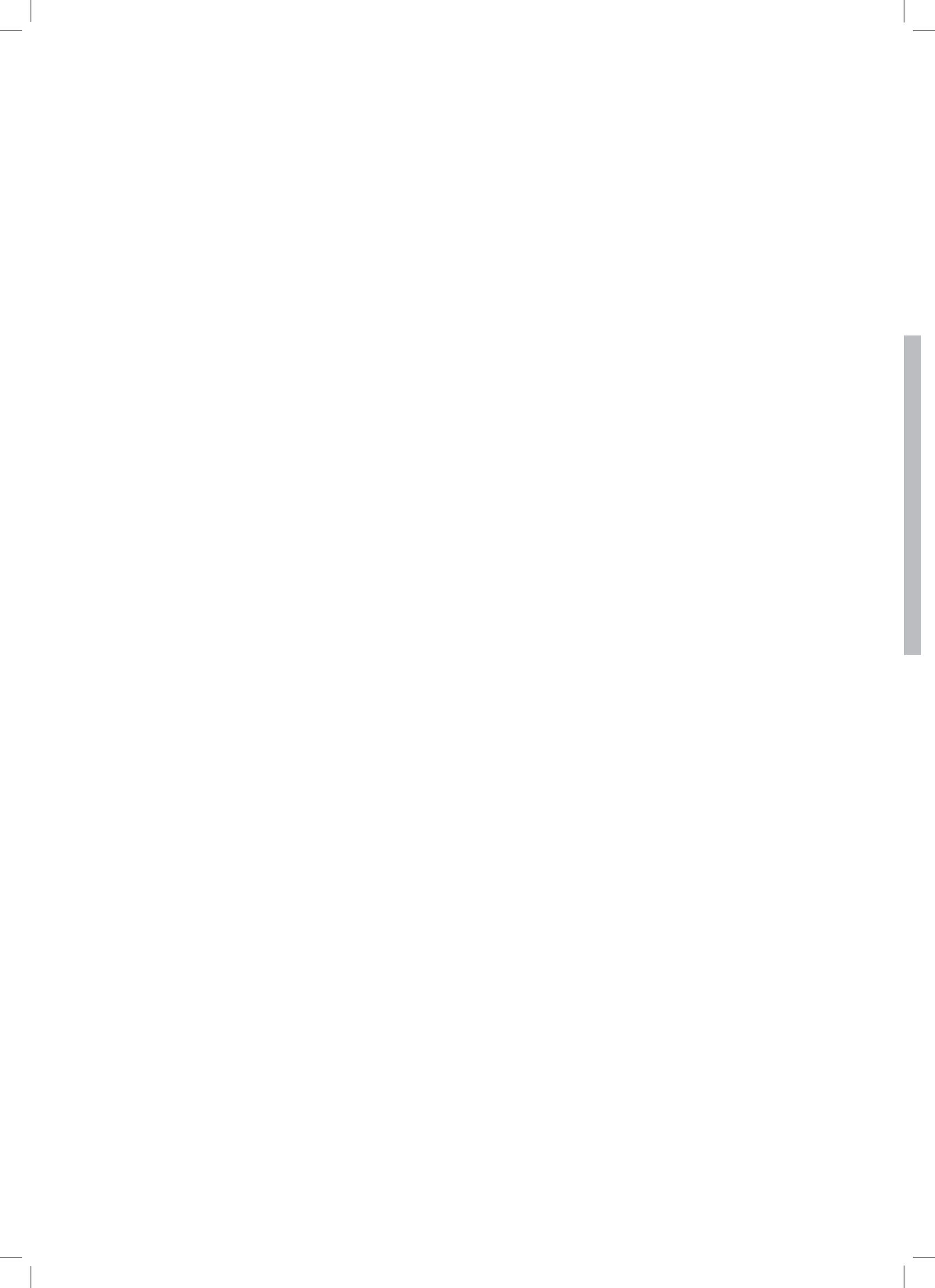


<b>L'azienda</b>	3
<b>Installazione CONSIGLIATA</b>	4
<b>Linea MASSELLO</b>	5
<b>Linea DELUXE</b>	10
<b>Linea MODERNA</b>	13
<b>Linea INSERTI</b>	19
<b>Linea LACCATI</b>	23
<b>Linea OKOUME</b>	27
<b>Linea INTERNA</b>	35
<b>Linea ALLUMINIO</b>	38
<b>Linea PVC</b>	44
<b>Linea SPECIAL</b>	50
<b>Linea LUCE</b>	56
<b>Linea RIVESTIMENTI</b>	59
<b>Tipologie PORTE BLINDATE</b>	61
VERSIONE BASE	62
VERSIONE ARTIGLIO	63
SICUREZZA	64
ACCESSORI	66
TIPOLOGIE PORTE	68
ESPLOSO PORTE	69
INGOMBRO TELAIO	70
INSTALLAZIONE FALSO TELAIO	71





**L**a Abruzzo Lamiere Srl nasce nel 2003 con l'idea di offrire un'ampia gamma di prodotti di carpenteria metallica completi di verniciatura epossidica.

L'attività terzista viene affiancata, dal 2009, dalla realizzazione di un Nostro prodotto: la Porta Blindata, progettata e realizzata dal Nostro staff con l'obiettivo di unire sicurezza ed eleganza.

L'utilizzo di materiali dall'elevato standard qualitativo, la precisione nella messa a punto di componenti ed accessori, l'ampia scelta dei modelli di rivestimento rendono la Nostra porta a misura di qualsiasi esigenza.

L'attenzione nella cura di ogni porta e la disponibilità a cercare soluzioni ad hoc sono per Noi prerogative importanti per affermarci in un nuovo mercato che già ci premia con la piena soddisfazione dimostrata dai Nostri clienti.

Punto forte della Nostra offerta, infatti, è la capacità di poter realizzare porte blindate fuori misura da adattare alle più disparate soluzioni abitative, il tutto in tempi e prezzi ragionevoli.

L'ampio e tecnologico parco macchine a disposizione ci permette, inoltre, di ottimizzare i tempi di lavorazione assicurando efficienza e precisione nella realizzazione.

Tra i Nostri macchinari annoveriamo un sistema di Taglio Laser lamiera e tubo ADILAS 2 che ci consente di tagliare lamiere fino a 15 mm di spessore e tubolari (quadro, rettangolare, tondo ed ovale) di diametro fino a 210 mm, una punzonatrice a controllo numerico con torretta da 30 utensili, una piegatrice schiavi da 50 tonnellate, lunghezza 2 metri ed un'altra piegatrice Gasparini da 200 tonnellate, lunghezza 3 metri.

Sottolineiamo inoltre che l'azienda è in grado di garantire un servizio completo di verniciatura epossidica a polvere, anche per piccoli lotti di merce.

Vi invitiamo a visitare il nostro sito [www.abruzzolamiere.it](http://www.abruzzolamiere.it) e in specifico la sezione porte blindate [www.abruzzoportebblindate.it](http://www.abruzzoportebblindate.it) al fine di poter visionare alcune delle nostre porte.

# Installazione CONSIGLIATA

L'esposizione agli agenti atmosferici ha un determinato impatto sui diversi materiali utilizzati per rivestire le porte blindate, il che può generare, qualora non si siano considerati alcuni aspetti, un logoramento anticipato del pannello esterno.

Pertanto di seguito proponiamo le varie tipologie di materiali da utilizzare nei casi di seguito indicati :

Materiale	Interno	Esterno molto riparato (1)	Esterno poco riparato (2)	Esterno non riparato
Melamminico	X	-	-	-
Okoume'	X	X	X	-
Mdf Idrorepellente	X	X	-	-
Impiallacciato	X	X	-	-
Massello	X	X	-	-
Alluminio	X	X	X	X
PVC	X	X	X	X

1) Si intende una copertura superiore ai tre metri che evita il contatto diretto con gli agenti atmosferici

2) Si intende una copertura tra i due e i tre metri che riduce al minimo il contatto con gli agenti atmosferici

## Leggenda Materiali:

**Melamminico:** pannelli in legno truciolare rivestiti con carta impregnata di resina melaminica

**Okoumé:** pannelli in multistrato realizzato attraverso la sovrapposizione di vari strati di legno sfogliati ed incollati tra loro con colle fenoliche.

**Mdf idrorepellente:** pannello di fibre a media densità legate tra loro con collanti termoindurenti che permettono resistenza, per un certo periodo di tempo, al rigonfiamento provocato dall'acqua.

**Impiallacciato:** pannelli di vario genere ricoperti da uno strato di legno più duro ed esteticamente più pregiato.

**Massello:** pannelli costruiti utilizzando esclusivamente legno ricavato direttamente dal tronco dell'albero. Tale massello può essere di varie essenze a seconda del tipo d'albero dal quale viene ricavato.

**Alluminio:** pannelli in doppia lamina di alluminio bugnato accoppiata ad una struttura di mdf che garantisce robustezza, solidità e resistenza ai vari agenti atmosferici

**PVC:** pannelli creati su supporto in mdf e rivestito con pellicole acriliche che garantiscono il non viraggio del colore ed una particolare resistenza all'umidità



