



TIPOLOGIA PANNELLI

PANNELLO MONOFACCIALE

Possibilità di avere elementi vetrati nel pannello con vetrocamera triplo ad alto isolamento e con sigillature molto sottili.

Lastre con vetri stratificati di serie e gas nelle camere ulteriormente isolate con profilo Warmedge.

Verniciatura superfici di alta qualità.

Esternamente viene nascosta l'anta e si ha una superficie omogenea e planarità con la struttura del telaio.

Internamente è inserito all'interno dell'anta.

PANNELLO BIFACCIALE

Possibilità di avere lo stesso disegno internamente ed esternamente con incisioni e/o inserti.

Elementi vetrati inseriti nel pannello con vetrocamera triplo ad alto isolamento con sigillature molto sottili.

Lastre con vetri stratificati di serie e gas nelle camere ulteriormente isolate con profilo Warmedge

Verniciatura superfici di alta qualità.

Planarità del pannello sia internamente che esternamente.

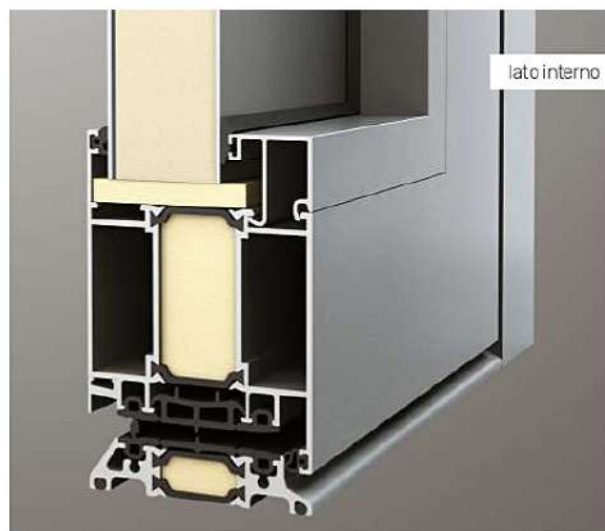
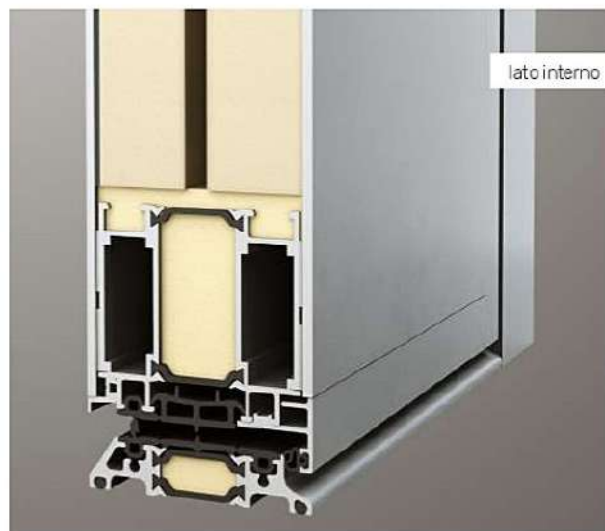
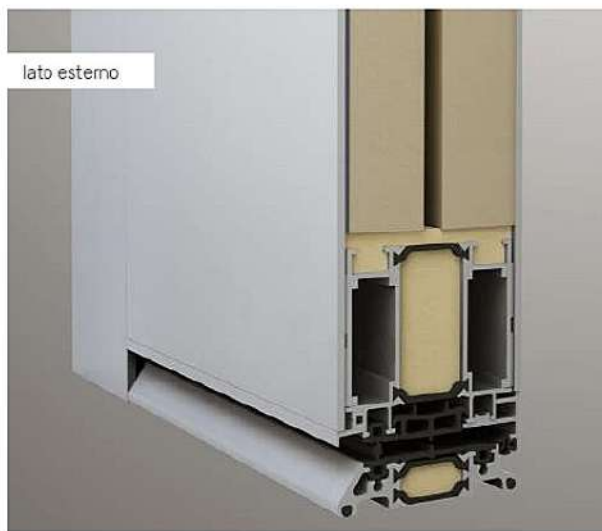
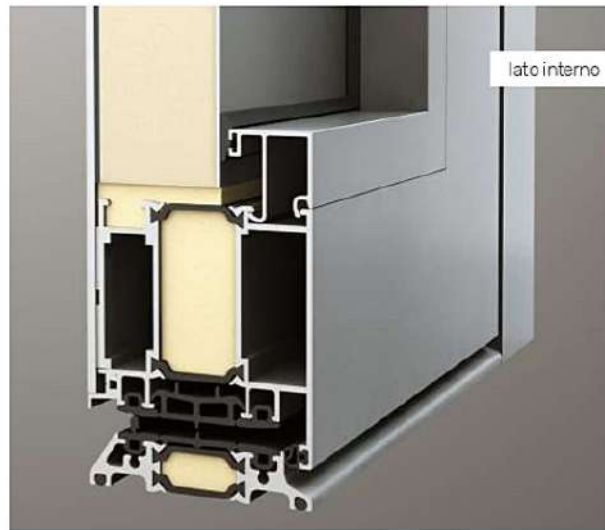
PANNELLO INSERITO INTERNO/ESTERNO

