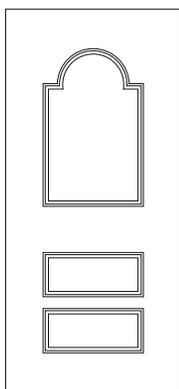
Modello:A PORTO rt: 4000/3005



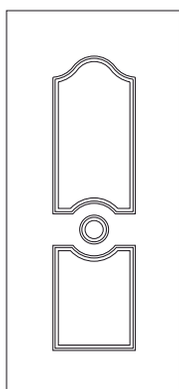
Modello:A LEIRA rt: 4001/3005



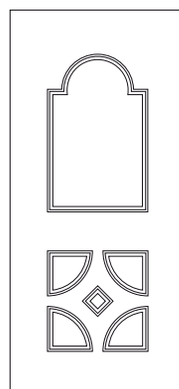
Modello:A CRETA rt: 4100



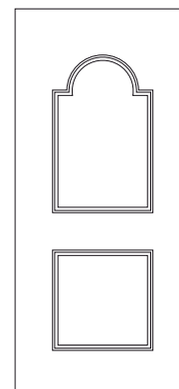
Modello:A COSTANZA rt: 4200



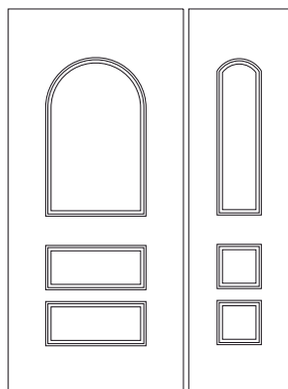
Modello:A DANZICA rt: 4300



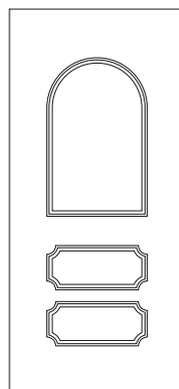
Modello:A STETTINO rt: 4400



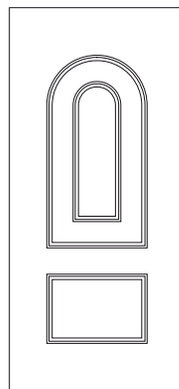
Modello:A SIVIGLIA rt: 4500/4501



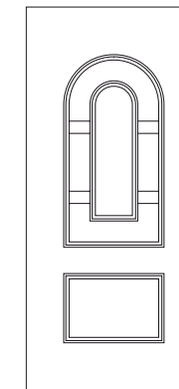
Modello:A SALISBURGO rt: 4550



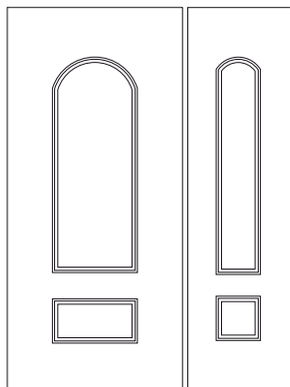
Modello:A MADRID rt: 4600



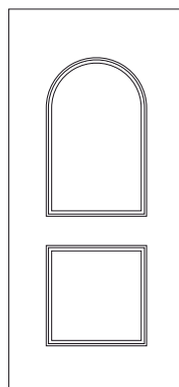
Modello:A NANTES rt: 4680



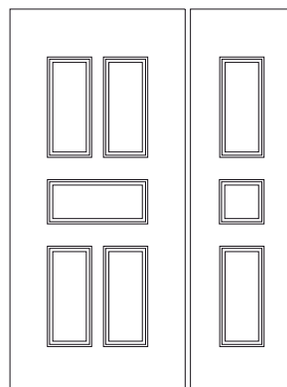
Modello:A MALAGA rt: 4700/4750



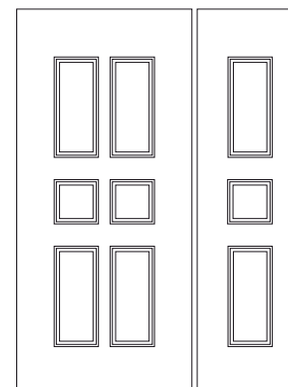
Modello:A NIZZA rt: 4800



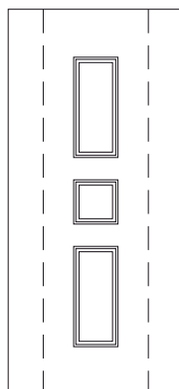
Modello:A BERLINO rt: 5000/5005



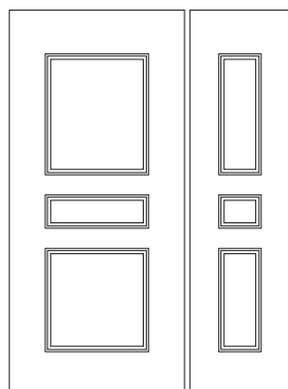
Modello:A INNSBRUCK rt: 5001/5005



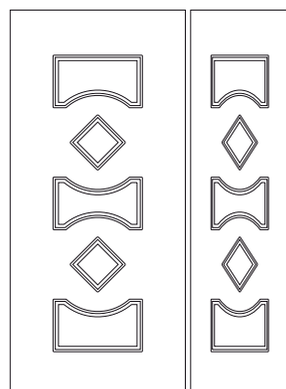
Modello:A MILANO rt: 5005/600



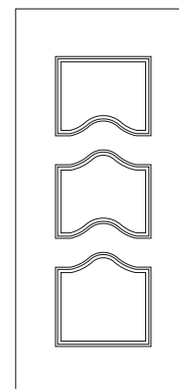
Modello:A ANDORRA rt: 5200



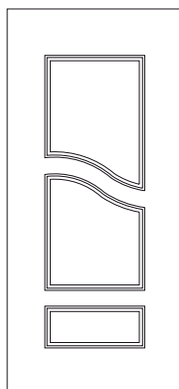
Modello:A BELFAST rt: 5300/5350



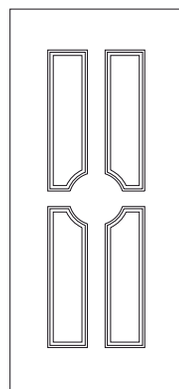
Modello:A BILBAO rt: 5400



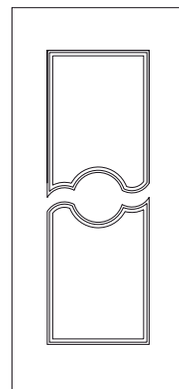
Modello:A SYROS rt: 5800



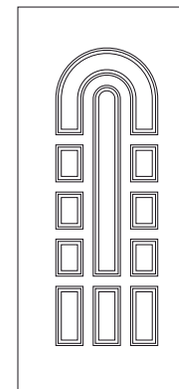
Modello:A RENA rt: 6300



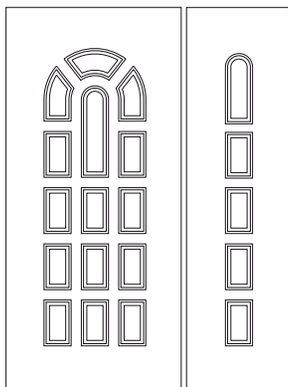
Modello:A BRATISLAVA rt: 6350



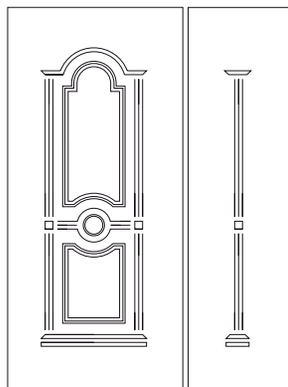
Modello:A ZANTE rt: 6400



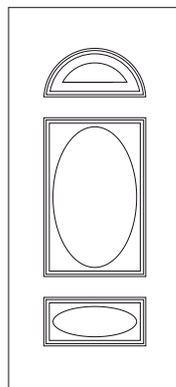
Modello:A LEEDS rt: 6450/6455



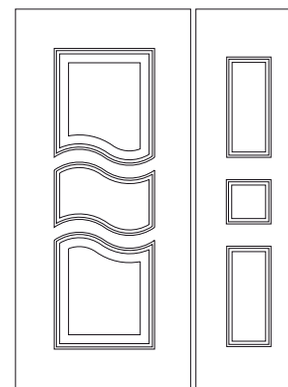
Modello:A ATENE rt: 6500/6550



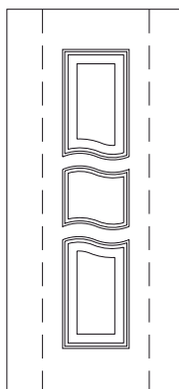
Modello:A LIONE rt: 6800



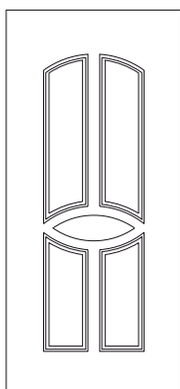
Modello:A BERNA rt: 6900/6950



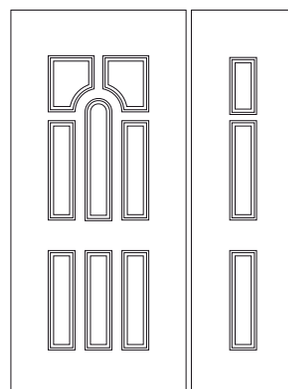
Modello:A ROMA rt: 6900/600



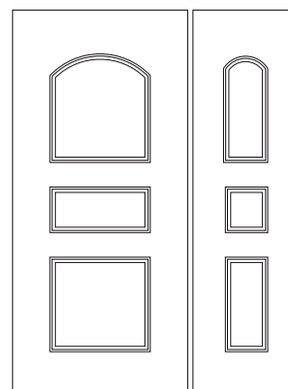
Modello:A OSLO rt: 7000



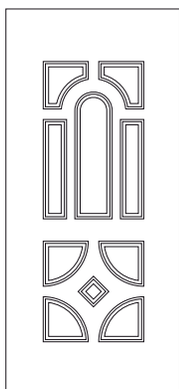
Modello:A AMSTERDAM rt: 7100/7150



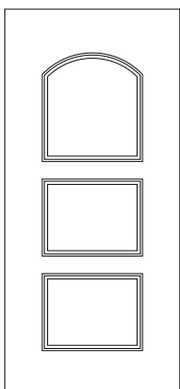
Modello:A LISBONA rt: 7200/7250



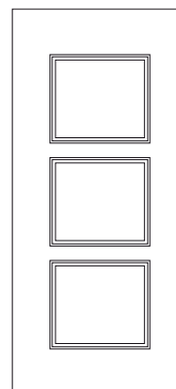
Modello:A BRANDESBURGO rt: 7300



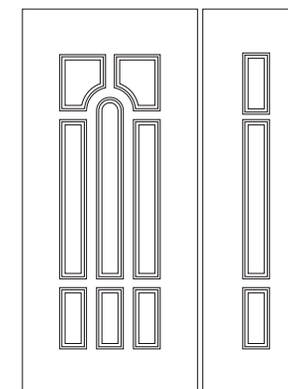
Modello:A BRISTOL rt: 6300



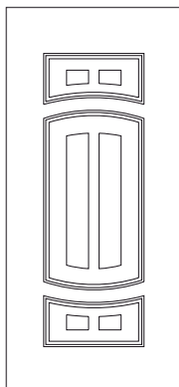