Linea  
**MASSELLO**



ROSSINI



CAMPOMARZIO



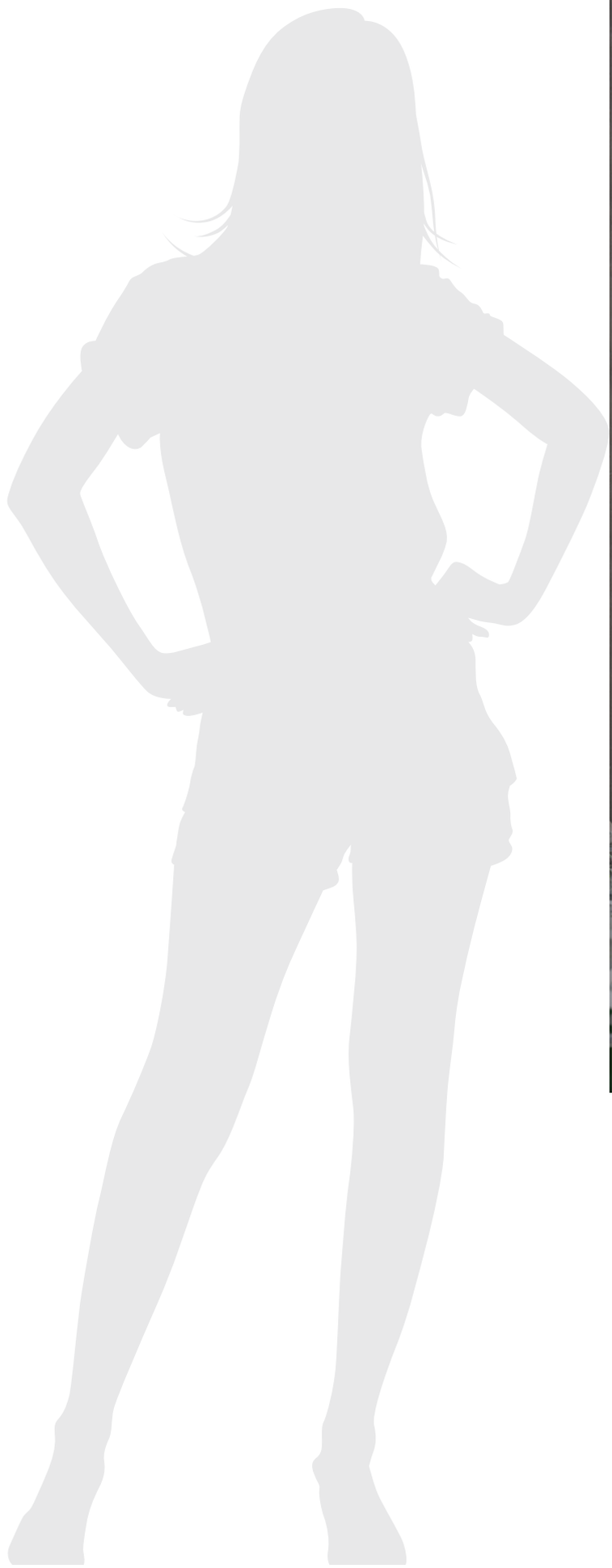
CARRARA M



USSARO



WAGNER





Linea  
**DELUXE**



GENESIS



POMONA



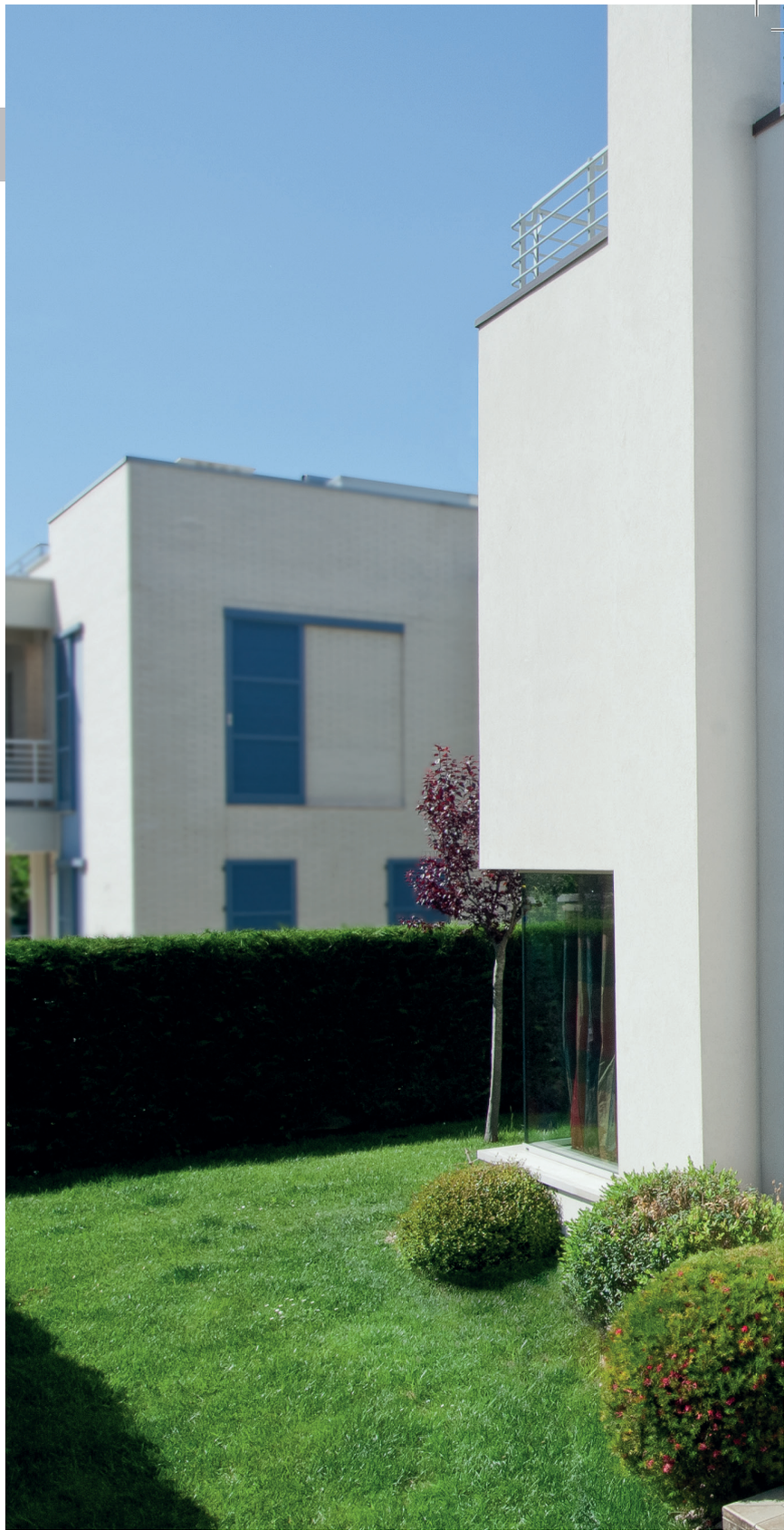
ARDESIA



DIAMOND



TITANIA





Linea  
**MODERNA**



GRAFEMA



INCANTO



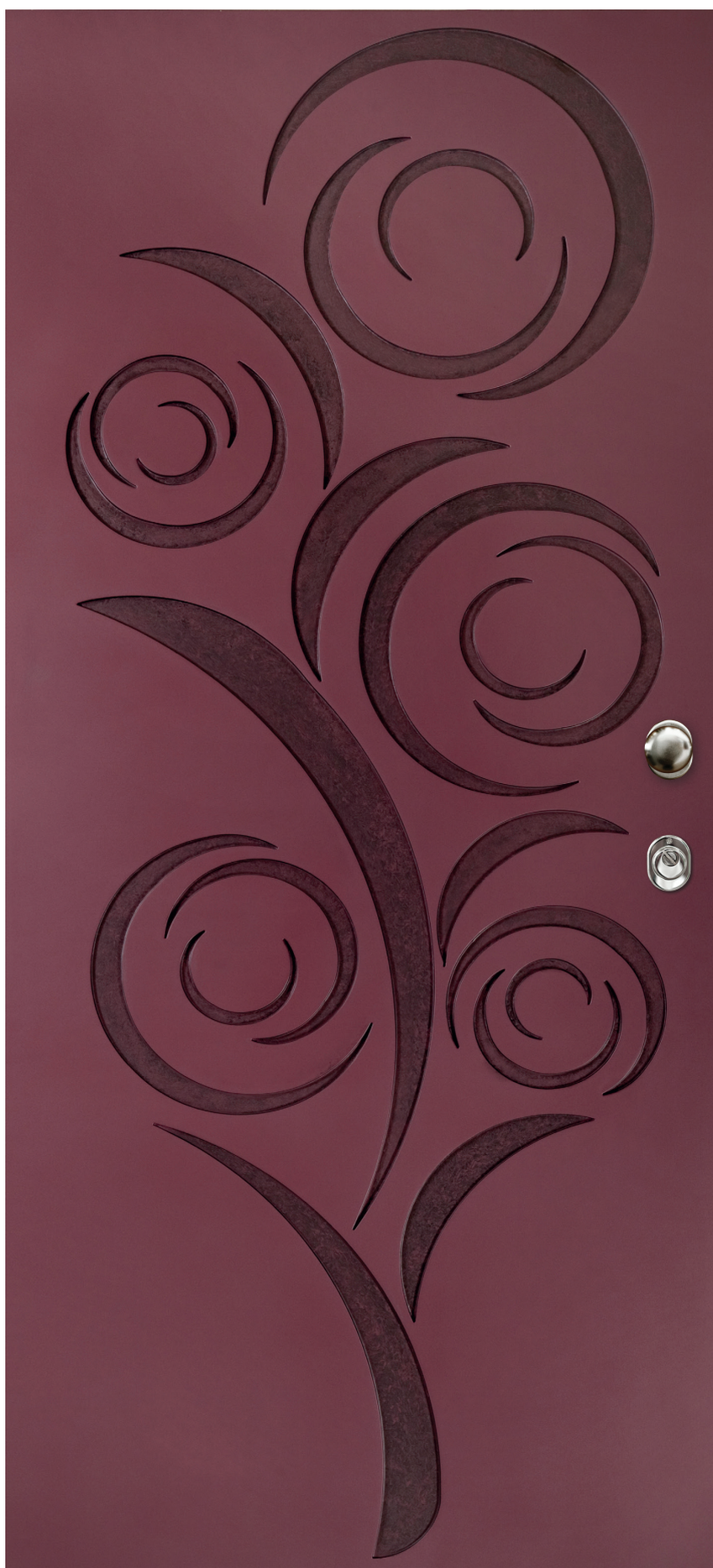
VERTEBRA



VERTIGO



VECTOR



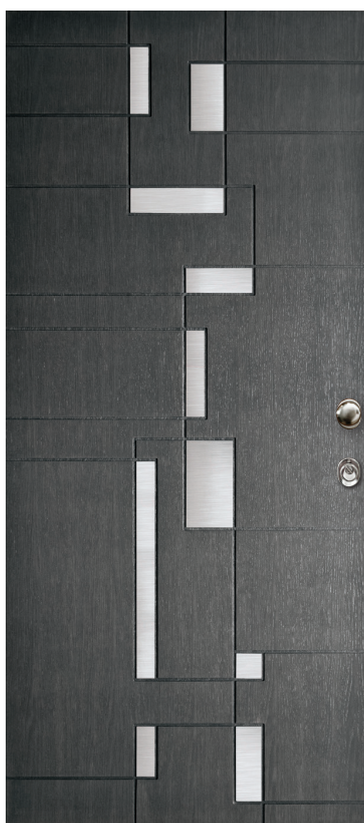
ALTEA



EXTREME



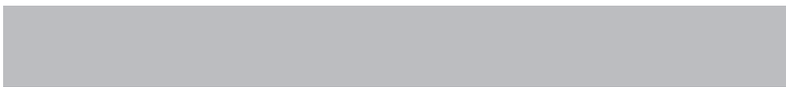
SIMPLE



ARCANO

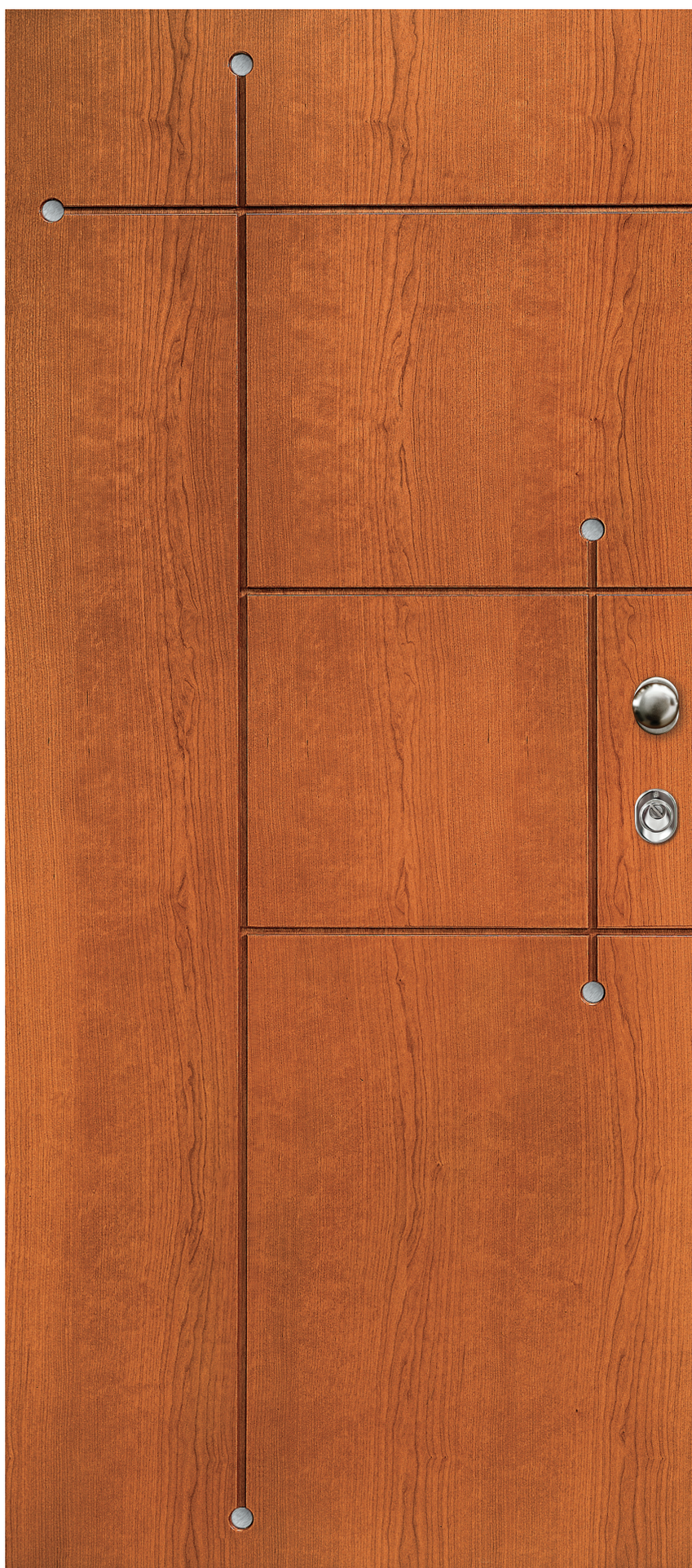


ONDA





Linea  
**INSERTI**



PUNTO



QUADRO



RIGO



ICARO

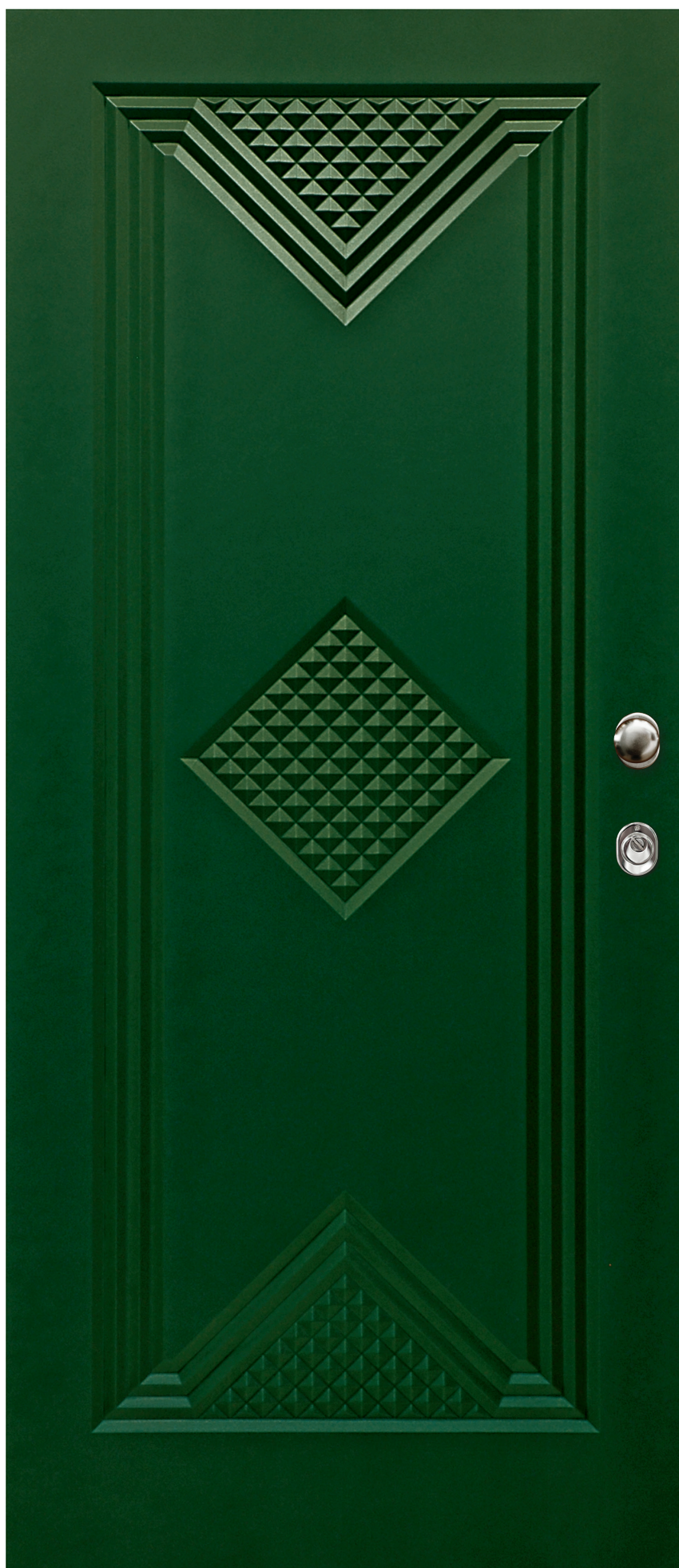


MERCANTILE

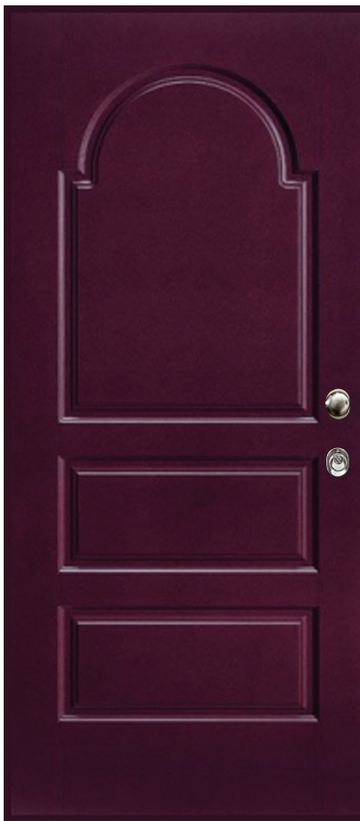




Linea  
**LACCATI**



220



OXFORD



ARGO



ATENA



ACQUARIO





Linea  
**OKOUMÈ**



ZEUS



SPARTA



GALEONE



DIANA



DORICO



MONACO



LONDRA



ERMES



DINO



GIUNONE



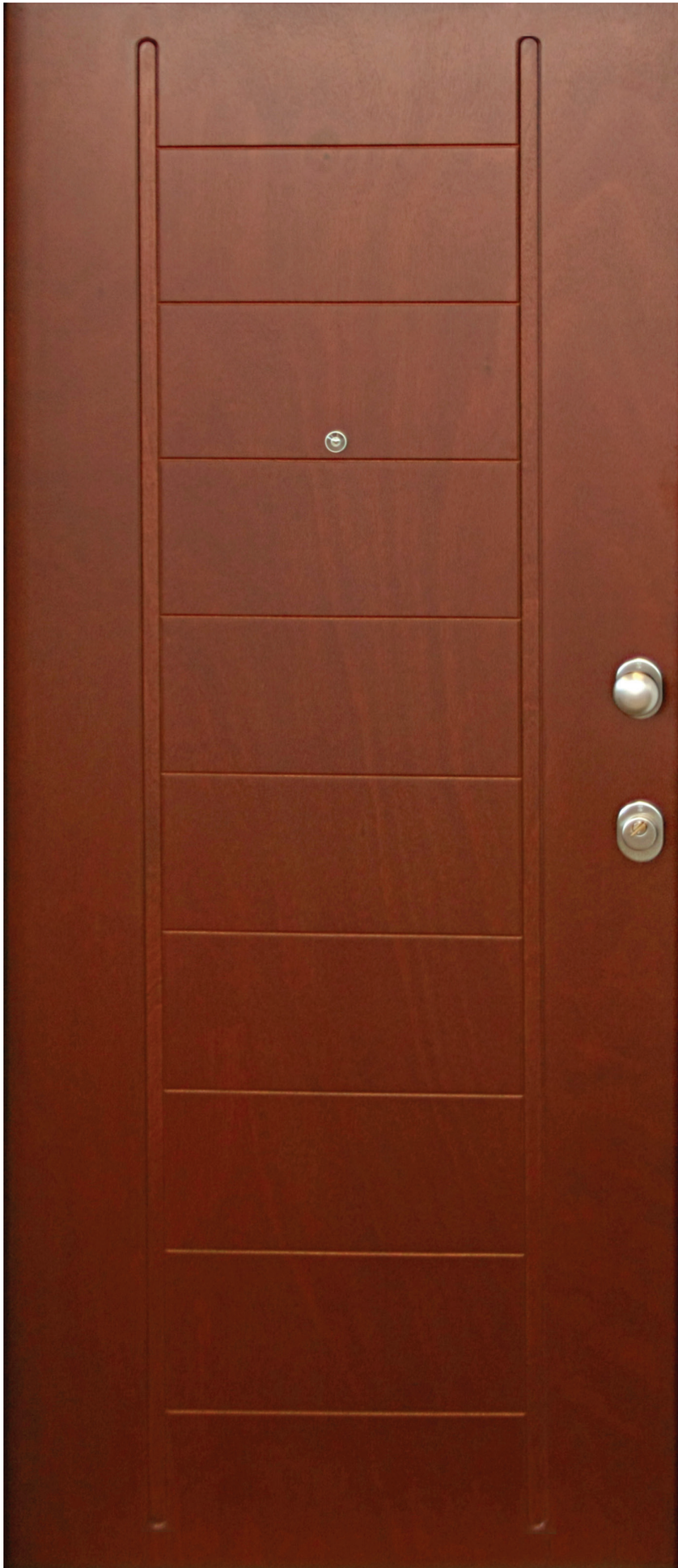
LIONE



LAVAL



EOS



AL213



ERIS



CANNES



ERA



AL 107

modelli **OKOUMÈ**  
con fresata in **FINTO MASSELLO**



AFRODITE



TIRANA



BERNA

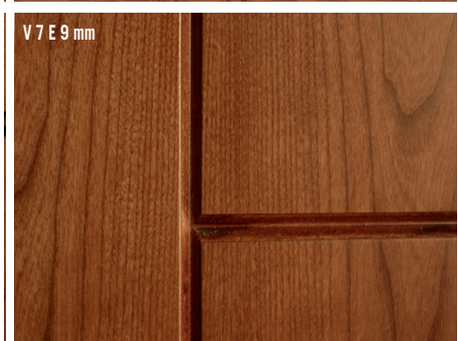


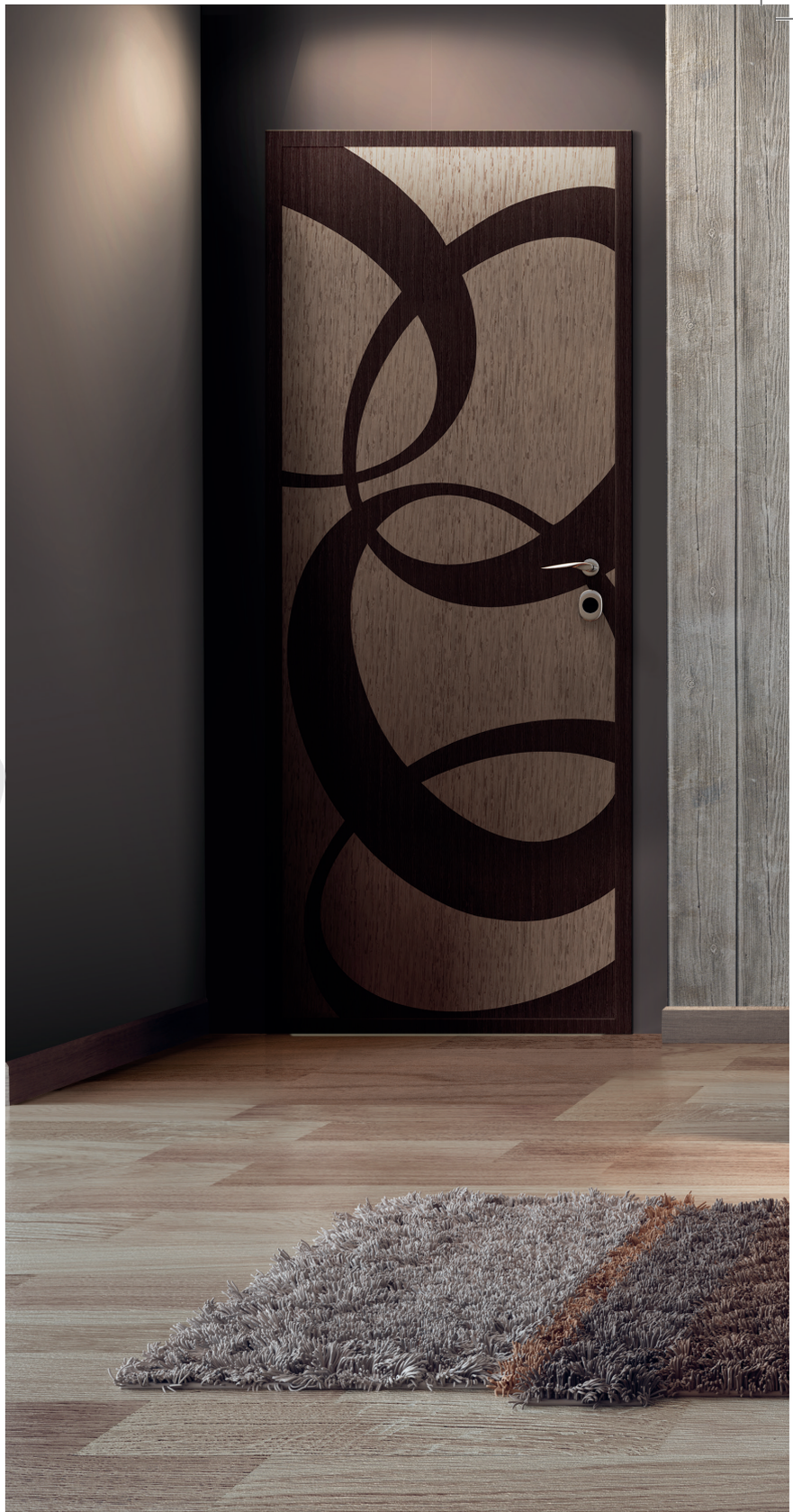
ATENA

FINITURA



FRESATE PER PANNELLI PANTOFRAFATI (OKOUMÈ e MDF)