Modello:A LUBLIN rt: 7350



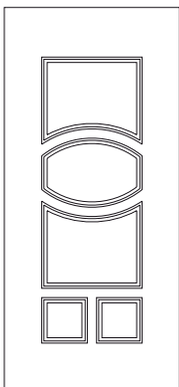
Modello:A CADIZ rt: 7400/7450



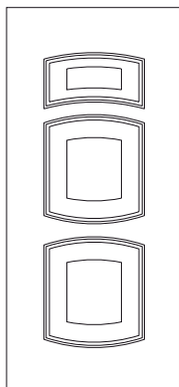
Modello:A VARSAVIA rt: 7500



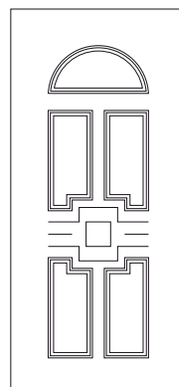
Modello:A TALLIN rt: 7560



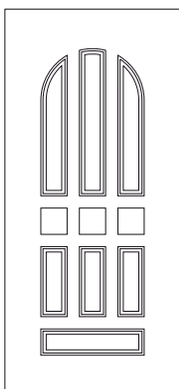
Modello:A SESANA rt: 7600



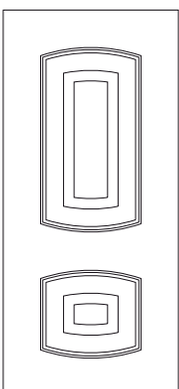
Modello:A MOSS rt: 7700



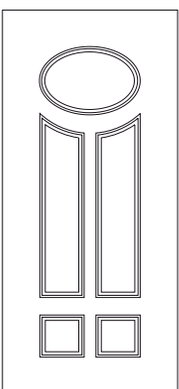
Modello:A RODI rt: 7740



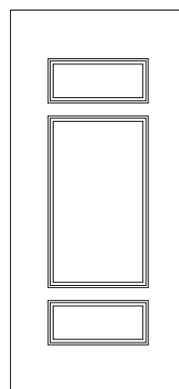
Modello:A PRAGA rt: 7750



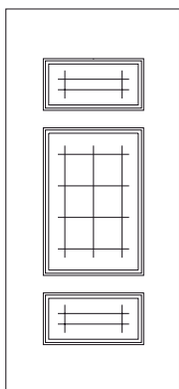
Modello:A MELIDE rt: 7780



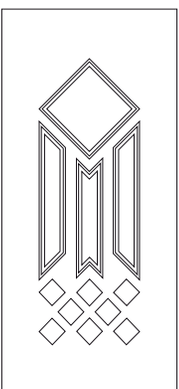
Modello:A PILSEN rt: 7800



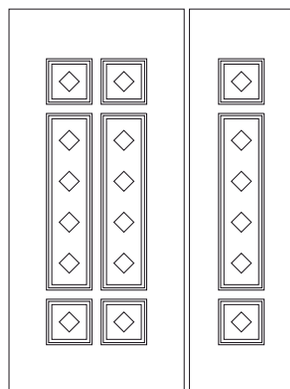
Modello:A ROTTERDAM rt: 7900



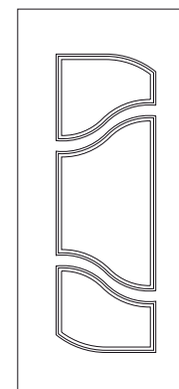
Modello:A BREDA rt: 7930



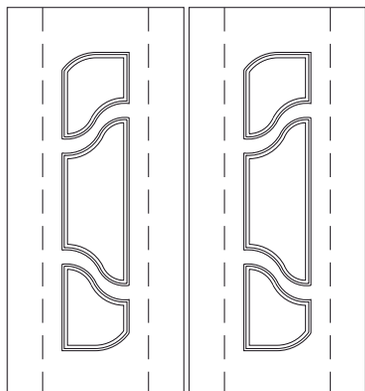
Modello:A DOORN rt: 7950/7955



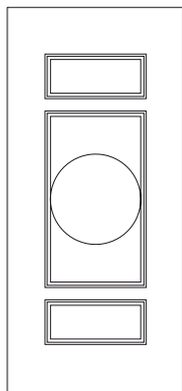
Modello:A LUGANO rt: 8000



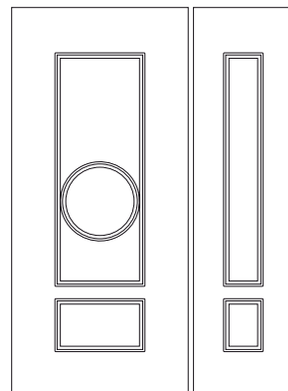
Modello:A POZNAN rt: 8000/600-8000/600



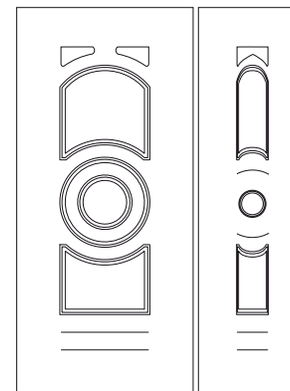
Modello:A ALBACETE rt: 8400



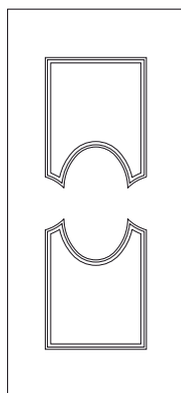
Modello:A MALMO rt: 8450/8455



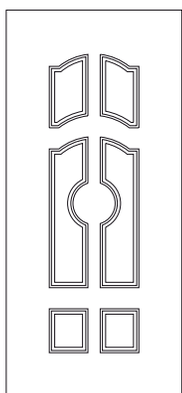
Modello:A BASILEA rt: 8470/8475



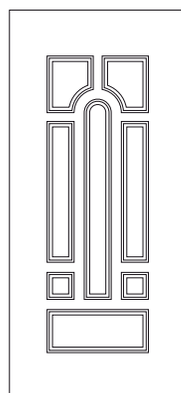
Modello:A KLAPEIDA rt: 8500



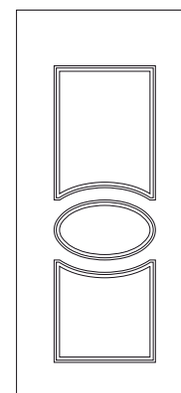
Modello:A ABERDEEN rt: 8650



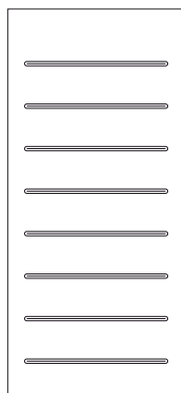
Modello:A LIEGI rt: 9200



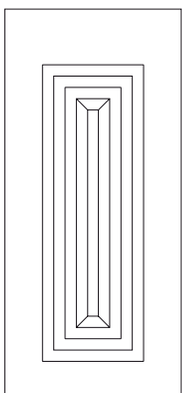
Modello:A TAMPERE rt: 9250



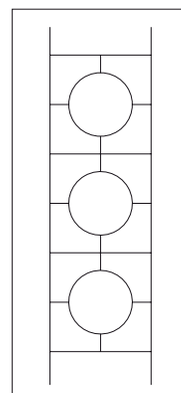
Modello:A MONTPELLIER rt: 9550



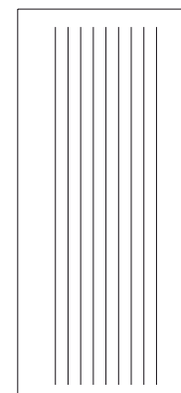
Modello:A LARISSA rt: 9600



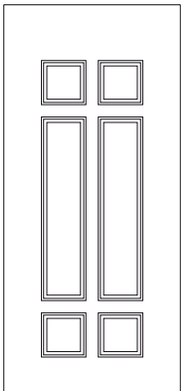
Modello:A BERGEN rt: 9650



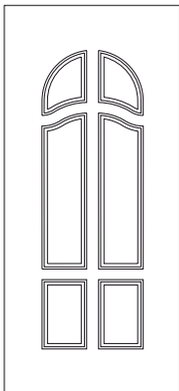
Modello:A GOTEBORG rt: 9700



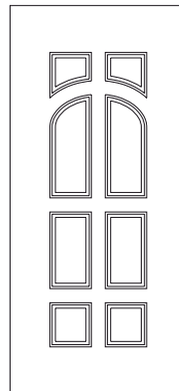
Modello:A DEBRECEN rt: 9750



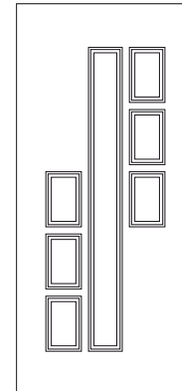
Modello:A TIMISOARA rt: 9800



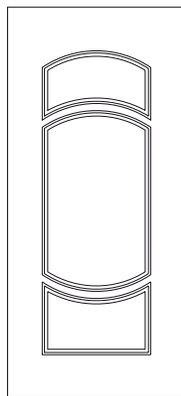
Modello:A SPALATO rt: 9850



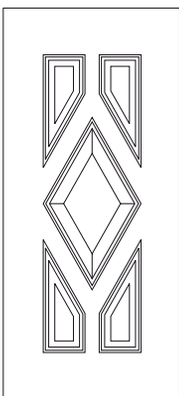
Modello:A ABRUD rt: 10000



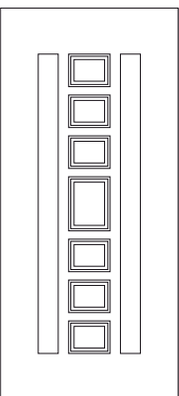
Modello:A BATH rt: 10010



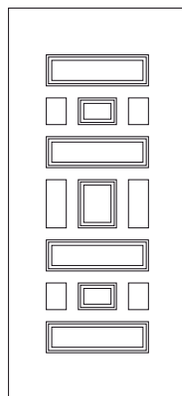
Modello:A ALBONA rt: 10030



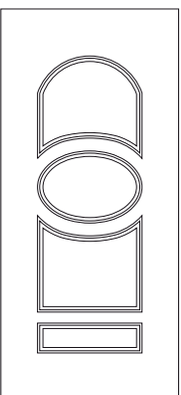
Modello:A ARGOS rt: 10060



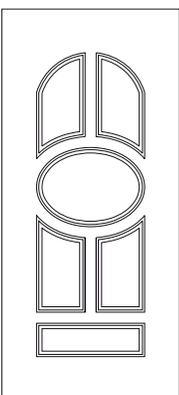
Modello:A MEDELPAD rt: 10070



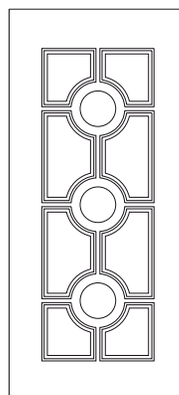
Modello:A PAMPLONA rt: 10080



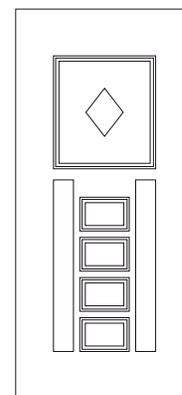
Modello:A CORINTO rt: 10090



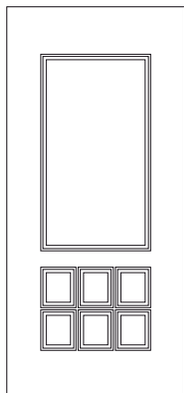
Modello:A TEGEA rt: 10400



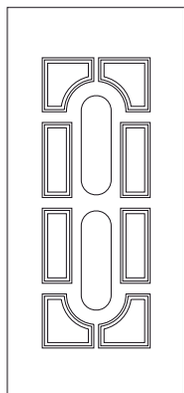
Modello:A KALMAR rt: 10500



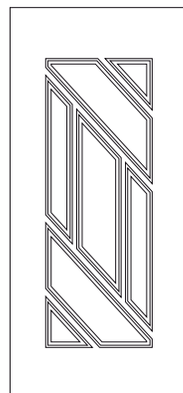
Modello:A VISEU rt: 10600



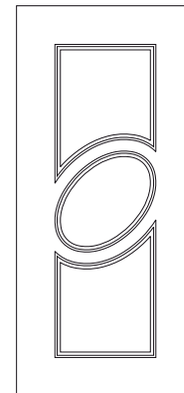
Modello:A GOSLAR rt: 10700



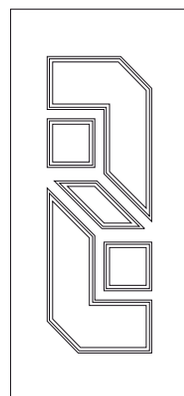
Modello:A LAMACA rt: 10800



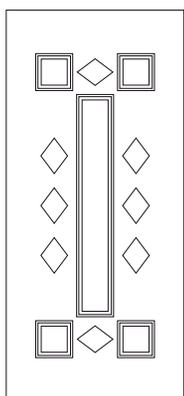
Modello:A SPIRA rt: 10920



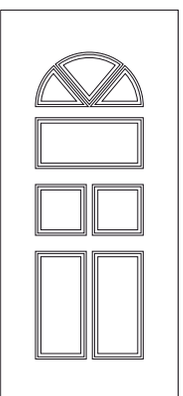
Modello:A PLOMIN rt: 10960



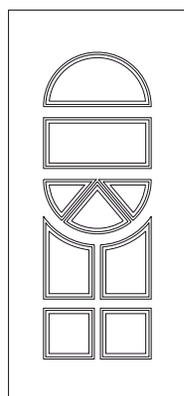
Modello:A DIGNE rt: 10990



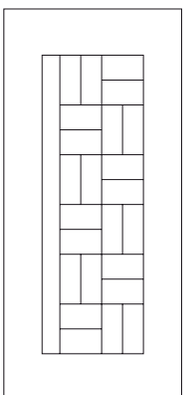
Modello:A LAMEGO rt: 10992



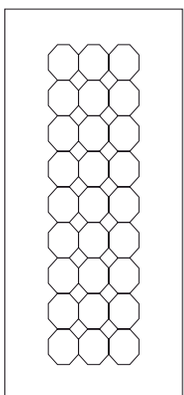
Modello:A TRENCIN rt: 10993



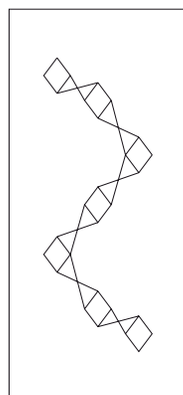
Modello:A STENBRO rt: 10995



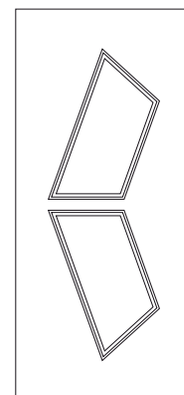
Modello:A NOVIGRAD rt: 10996



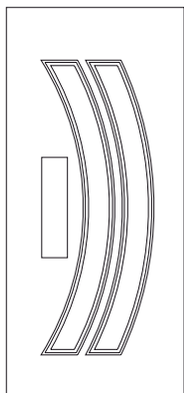
Modello:A WELS rt: 10997



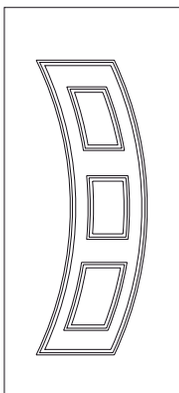
Modello:A CELEI rt: 11000



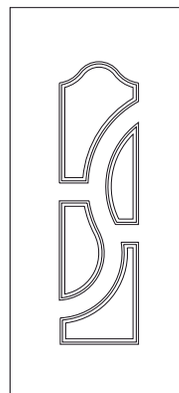
Modello:A ORADEA rt: 11010



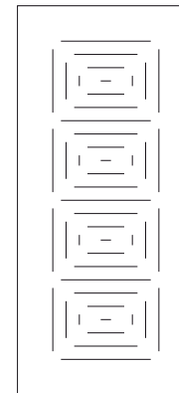
Modello:A ZADAR rt: 11020



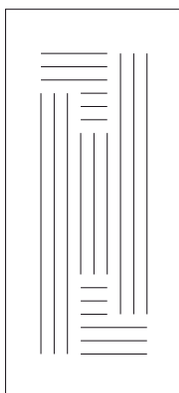
Modello:A OLMEDO rt: 11030



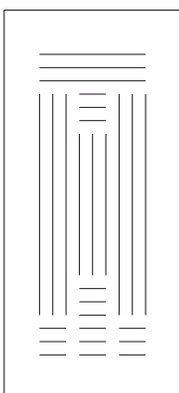
Modello:A ARBON rt: 12001



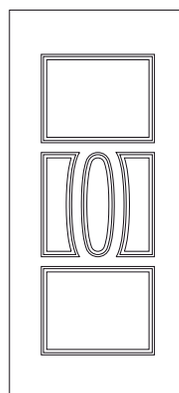
Modello:A BERZOVIA rt: 12002



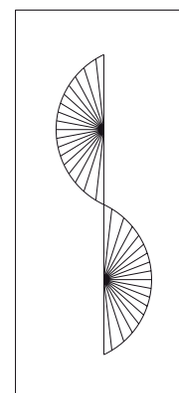
Modello:A KIELCE rt: 12003



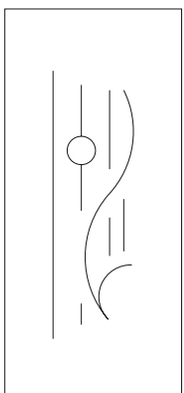
Modello:A AVEIRO rt: 12004



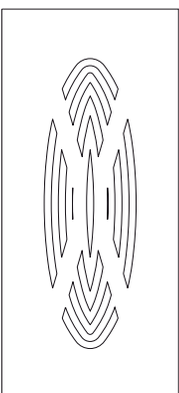
Modello:A NYON rt: 12005



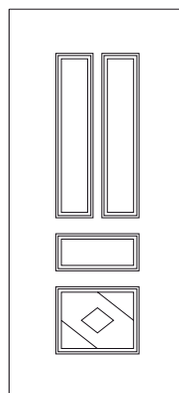
Modello:A ORSOVA rt: 12006



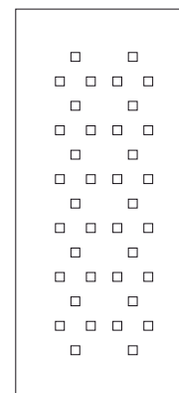
Modello:A ROVEN rt: 12009



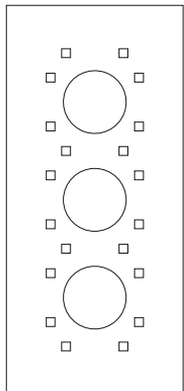
Modello:A SINES rt: 12012



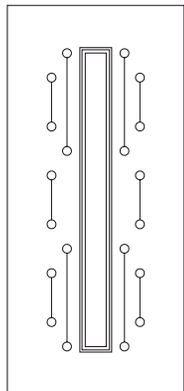
Modello:A MANGALIA rt: 12015



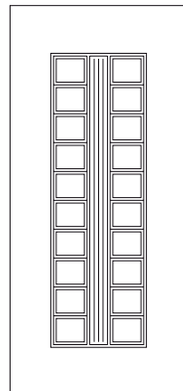
Modello:A ZEMUN rt: 12016



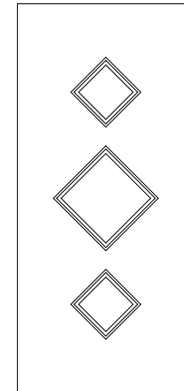
Modello:A SALONICCO rt: 12017



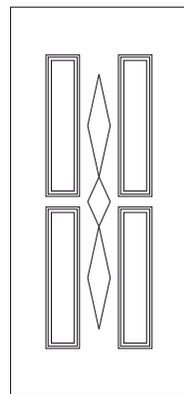
Modello:A CASTIGLIA rt: 12020



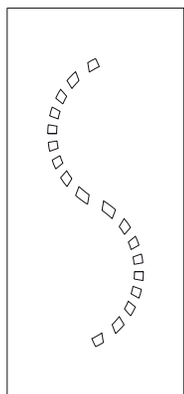
Modello:A SMIME rt: 12021



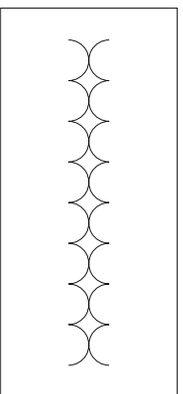
Modello:A ZAGABRIA rt: 12022