Linea  
**INTERNA**



K10C



LOUNGE



SUSHI



DIAPASON



MOOD



Linea  
**ALLUMINIO**



ACCIAIO 2



ACCIAIO 3



ACCIAIO 4



ACCIAIO 1



VENEZIA



PARMA



GINEVRA



DAMASCO



AJACCIO



BUDAPEST



COSTANZA



MELIDE

linea ALLUMINIO



BREDA



LARISSA



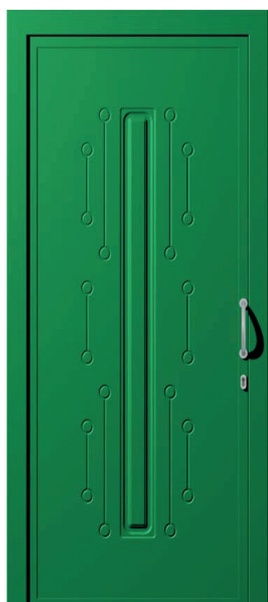
MEDELPAD



KOLMAR



ZADAR



SALONICCO



BELGRADO



E-STYLE 01



E-STYLE 03



E-STYLE 06



E-STYLE 16



E-STYLE 20



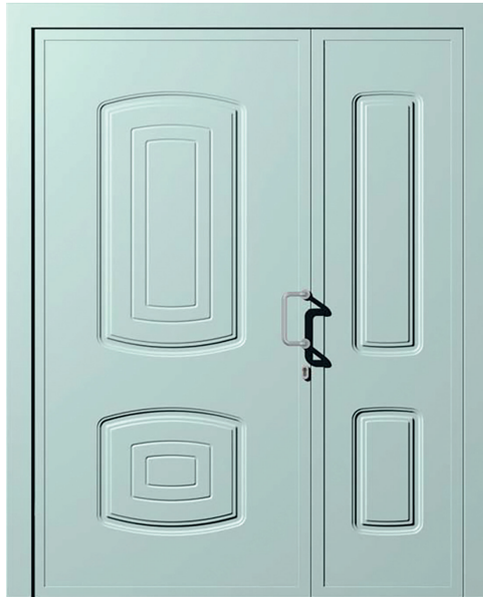
BERLINO



BERNA



LISBONA



PRAGA



MALMO



CADIZ



**C110 L**  
CILIEGIO C001



**C110**  
CILIEGIO C001



**C120**  
NOCE MEDIO C001



**C130**  
NOCE SCURO C001



**C130**  
NOCE SCURO C001



**C140**  
NOCE N8 C001



**C170**  
ROVERE C001



**C410**  
CILIEGIO ORIENTE



**C430**  
NOCE AFRICA



**C440**  
BIANCO ARTICO



**C450**  
VERDE EUROPA



**C520**  
NOCE ROMA



**C550**  
MOGANO CUBA



**C720**  
NOCE MEDIO F



**F112**  
GRIGIO ANTICO



**F113**  
VERDE ANTICO



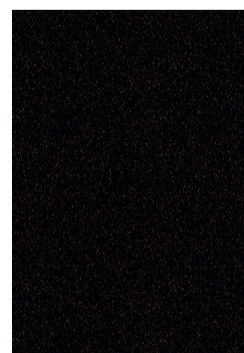
**F115**  
MARRONE ANTICO



**F132**  
BRONZO CHIARO



**F135**  
BRONZO SCURO



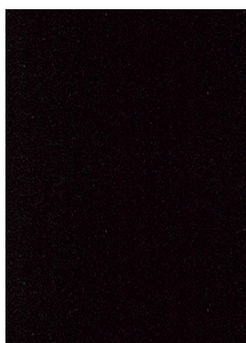
**F200**  
MARRONE MARMO



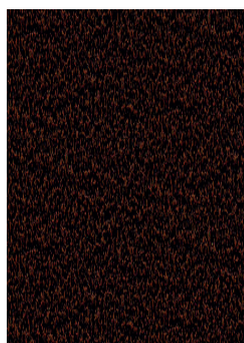
**F204**  
GRIGIO MARMO



**F205**  
VERDE MARMO



**F206**  
MARRONE CUOIO



**F208**  
RAME BUGNATO



**F222**  
VERDE MUSCHIO



**R402**  
NOCE FRANCESE 3D



**R403**  
ROVERE 3D



**RAL1013**  
1013 ET



**RAL6005**  
6005 OP



**RAL8017**  
8017 OP



**RAL9010**  
9010 NS



**S 307 V13R**  
S307 V13R



**S 334 V13L**  
S334 V13L



**S 335 V12L**  
S 335 V12L



**S 336 V12R**  
S336 V12R



Linea  
PVC



A7



A9



B NEW YORK



B1 DIANA



B3 CHICAGO



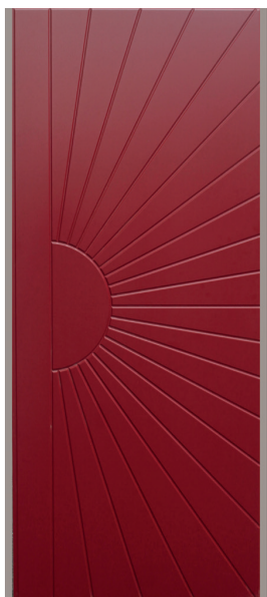
D5



D6



D27 V9



D32



D38



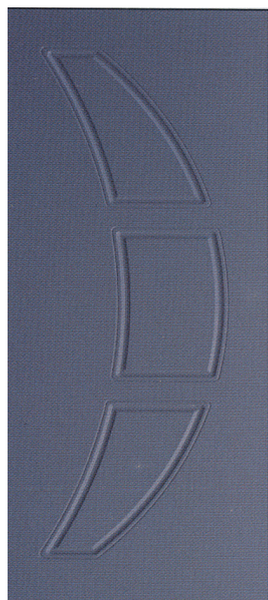
D43



D61



D89



D91



D92



D97



D107



D126



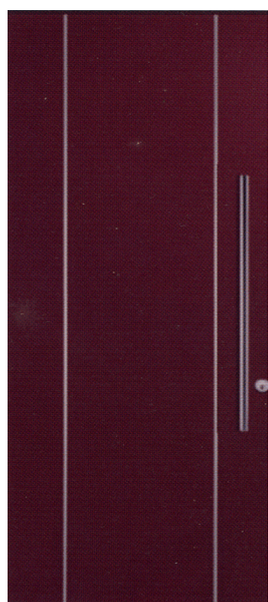
D128



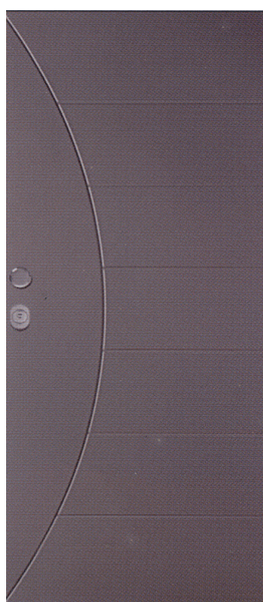
D130



D131



D132



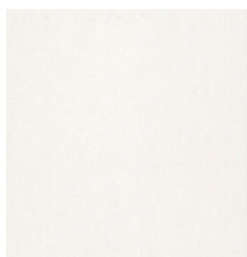
D136



D136



ALLUMINIUM



WHITE  
TECHPROFIL



CRISTAL WHITE