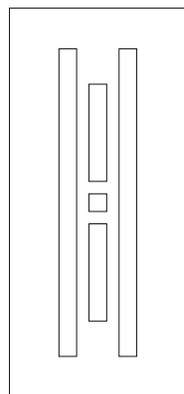
Modello:A MISNIA rt: 12023



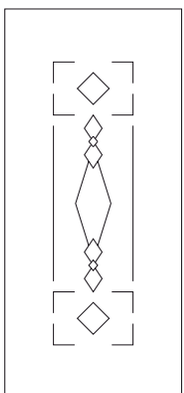
Modello:A PRESOV rt: 12024



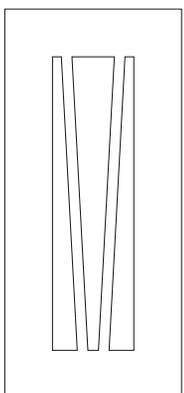
Modello:A ANVERSA rt: 12025



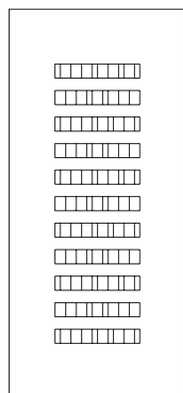
Modello:A BELGRADO rt: 12026



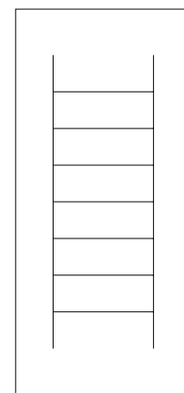
Modello:A DELFI rt: 12027



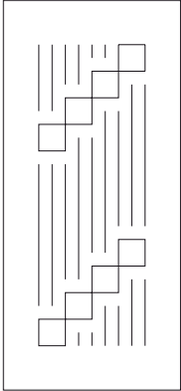
Modello:A CALAHORRA rt: 12028



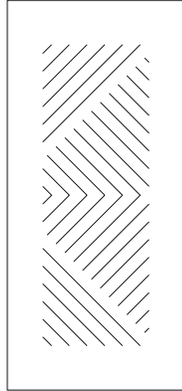
Modello:A PATRASSO rt: R-200



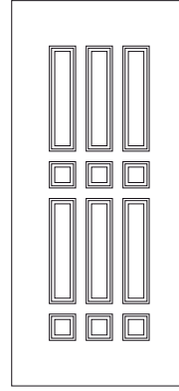
Modello:A MEDIAS rt: R-300



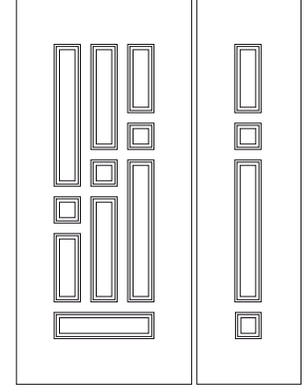
Modello:A BURSA rt: R-400



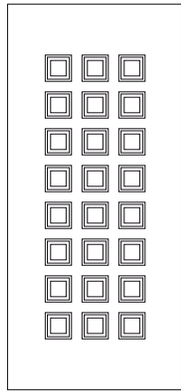
Modello:A GLASGOW rt: R-600



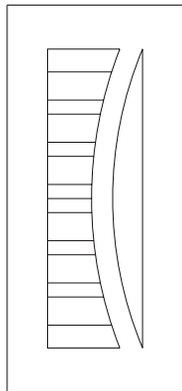
Modello:A VARNA rt: R-700/R-750



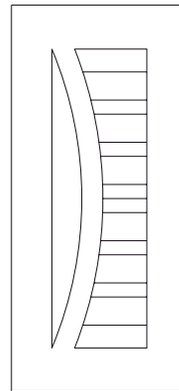
Modello:A ZARA rt: R-800



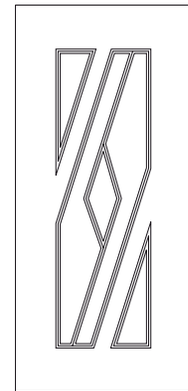
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 01



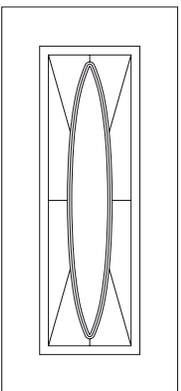
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 02



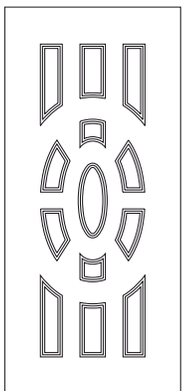
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 03



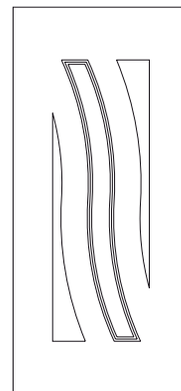
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 04



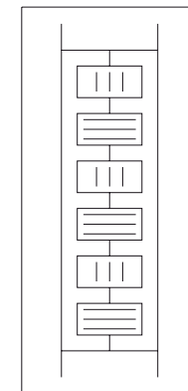
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 05



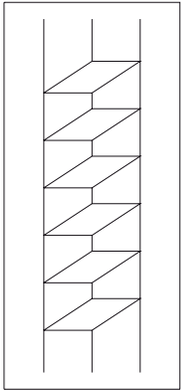
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 06



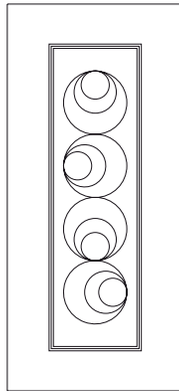
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 07



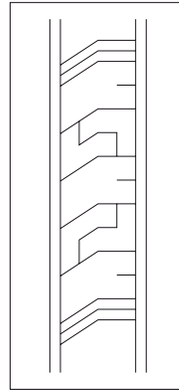
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 08



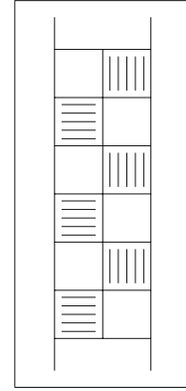
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 09



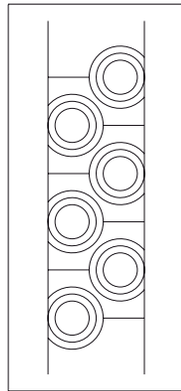
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 10



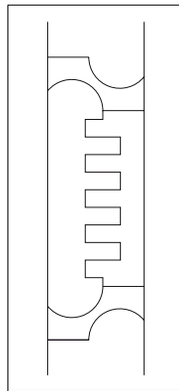
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 11



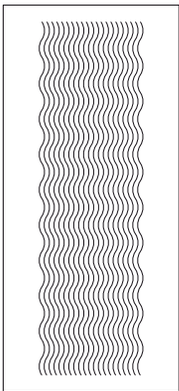
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 12



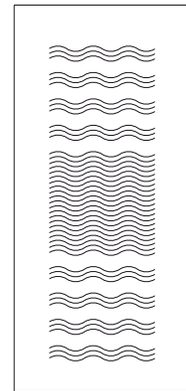
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 13



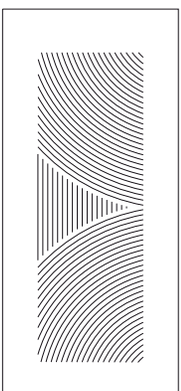
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 14



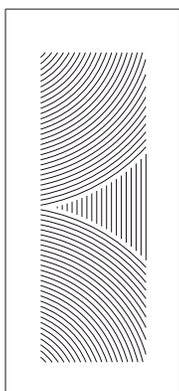
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 15