BIANCO RAL 9010



CREMA WEISS



ROSSO RAL 3011



ROSSO VINO  
RAL 3005



AZZURRO  
RAL 5007



BLU RAL 5150



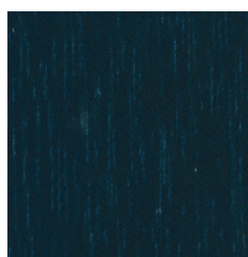
ACHATRAU



VERDE SALVIA  
RAL 6021



VERDE CHIARO



VERDE SCURO



GRIGIO LUCE



GRIGIO CHIARO



GRIGIO SCURO



ANTRACITE  
RAL 7016



QUARZGRAU  
RAL 7039



WINDSOR



ANTEAK



ROVERE  
SBIANCATO



IRISH OAK



ROVERE  
WINCHESTER



ROVERE  
NATURALE

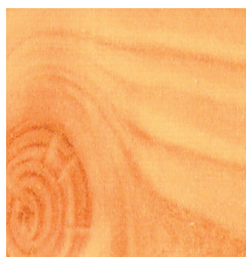


ROVERE GOLD

# linea PVC - colori



LARICE



PINO NODI



DOUGLAS  
BIANCO



DOUGLAS  
ROSSO



SIENNA PL



SIENNA PN



SIENNA PR



RUSTIC CHERRY



SOFT CHERRY



BLACK CHERRY



NOCE  
NUSSBAUM



TABASCO TEAK



MOGANO SAPELI



MOREICHE ST-F



CHOCOLATE  
BROWN RAL 8017



TESTA DI MORO

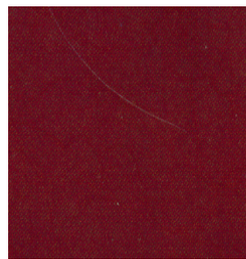


KORTEN

## PVC da interno



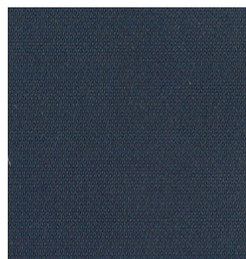
BIANCO  
VERNICIABILE



ROSSO  
BRILLANTE



VERDE 6005



ANTRACITE

# linea PVC Pietra



NEGRO



D-BLACK



ARGENTO



AURO



ARKOBALENTO



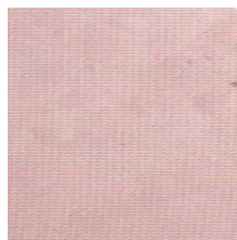
RUSTIQUE



TAN



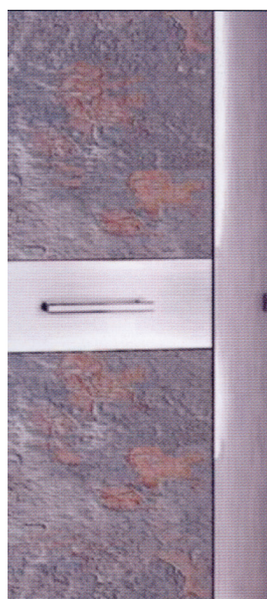
FALLING - LEAVES



BLANCO



PVC 25



PVC 26



PVC 27



PVC 28



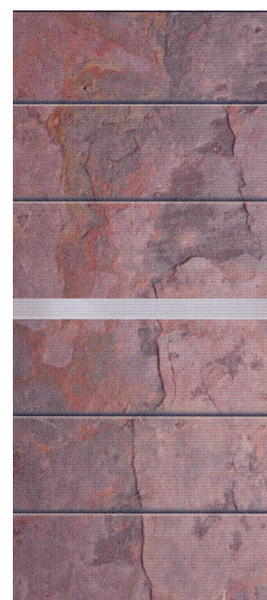
PVC 29



PVC 30



PVC 31



PVC 32



Linea  
**SPECIAL**



ARCO LUCE



LUCE  
MASSELLO



ANTA  
FISSA



GRATA



ANTICO



GARAGE



POMONA



RUSTICO



ARCO



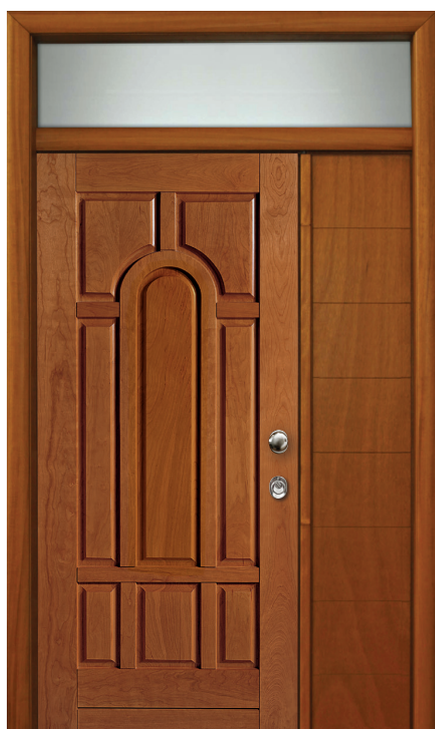
Linea  
**LUCE**



ANTA SINGOLA CON LUCERNARIO



ANTA SINGOLA SFINESTRATA

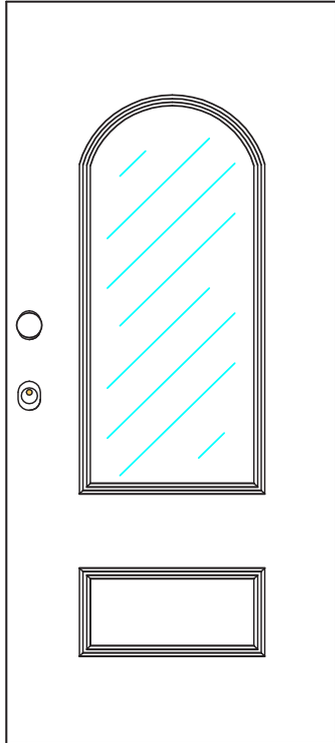


DOPPIA ANTA CON LUCERNARIO

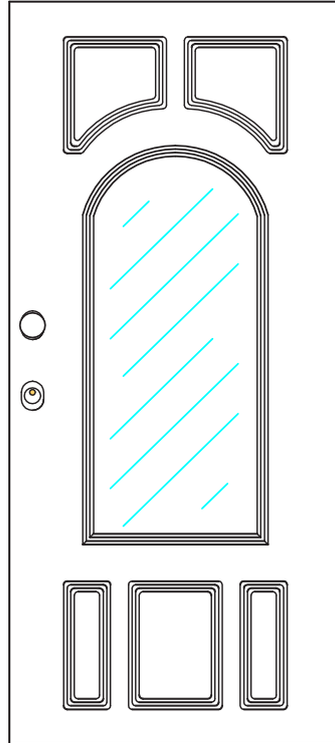


DOPPIA ANTA CON LUCERNARIO  
ANTA SFINESTRATA  
ANTINA SFINESTRATA

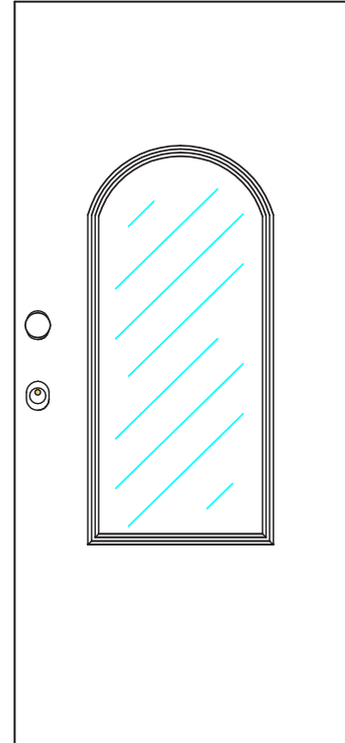
SFI 001



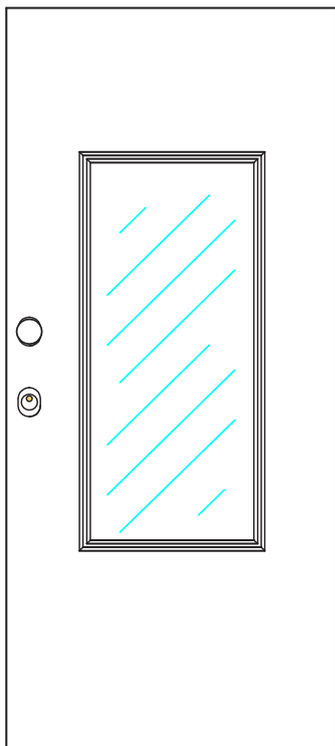
SFI 002



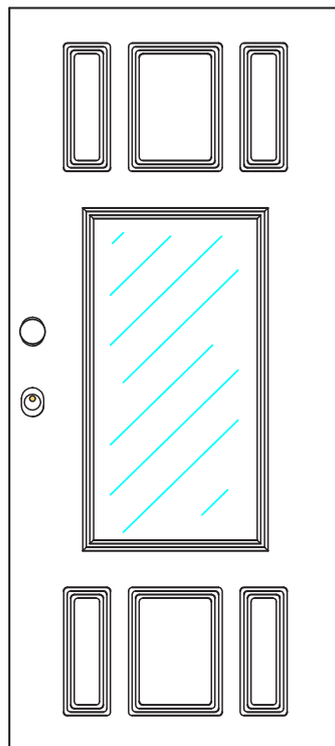
SFI 003



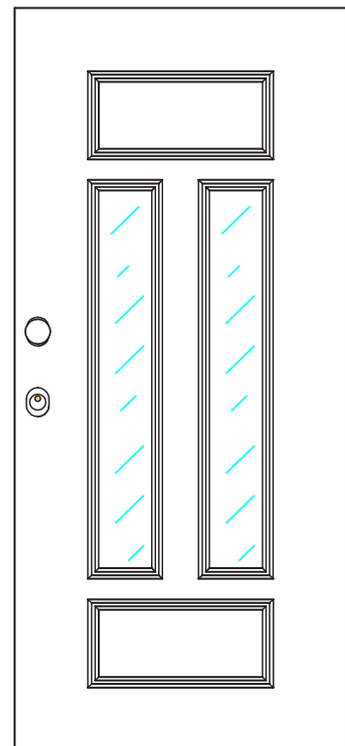
SFI 005



SFI 006



SFI 007





Linea  
**RIVESTIMENTI**





VERSIONE V 2016 B  
fermapannelli interni  
in acciaio verniciato



VERSIONE V 2016  
SPECIAL

Fermapannelli interni  
in legno.

N.B.: di serie nella versione artiglio



NOCE NAZIONALE



MOGANO MEDIO



CILIEGIO



TANGANICA NATURALE



ROVERE SBIANCATO  
venatura orizzontale



WENGÉ  
venatura orizzontale



BIANCO SINCROPORO  
venatura orizzontale



RAL 9010 OPACO



NOCE LEUKA  
venatura orizzontale



PALISSANDRO BLU  
venatura orizzontale



PALISSANDRO GRIGIO  
venatura orizzontale



PALISSANDRO BIANCO  
venatura orizzontale



BIANCO MATRIX  
venatura orizzontale



RAL 1013 OPACO



Tipologie  
**PORTE BLINDATE**

---





## VERSIONE BASE

## COMPONENTI PORTA

Anti Spiffero



Coibentazione



Guarnizione ad Aletta - Telaio



Guarnizione a Palloncino - Porta



Antischeda



Defender Antistrappo



Anti Strappo N. 5



Regolazioni 3D



Spioncini Grandangolo



## CARATTERISTICHE PORTA BLINDATA V2016B

### struttura

porta in acciaio decapato da 10/10, verniciatura epossidica a polvere  
telaio in acciaio zincato da 20/10, verniciatura epossidica a polvere  
falso telaio in acciaio zincato da 20/10

### anti effrazione

cilindro europeo mottura serie defender, chiave/chiave , n. 5 chivi padronali  
serratura mottura s.p.a. con n. 4 chiavistelli rinforzati  $\varnothing$  18 mm  
n. 2 deviatori mobili superiori  $\varnothing$  18 mm (lato serratura)  
n. 2 deviatori mobili inferiori  $\varnothing$  18 mm (lato serratura)  
n. 5 antistrappo  $\varnothing$  18 mm (lato cerniera)  
antischeda in acciaio inox (esclusiva abruzzo lamiere s.r.l.)  
proteggi cilindro : anti-strappo , anti-shock , anti-trapano  
piastra di protezione serratura, in acciaio decapato da 40/10  
piastre di protezione deviatori, in acciaio decapato da 40/10

### termo-acustica

n. 1 kit guarnizioni a palloncino per porta  
n. 1 kit guarnizioni a palloncino per telaio  
n. 1 kit guarnizioni con aletta telaio-muro  
n. 2 guarnizioni "no air " telaio-porta  
coibentazione interna con polistirolo, densita' 13 kg/m<sup>3</sup>  
antispiffero autolivellante (anti rumore ed anti vento)

### accessori

spioncino standard grandangolo  
cerniere a sfera con registrazione 3d  
rosone standard esterno  
maniglia standard interna

### certificazione

resistenza effrazione:	classe 3
trasmissione termica unitaria:	u= 1,74 w/m <sup>2</sup> k
permeabilita' all'aria	classe 3
tenuta' all'acqua	classe 4a
resistenza al carico del vento	classe 5a

### VERSIONE ARTIGLIO



## CARATTERISTICHE PORTA BLINDATA V2016ARTIGLIO

### struttura

porta in acciaio decapato da 15/10, verniciatura epossidica a polvere  
 telaio in acciaio zincato da 20/10, verniciatura epossidica a polvere  
 falso telaio in acciaio zincato da 20/10

### anti effrazione

cilindro europeo mottura serie defender, chiave/chiave , n. 5 chivi padronali

#### **serratura mottura s.p.a. serie artiglio**

n. 1 deviatore mobile superiore mottura s.p.a. serie artiglio (lato serratura)

n. 1 deviatore mobile inferiore mottura s.p.a. serie artiglio (lato serratura)

#### **n. 1 limitatore di apertura + paletto notte Ø 18 mm (lato serratura)**

n. 5 antistrappo Ø 18 mm ( lato cerniera)

antischeda in acciaio inox (esclusiva abruzzo lamiere s.r.l.)

proteggi cilindro : anti-strappo , anti-shock , anti-trapano

#### **doppia lamiera interna da 15/10**

piastre di protezione limitatore-paletto notte, in acciaio decapato da 30/10

piastre di protezione deviatori, in acciaio decapato da 30/10

### termo-acustica

n. 1 kit guarnizioni a palloncino per porta

n. 1 kit guarnizioni a palloncino per telaio

n. 1 kit guarnizioni con aletta telaio-muro

n. 2 guarnizioni "no air " telaio-porta

coibentazione interna con polistirolo, densita' 13 kg/m3

antispiffero autolivellante (anti rumore ed anti vento)

### accessori

spioncino standard grandangolo

cerniere a sfera con registrazione 3d

rosone standard (esterno)

#### **fermapannelli interni in legno**

maniglia standard (interno)

### certificazione

resistenza effrazione:

classe 3

trasmissione termica unitaria:

u= 1,74 w/m2 k

permeabilita' all'aria

classe 3

tenuta' all'acqua

classe 4a

resistenza al carico del vento

classe 5a

Anti Spiffero



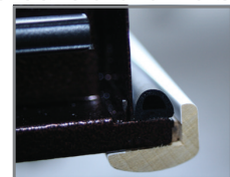
Coibentazione



Guarnizione ad Aletta - Telaio



Guarnizione a Palloncino - Porta



Antischeda



Defender Antistrappo



Anti Strappo N. 5



Regolazioni 3D



Spioncini Grandangolo



### VERSIONE 2016 AUTOMATIC



## CARATTERISTICHE

La linea di sicurezza MOTTURA per porte blindate si arricchisce di due nuove serrature a chiusura automatica.

La presenza di un pressore sulla serratura garantisce la chiusura rapida di tutti i catenacci semplicemente chiudendo la porta. Possibilità di escludere la funzione di chiusura automatica tramite il perno attuatore brevettato.

### VERSIONE X1R ELETTRONICA



## CARATTERISTICHE

Aprire l'automobile solo avvicinandosi ad essa, e metterla in moto, non più con le tradizionali chiavi, ma con un "codice elettronico" generato da una personal card, oggi è sempre più un fatto normale ed accessibile a tutti.

Anche nel mondo delle porte blindate si sta attuando una piccola rivoluzione che cambierà radicalmente le nostre abitudini.

Oggi la sicurezza è anche intelligente.



## VERSIONE AIRKEY



## CARATTERISTICHE PORTA BLINDATA AIRKEY



» Il prodotto per la sicurezza dal design senza tempo per interni ed esterni «

### Cilindro AirKey

Il cilindro AirKey è il prodotto per la chiusura sicura di porte interne ed esterne. È dotato di tutte le caratteristiche fondamentali per la sicurezza di un cilindro di chiusura di pregio, come, ad esempio, la protezione antiestrazione e antiperforazione. Il pomolo esterno a rotazione libera offre elevata protezione antimanomissione.

Esclusiva è anche la struttura modulare del cilindro AirKey che consente una regolazione della lunghezza in loco e semplifica la progettazione. Questa caratteristica lo rende particolarmente pratico quando si desidera utilizzare il cilindro in un'altra porta, in quanto il cilindro può essere adattato con flessibilità e semplicità.



» Se non si dispone di uno smartphone NFC la chiave sono gli elementi di identificazione «

### Elementi di identificazione AirKey

Per il comando delle porte AirKey è possibile utilizzare anche elementi di identificazione come carte AirKey e portachiavi AirKey. Questo è estremamente pratico se la persona autorizzata all'accesso non possiede uno smartphone NFC.

# ACCESSORI

## FINITURE



OTTONE LUCIDO



BRONZATO



CROMO LUCIDO



CROMO SATINATO

## MANIGLIE INTERNE



STANDARD



ANIA



STELLA



MARTINA

## BATTENTI



696



SPAGNA



MONACO



SVEZIA

## MANIGLIONI ESTERNI



LOTUS



SPAGNA



COMETA



GINEVRA



STEEL 102

## CILINDRO EUROPEO

### ISEO R6 PLUS

Duplicazione chiavi consigliata presso centri assistenza.  
Fornita con n. 5 Chiavi PADRONALI + n. 1 Chiave CANTIERE.

**Attenzione non sono possibili le versioni:**

- FRIZIONATO,
- KA (un'unica chiave per aprire più cilindri),
- KV (uno o più cilindri con 3 VITE, A, B, C)

**(N.B.: cilindro fornito di serie)**



### MOTTURA C 28

Duplicazione chiavi PROTETTA, solo presso centri assistenza.  
Fornita con n. 5 Chiavi PADRONALI + n. 1 Chiave CANTIERE.