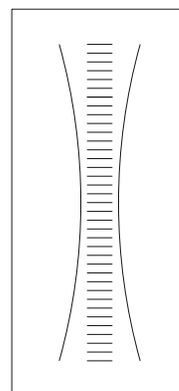
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 16



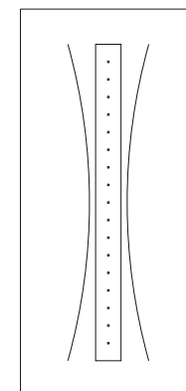
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 17



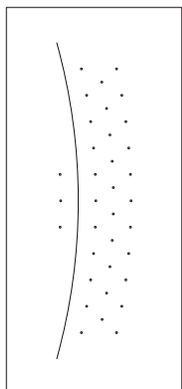
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 18



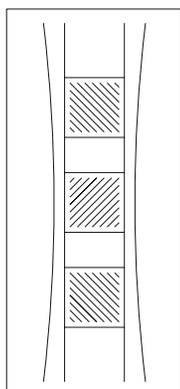
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 19



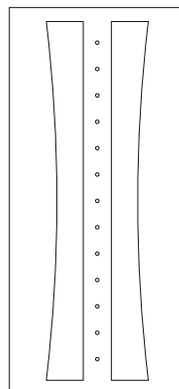
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 20



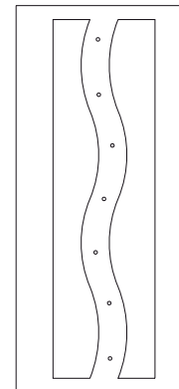
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 21



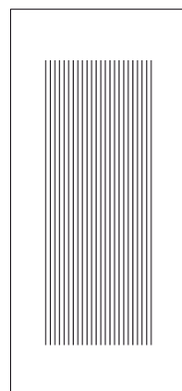
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 22



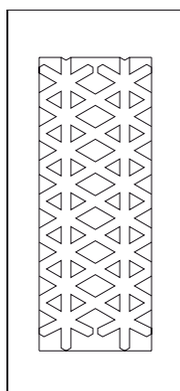
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 23



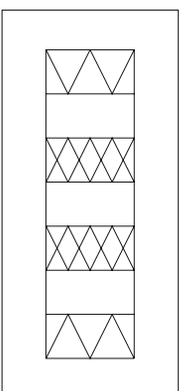
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 24



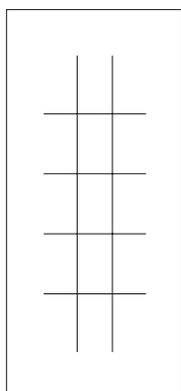
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 25



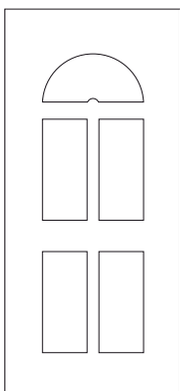
Modello:A E-STYLE rt: E-STYLE 26

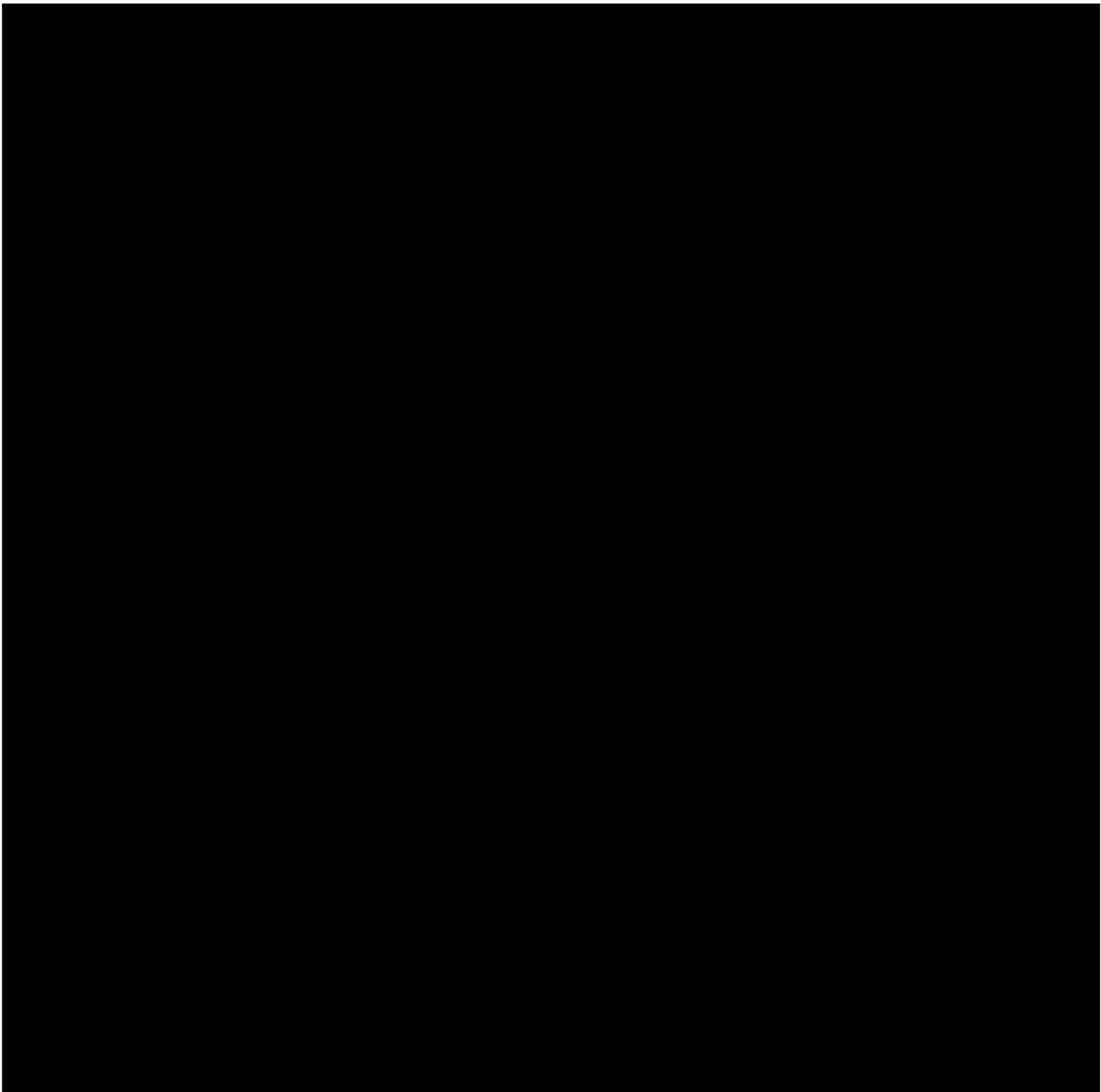


Modello:A RETRO rt: COMUNE



Modello:A RETRO rt: FIGURATO

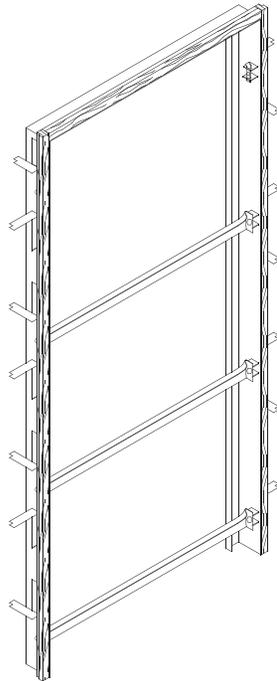




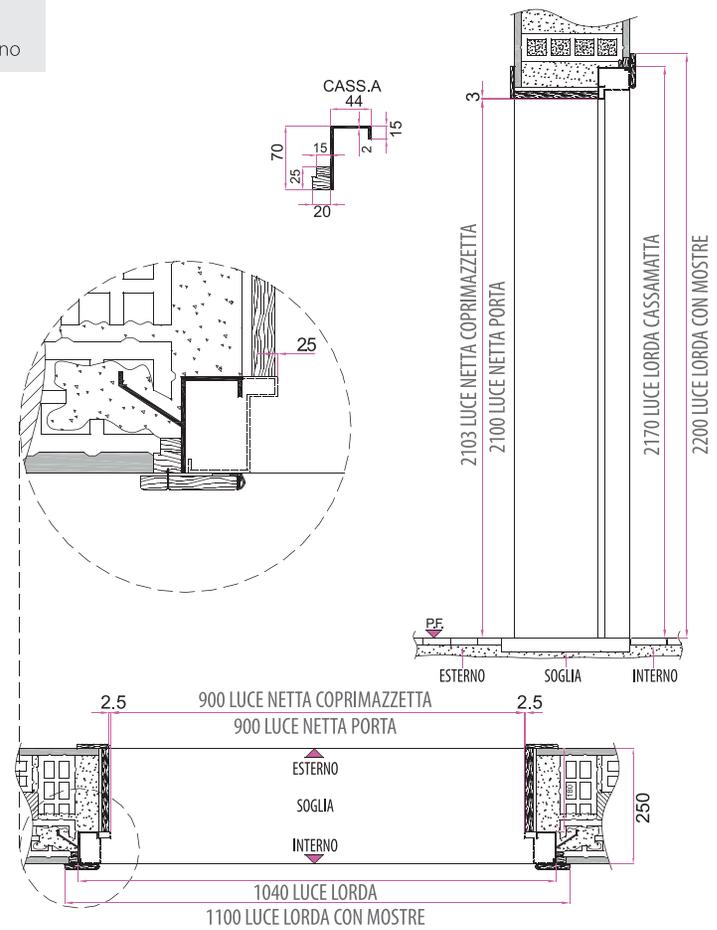
CARATTERISTICHE PORTE

CASSAMATTA **A**

CASSAMATTA "A"
 posa filo interno,
 rifinitura muro coprimazzetta in legno

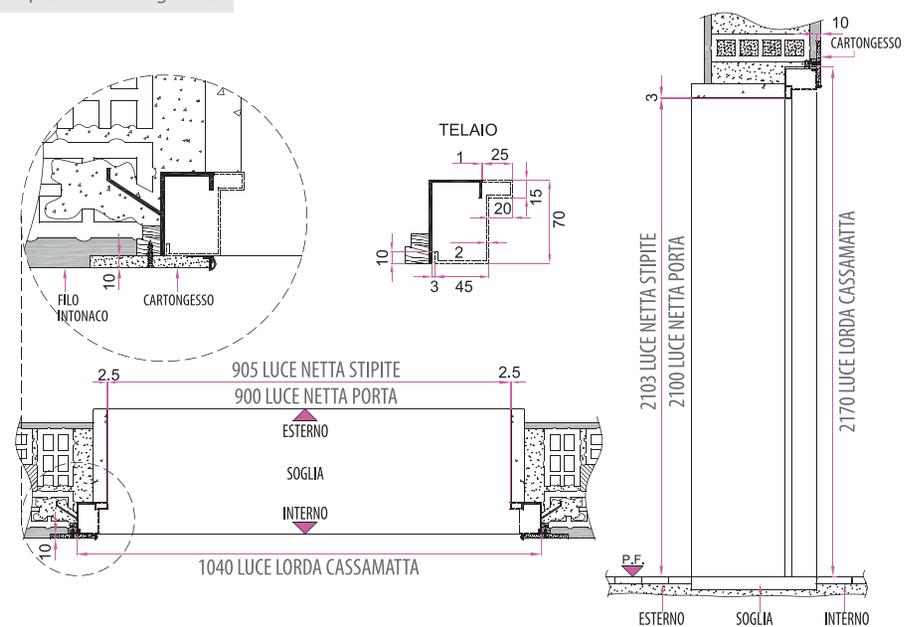


È usata esclusivamente per le porte blindate con cerniera a scomparsa

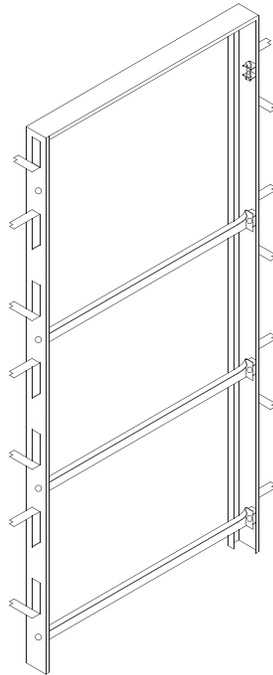


CASSAMATTA "A"
 posa filo interno integrata nel muro,
 rifinitura muro stipite in marmo/granito

TIPOLOGIA CASSAMATTA		"A"
Posa	Filo interno	si
	Centro muro	no
Rifinitura muro	Intonaco	si
	Coprimazzetta	si
	Marmo/granito	si
Ancoraggio	Zanche cementate	si
	Perni a saldare	no
	A vite diretta o vite a pressione	no

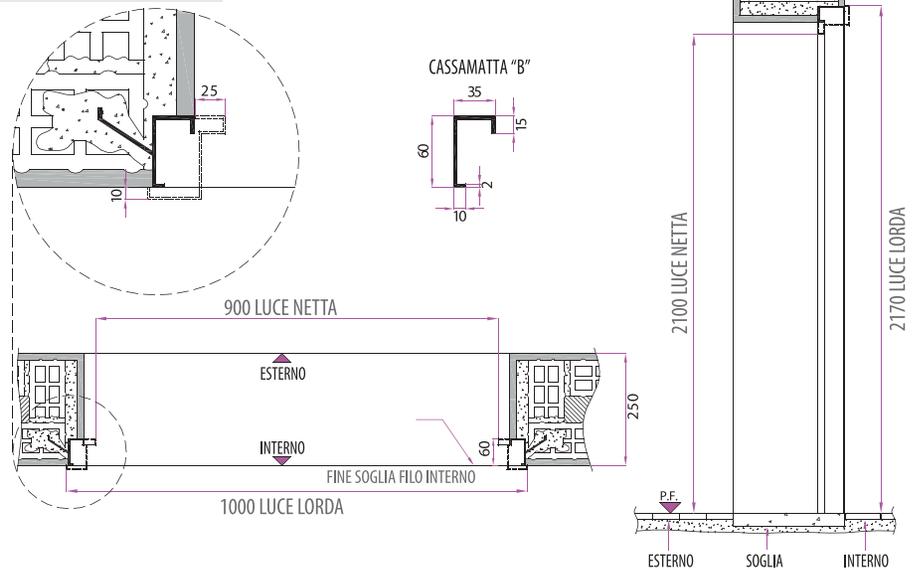


CASSAMATTA **B**

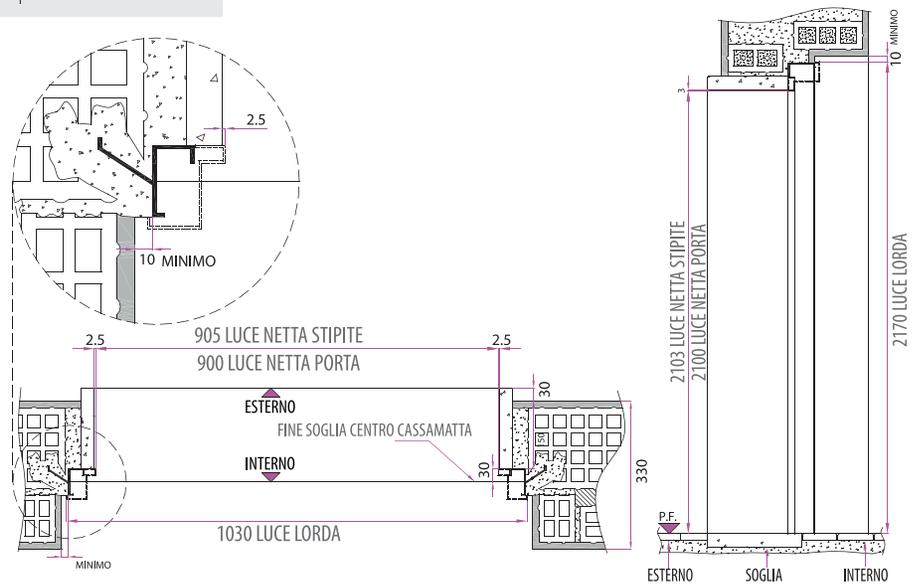


La tipica cassamatta per porte blindate

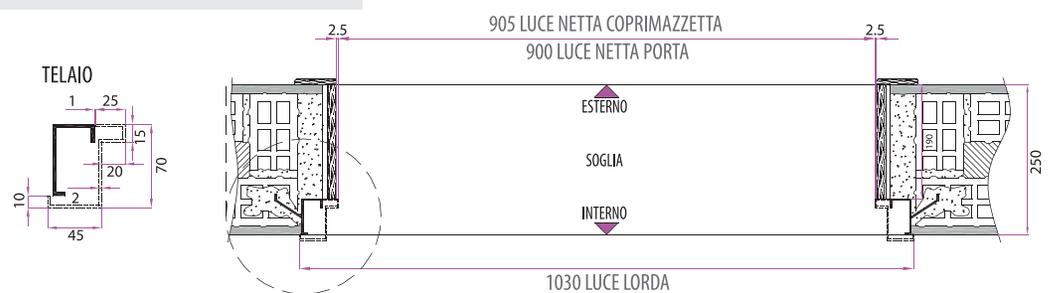
CASSAMATTA "B"
posa filo interno,
rifinitura muro ad intonaco



CASSAMATTA "B"
posa filo interno,
rifinitura muro stipite in marmo

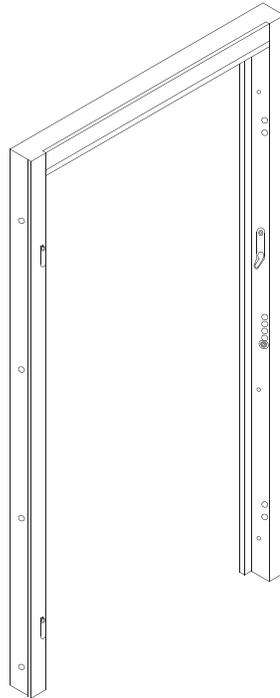


CASSAMATTA "B"
posa filo interno,
rifinitura muro coprimazzetta in legno



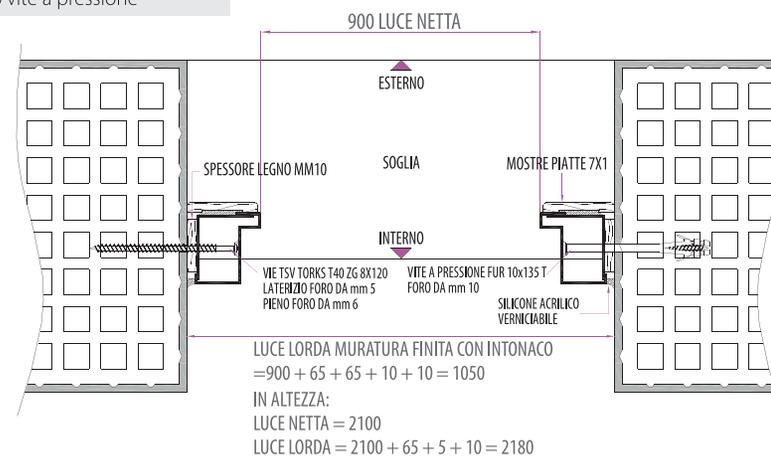
TIPOLOGIA CASSAMATTA		"B"
Posa	Filo interno	si
	Centro muro	si
Rifinitura muro	Intonaco	si
	Coprimazzetta	si
	Marmo/granito	si
Ancoraggio	Zanche cementate	si
	Perni a saldare	no
	A vite diretta o vite a pressione	no