**Su richiesta forniamo anche la versione:**

- FRIZIONATO,
- KA (un'unica chiave per aprire più cilindri),
- KV (uno o più cilindri con 3 VITE, A,B,C)

**(N.B.: cilindro Optional, non fornito di serie)**



### EVVA ICS

Duplicazione chiavi PROTETTA, solo presso centri assistenza.  
Fornita con n. 5 Chiavi PADRONALI + n. 1 Chiave CANTIERE

**Su richiesta forniamo anche la versione**

- FRIZIONATO,
- KA (un'unica chiave per aprire più cilindri),
- KV (uno o più cilindri con 3 VITE, A,B,C)

**(N.B.: cilindro Optional, non fornito di serie)**



## DOPPIA PROTEZIONE CILINDRO N.B.: Optional, non fornito di serie



**DEFENDER DISEC MAGNETICO**  
(CLASSICO)



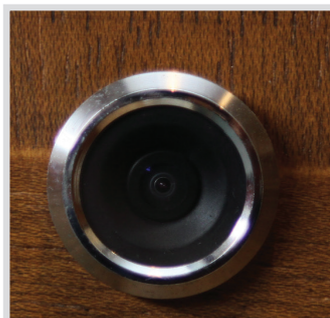
**DEFENDER DISEC MAGNETICO**  
(A SLITTA)



**DEFENDER DISEC CON ALLARME**

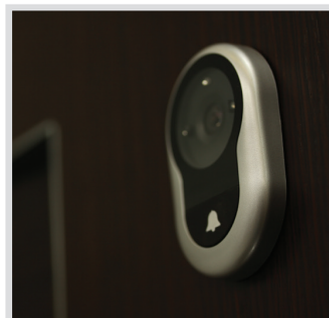
## SPIONCINI DIGITALE BASE

N.B.: Optional, non fornito di serie

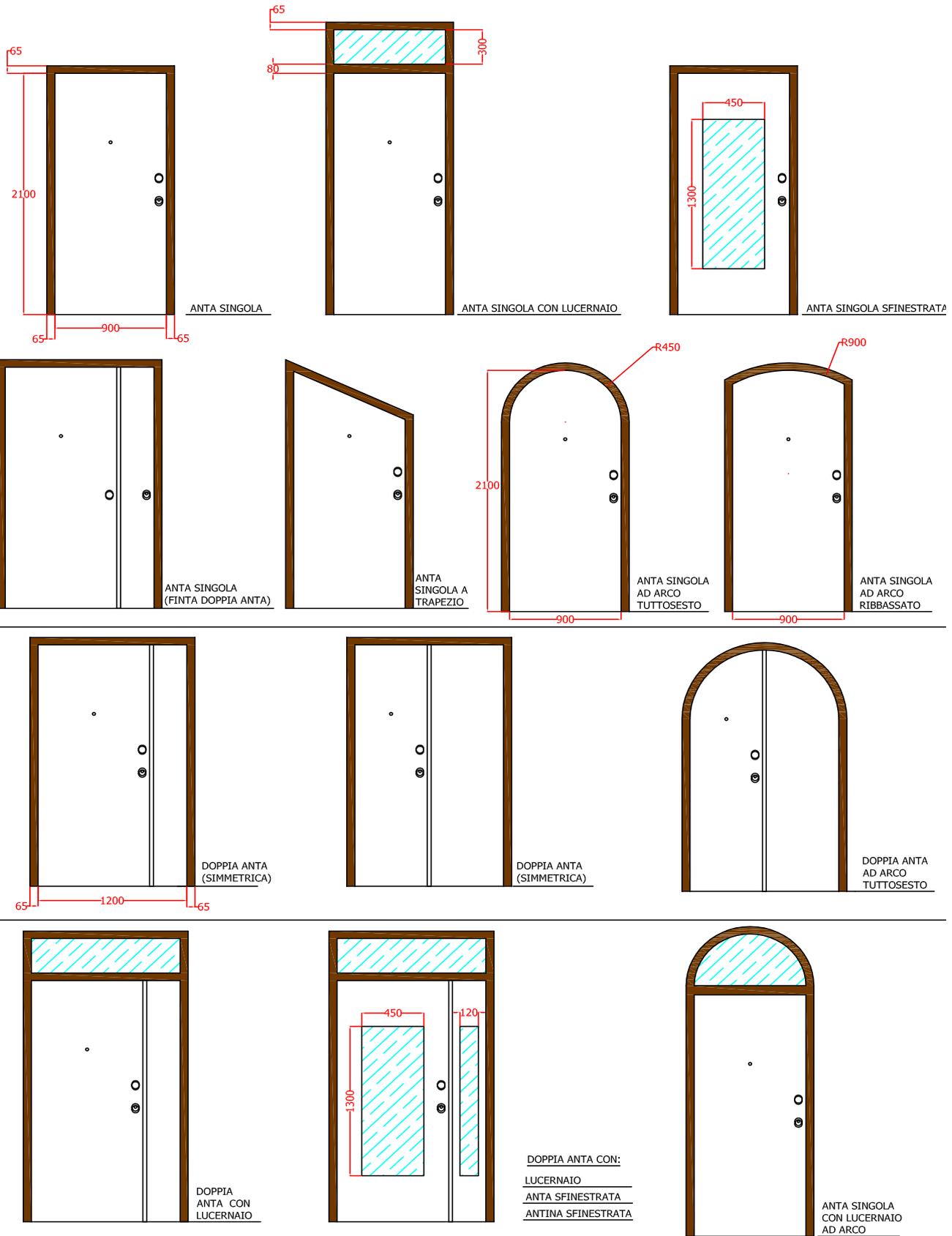


## SPIONCINI VIDEO CON SENSORE DI MOVIMENTO

N.B.: Optional, non fornito di serie

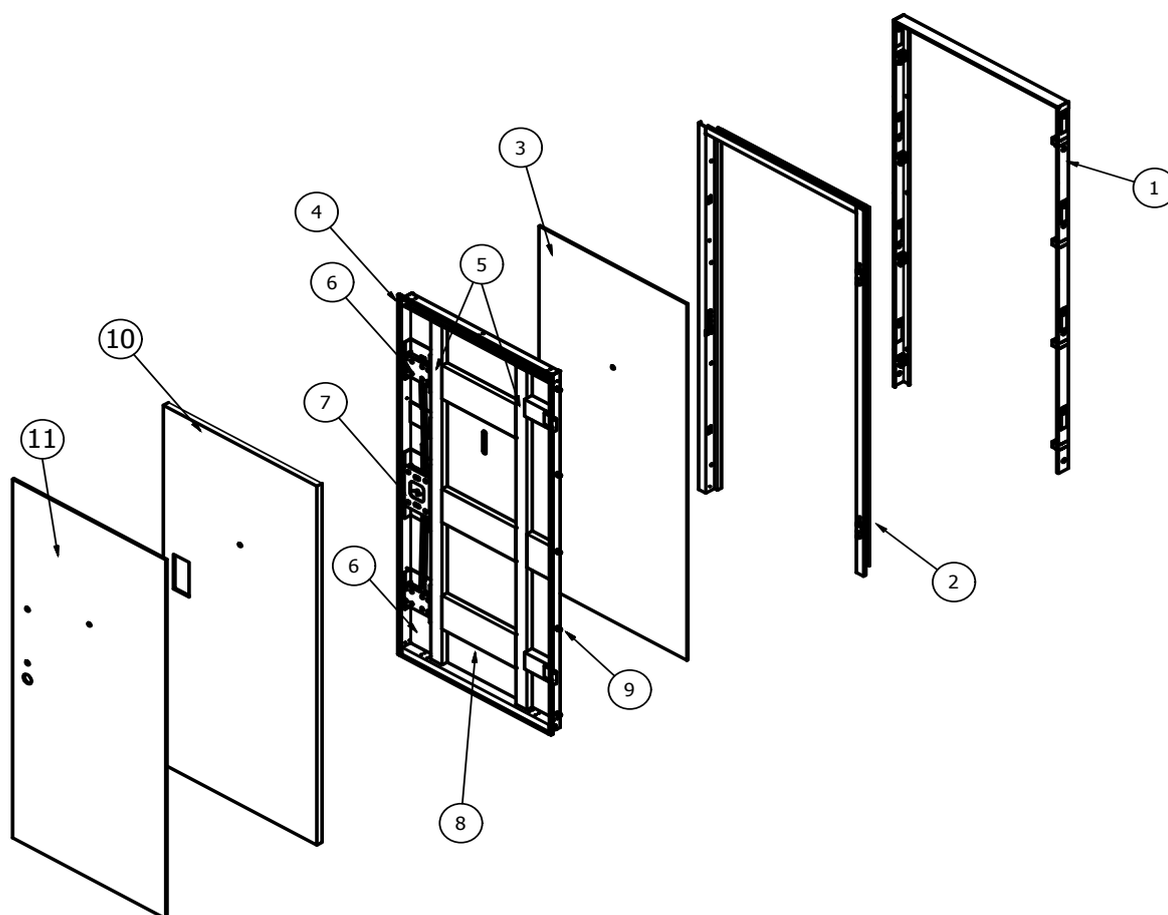


## TIPOLOGIE PORTE BLINDATE



## TIPOLOGIE PORTE

## Disegno di ASSIEME -ESPLOSO- V 20 16 B

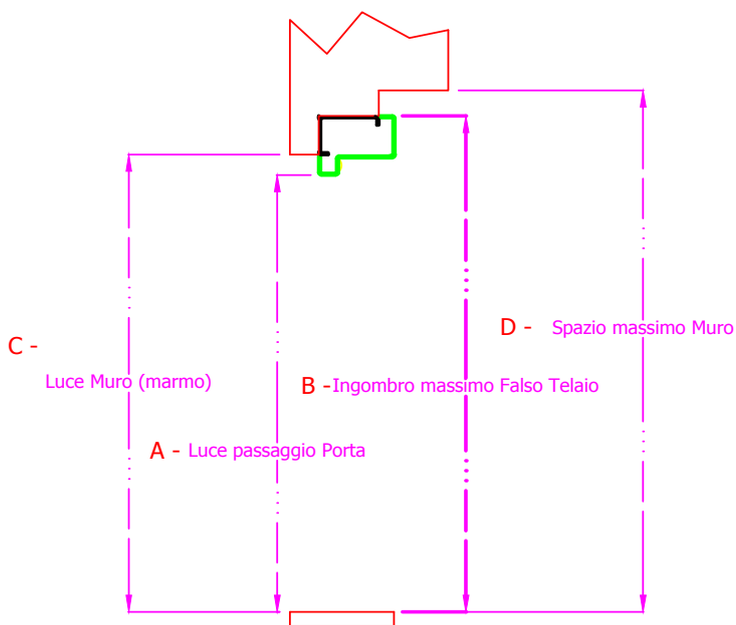
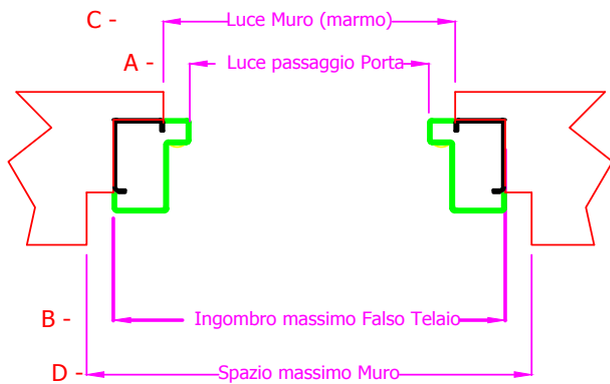