CASSAMATTA C



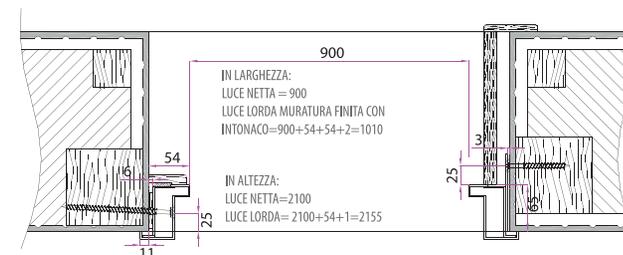
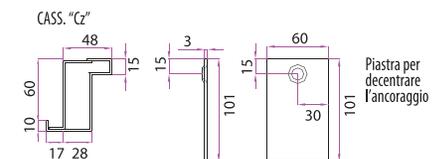
È una cassamatta già saldata al telaio, insieme hanno una notevole rigidità

CASSAMATTA "B"
posa centro muro,
rifinitura ad intonaco, ancoraggio
a vite diretta o vite a pressione

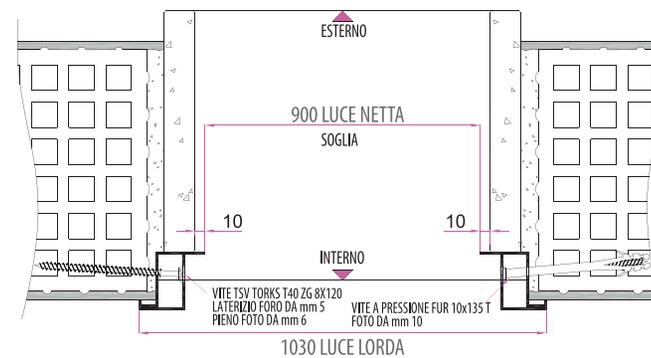
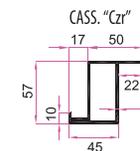


CASSAMATTA "Cz"
posa filo interno, rifinitura muro
(vedi disegno) ancoraggio vite diretta

La cassamatta "Cz" è una variante della cassamatta "C". Si usa solo per posa filo interno. È consigliata solo se si vuole rifinire l'interno evitando la mostra



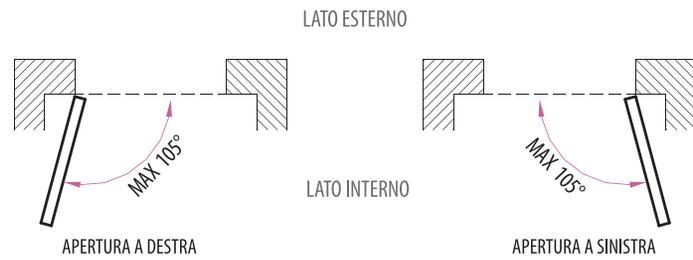
CASSAMATTA "Czr"
posa filo interno, rifinitura muro
marmo/granito, ancoraggio a vite
diretta o vite a pressione



TIPOLOGIA CASSAMATTA		"C"	"CZ"	"CZR"
Posa	Filo interno	si	si	si
	Centro muro	si	no	no
Rifinitura muro	Intonaco	si	si	si
	Coprimazzetta	si	si	si
	Marmo/granito	si	si	si
Ancoraggio	Zanche cementate	si	no	no
	Perni a saldare	si	no	no
	A vite diretta o vite a pressione	si	si	si

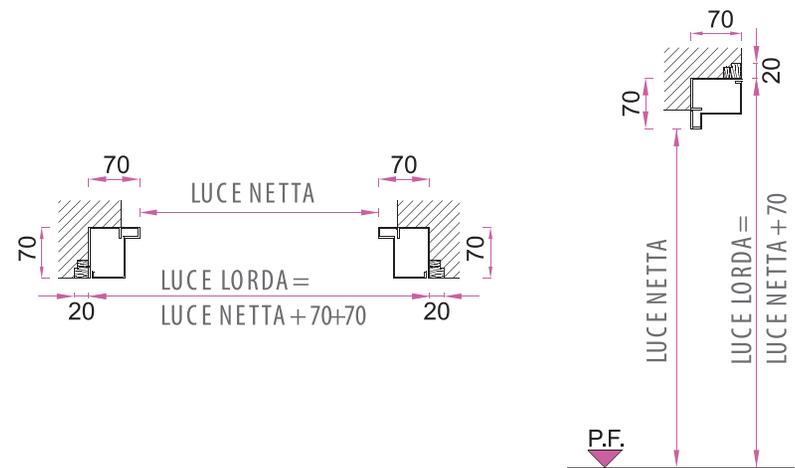
ANTA CON CERNIERA A SCOMPARSA

SENSO DI APERTURA



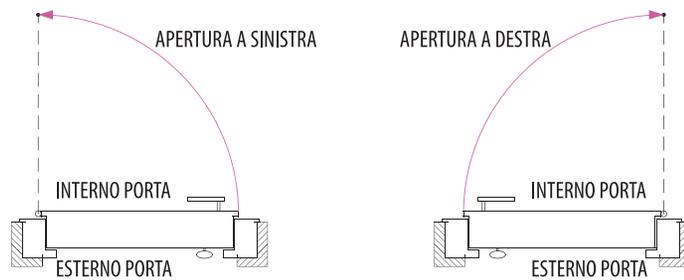
MISURE STANDARD DI PORTE BLINDATE MONO ANTA	
	LxH
Luce Lorda con mostra	110x220 Con mostra di mm 70 di larghezza
Luce Lorda	104x217
Luce Netta	90x210

SCHEMA INGOMBRO



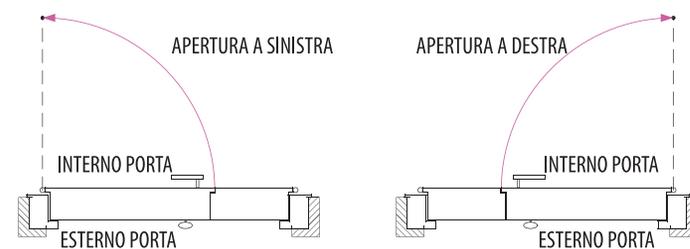
MONO ANTA E DOPPIA ANTA

SENSO DI APERTURA MONO ANTA



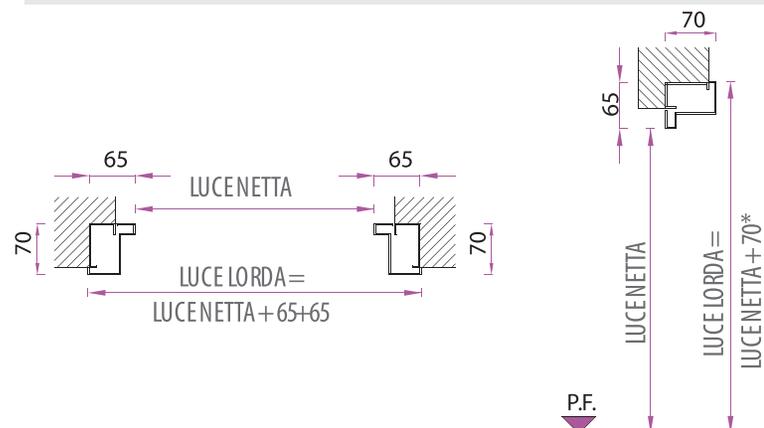
MISURE STANDARD DI PORTE BLINDATE MONO ANTA				
	LxH	LxH	LxH	LxH
Luce Lorda	83x217	93x217	98x217	103x217
Luce Netta	70x210	80x210	85x210	90x210

SCHEMA INGOMBRO DOPPIA ANTA



MISURE STANDARD DI PORTE BLINDATE DOPPIO ANTA					
	LxH	LxH	LxH	LxH	LxH
Luce Lorda	113x217	123x217	128x217	133x217	143x217
Luce Netta	100x210	110x210	115x210	120x210	130x210

SCHEMA INGOMBRO PORTA



GUARNIZIONE PIÙ USATE



GUARNIZIONE TUBOLARE

Materiale, gomma EPDM

Tipo, coestroso

parte superiore composta da EPDM espanso a cellule chiuse

parte inferiore composta da EPDM compatto

parte superiore densità gr/cm^3 0,50

parte inferiore densità gr/cm^3 1,2

parte inferiore durezza shore A 68

temperatura di esercizio da -20 a +80

Colore, nero

GUARNIZIONE A PROFILO RETTANGOLARE

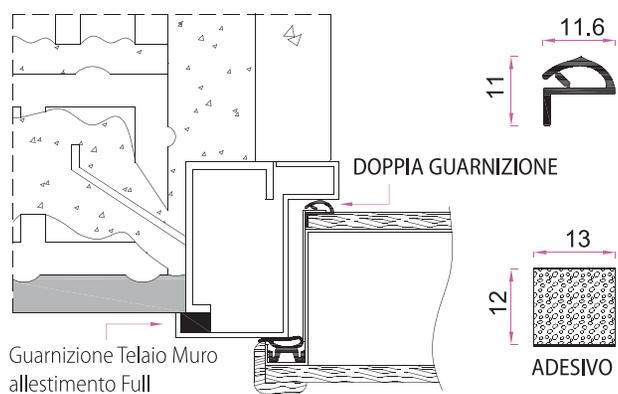
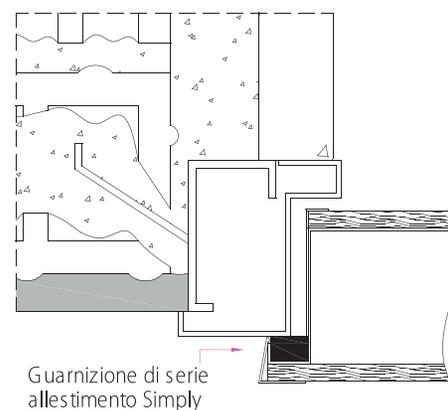
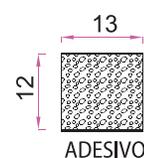
Materiale, pivilene, resina di PVC espanso a cellule aperte