### ELENCO PARTI

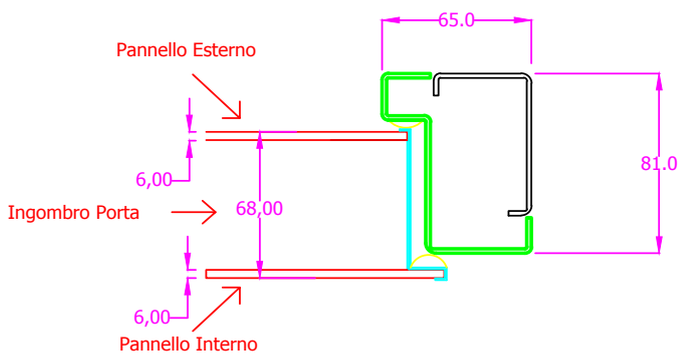
RIFERIMENTO	DESCRIZIONE
1	Falso telaio in acciaio elettrozincato sp. 2mm.
2	Telaio in acciaio sp.2 mm elettrozincato e vernici. a polveri epossidiche, con protezione alloggi pistoni serratura e deviatori
3	Pannello di rivestimento esterno sp. minimo 6 mm
4	Scocca porta blindata in acciaio verniciato a polveri epossidiche. V2016B= sp.1 mm
5	N. 2 omega di rinforzo verticali in acciaio sp.1,5 mm
6	V2016B = deviatore antiarretramento serie ARTIGLIO-Mottura S.p.a.
7	V2016B = Serratura n.4 pistoni antiarretr. d. 18mm-Mottura S.p.a., con protezione cilindro europeo antistrappo e antitrapano
8	N. 6 omega di rinforzo orizzontali in acciaio sp.1,5 mm
9	N. 5 rostri antistrappo D. 18 mm
10	Pannello isolante in poliestere espanso sp. 20 mm
11	Pannello di rivestimento esterno sp. minimo 6 mm

# ESPLOSO PORTE

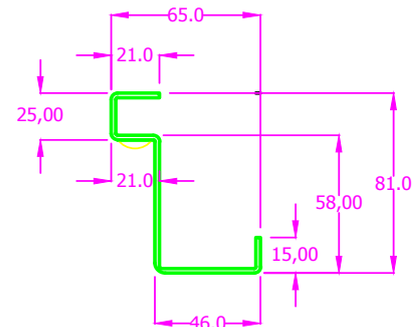
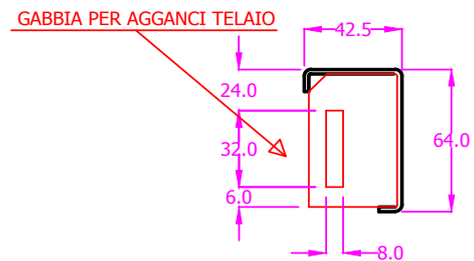
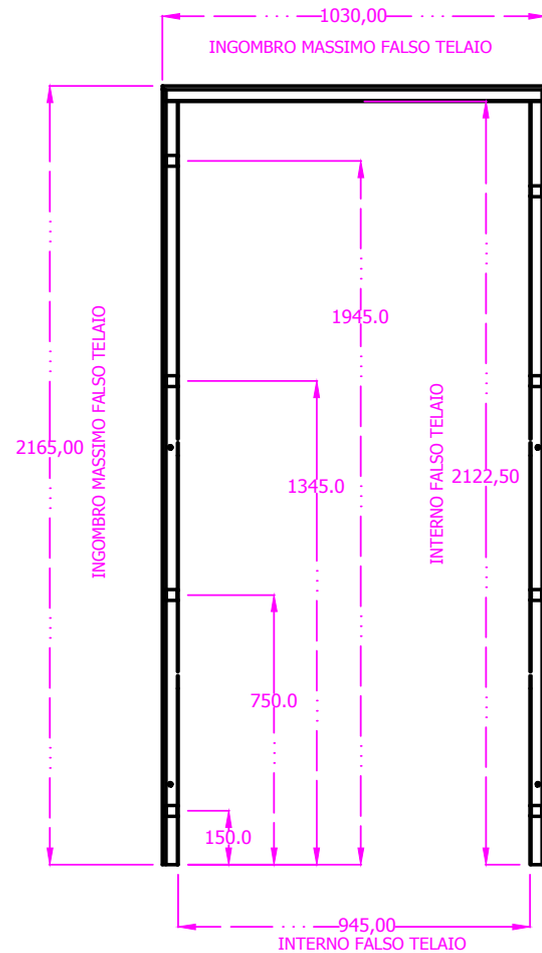
## Schema INGOMBRI TECNICI



INGOMBRI TECNICI		Larghezza	Altezza
A -	LUCE PASSAGGIO PORTA	900 mm	2100 mm
B -	INGOMBRO MASSIMO FALSO TELAIO	1030 mm	2165 mm
C -	LUCE MURO		
D -	SPAZIO MASSIMO MURO		



## FALSO TELAIO PER PORTA BLINDATA STANDARD 900 mm X 2100 mm



# INSTALLAZIONE FALSO TELAIO

Il manuale di installazione del falso telaio è rivolto a chi utilizza la porta come installatore, manutentore, proprietario o utente. Attraverso il manuale di installazione, la società Abruzzo Lamiere s.r.l. intende fornire al Cliente uno strumento di supporto per un uso più consapevole e corretto dei sistemi di protezione.

**LEGGERE ATTENTAMENTE TUTTE LE AVVERTENZE ED ISTRUZIONI RIPORTATE NEL PRESENTE MANUALE.**

Questo manuale è parte integrante del prodotto. Conservatelo con cura ed in buono stato e tenetelo sempre a disposizione per ulteriori consultazioni fino allo smaltimento del sistema installato.

## 1. INSTALLAZIONE

Le operazioni di installazione sono operazioni che possono compromettere il buon funzionamento della porta. Queste operazioni devono essere effettuate da personale specializzato.

### 1.1 POSA IN OPERA DEL FALSOTELAIO

**Il perfetto posizionamento del falso telaio è fondamentale per ottenere una perfetta funzionalità della porta blindata.**

Pertanto chiediamo di attenervi alle seguenti istruzioni:

1. Piegare le zanche (vedi disegno allegato n.1)
2. Posizionare il falso telaio alla parete e tracciare i fori relativi alle zanche.
3. Ricavare i fori tracciati nella parete.
4. Posizionare il falso telaio sopra la soglia/pavimento e fissarlo perfettamente a piombo (vedi disegno allegato n.2 e 3).
5. Chiudere i fori con malta cementizia e lasciarla asciugare .
6. Dopo essersi assicurandosi che la malta sia perfettamente asciutta, procedere con la rimozione dei distanziali (i quali sono uniti al falso telaio da n.2 viti e n. 2 punti di saldatura).
7. Non disperdere nell'ambiente i distanziali ma affidarne lo smaltimento ad addetti specializzati.

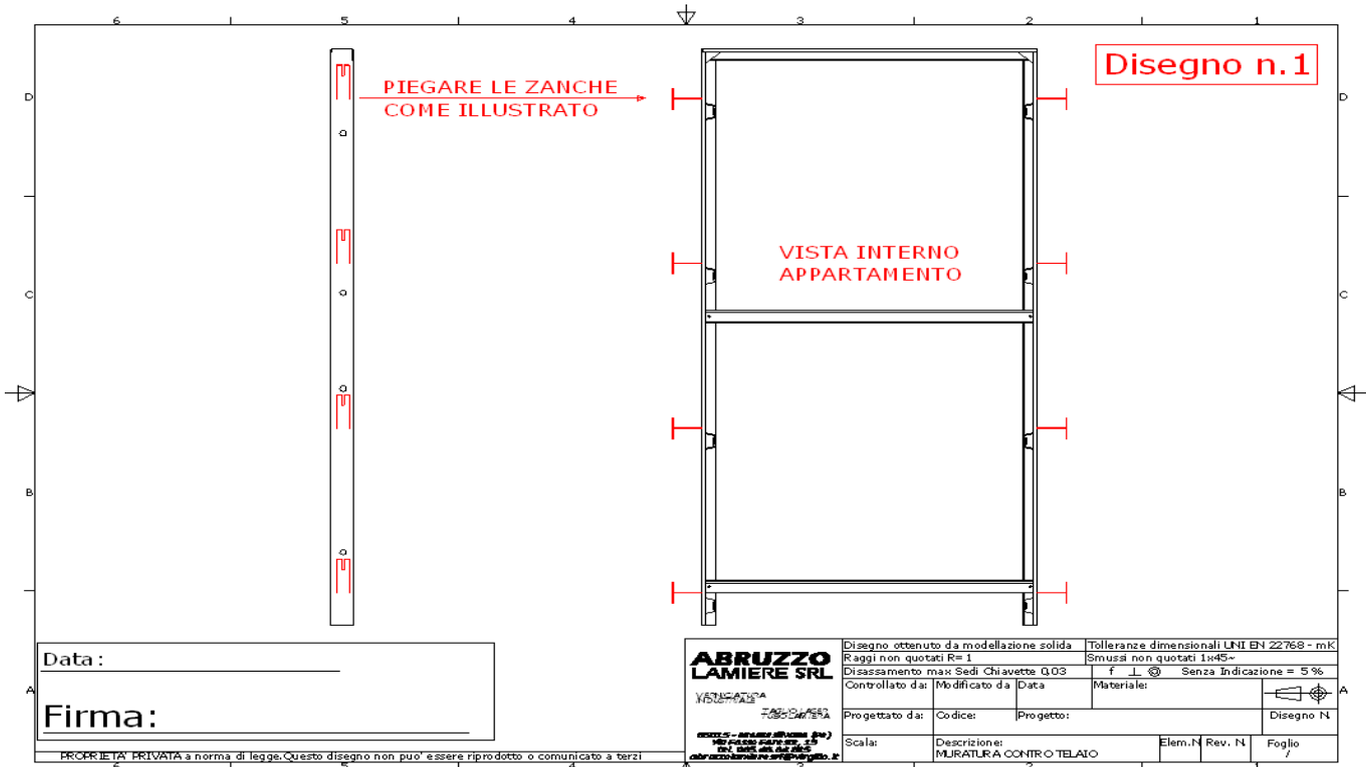
**L'azienda non risponde del malfunzionamento della porta in caso di errato montaggio del falso telaio.**

NB: Il mancato rispetto delle condizioni d'uso fa decadere automaticamente qualsiasi tipo di garanzia del prodotto.

## 2. DICHIARAZIONE DI CONSEGNA DEL MANUALE DI INSTALLAZIONE DEL FALSO TELAIO PER UNA PORTA BLINDATA

Il sottoscritto ....., dichiaro che il giorno ....., ho ricevuto dalla società Abruzzo Lamiere s.r.l. il manuale di installazione del falso telaio per una porta blindata. lì .....-.....-.....

Firma



# INSTALLAZIONE FALSO TELAIO