Tipo, sezionato da rotolo con adesivo

densità gr/cm^3 0,12

temperatura di esercizio da -20 a +50

Colore, antracite



GUARNIZIONE A PINNA (DOPPIA GUARNIZIONE)

Materiale, EPDM

Tipo, coestroso

parte superiore (pinna) composta da vinilplastic durezza shore A 55

parte inferiore composta da vinilplastic durezza shore A 82

densità media gr/cm^3 1,31

temperatura di esercizio da -20 a +60 Colore, nero

GUARNIZIONE A PROFILO RETTANGOLARE (GUARNIZIONE TELAIO MURO)

Materiale, pivilene, resina di PVC espanso a cellule aperte

Tipo, sezionato da rotolo con adesivo

densità gr/cm^3 0,12

temperatura di esercizio da -20 a +50 Colore, antracite

GUARNIZIONE BATTENTE (ANTA PICCOLA)

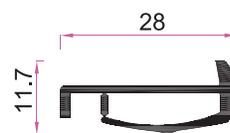
Materiale, EPDM

Tipo, coestroso

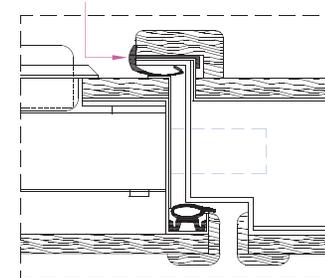
densità gr/cm^3 1,21

temperatura di esercizio da -20 a +60

Colore, nero



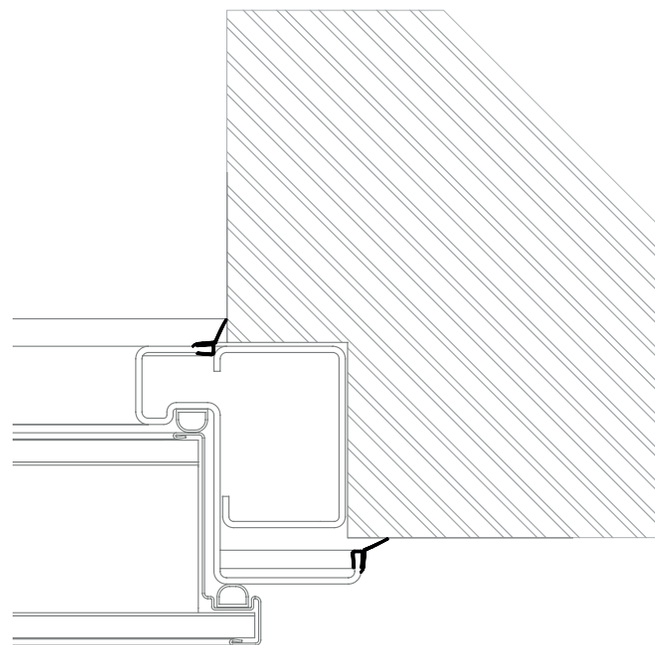
GUARNIZIONE BATTENTE ANTA PICCOLA



GUARNIZIONE TELAIO MURO



Guarnizione coestrusa di finitura da applicare a pressione sul telaio di porte in ferro (spessore 2 mm)



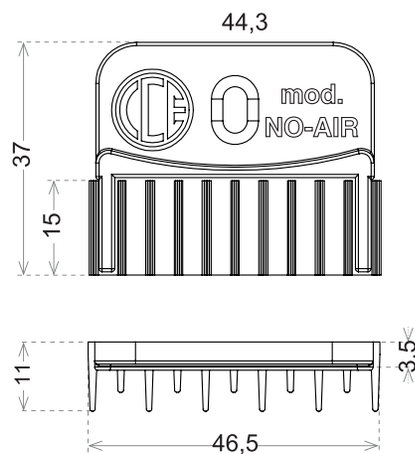
GUARNIZIONE ADESIVA



Guarnizione adesiva di tenuta acustica per porte blindate in morbido PVC. Sulla base rigida coestrusa è applicato un biadesivo ad alta resistenza.



GUARNIZIONE NO AIR

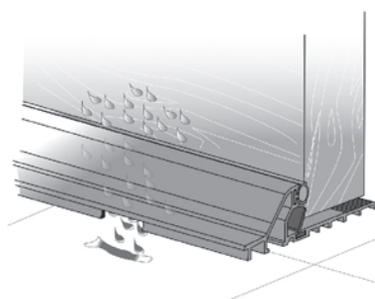
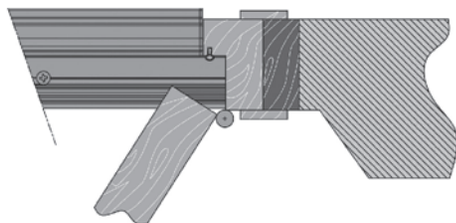


Con l'inserimento della guarnizione no air si va a migliorare le performances della porta in termini di tenuta all'aria ed al rumore.

Composta da un elemento a pettine in TPE e da un elemento di fissaggio con viti autoforanti consente una facile e rapida installazione.

Collocata tra il paraspiffero e la guarnizione della porta permette un ulteriore abbattimento degli indici acustici fino a 3dB.

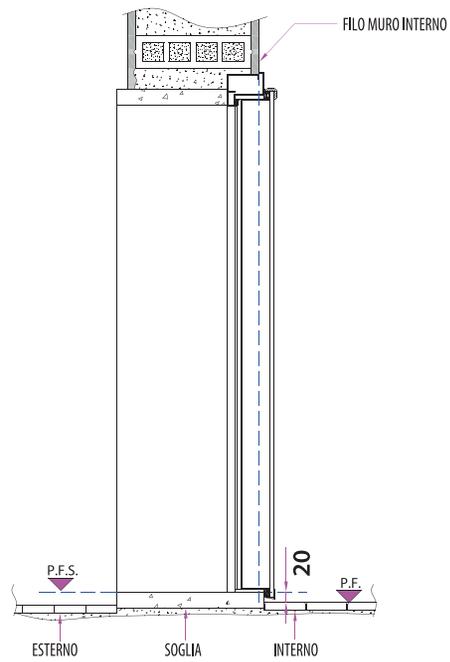
SOGLIA FAPIM



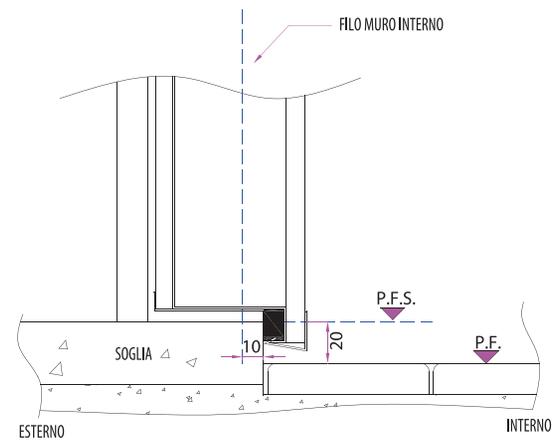
La nuova soglia D-rain consente di migliorare la tenuta all'acqua della porta senza dover necessariamente intervenire sulla stessa, si può infatti installare anche a blindato già montato attraverso il fissaggio a terra con silicone.

È composta da due guarnizioni, una a palloncino e l'altra a pinna che accrescono l'effetto barriera contro pioggia e vento e gli scarichi sfalsati di cui è dotata consentono un miglior deflusso dell'acqua impedendole il ritorno all'interno a causa del vento.

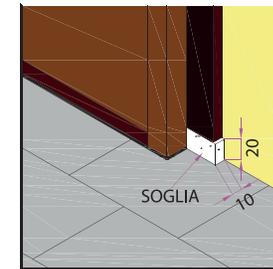
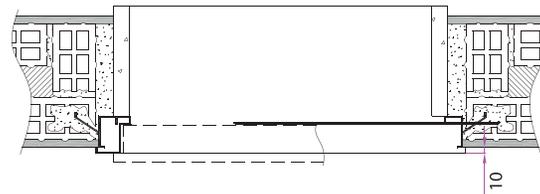
BATTUTA OLTRE LUCE mm 20



P.F.S. = PIANO FINITO SOGLIA
PIANO DOVE DEVE ESSERE POSATA LA CASSAMATTA

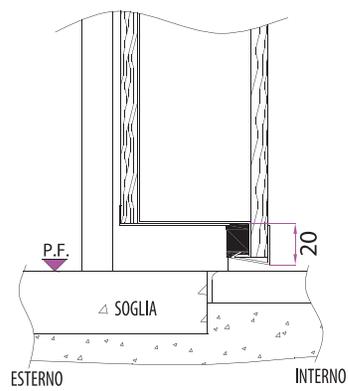


CASSAMATTA "B"

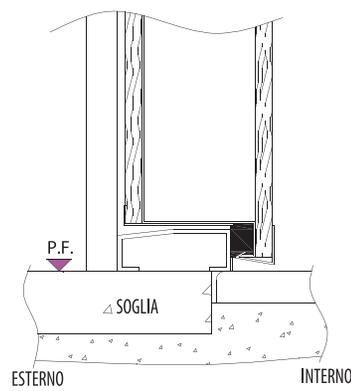


LA SOGLIA DEVE SPORGERE mm 10 DA FILO INTERNO O CASSAMATTA IN MODO CHE LA PORTA IN BATTUTA VADA A TOCCARE CON LA GUARNIZIONE

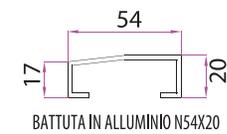
BATTUTA SOTTO IN LUCE mm 20



PORTA CON SOLO BATTUTA IN LUCE



PORTA CON BATTUTA IN LUCE
+ BATTUTA IN ALLUMINIO N54x20
(nessuna prestazione dichiarata di tenuta all'acqua)





LM•PORTE BLINDATE

STABILIMENTO

SS. 106 KM 251 LOC. ZIGARI
88900 CROTONE

T. +39 0962 **931730**

info@lmporteblindate.it



SEGUICI SU



CONTATTACI CON



+39 328 402 4243



www.Importeblindate.it