Possibilità di avere elementi vetrati nel pannello con vetrocamera triplo ad alto isolamento e con sigillature molto sottili.

Lastre con vetri stratificati di serie e gas nelle camere ulteriormente isolate con profilo Warmedge.

Verniciatura superfici di alta qualità.

Il pannello è inserito da entrambi i lati all'interno dell'anta, quindi è visibilmente chiuso su entrambi i lati dal profilo battente.



MODELLI

serie 3000

serie 5000

serie 8000



serie 3000

PANNELLI CON LINEE ESSENZIALI

Collezione pensata e ispirata da forme geometriche, disegnata rispettando proporzioni esatte tra numero e spazio, nata per esaltare un gusto minimal attraverso linee che si stagliano, si intersecano e tracciano un'identità.



serie 3000

MOD. [3.01]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [3.01.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

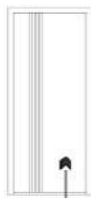
alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH07
ring + piastra

colore

7016 - lucido



3.01.M0A

mod. [3.01.M0A]**tipologia**

1 anta

inserti

-

accessori

maniglione FH07

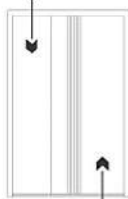
ring

colore

7035 - lucido



3.00.S



3.01.M0.A

mod. [3.01.M1A]**tipologia**

due ante asimmetrico

inserti

alluminio color acciaio

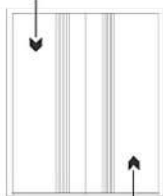
accessori

maniglia FH12

colore

3005 - lucido

3.01.M0B



3.01.M0A

mod. [3.00.S]

pannello secondario



serie 3000

MOD. [3.02]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [3.02.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

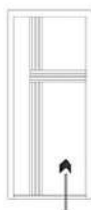
-

accessori

maniglione FH02
ring + piastra

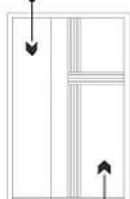
colore

9006 - opaco



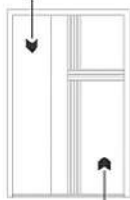
3.02.M0A

3.00.S



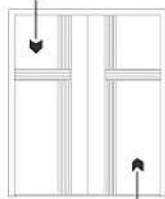
3.02.M0A

3.00.S



3.02.M0A

3.02.M0B



3.02.M0A

mod. [3.02.M0A]

tipologia
due ante asimmetrico

inserti
-

accessori
maniglione FH02
ring + piastra

colore
7001 - lucido

mod. [3.00.S] →
pannello secondario

**mod. [3.02.M1A]**

tipologia
1 anta

inserti
alluminio color acciaio

accessori
maniglione FH04
ring + piastra

colore
D305 - opaco



serie 3000

MOD. [3.03]



mod. [3.03.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

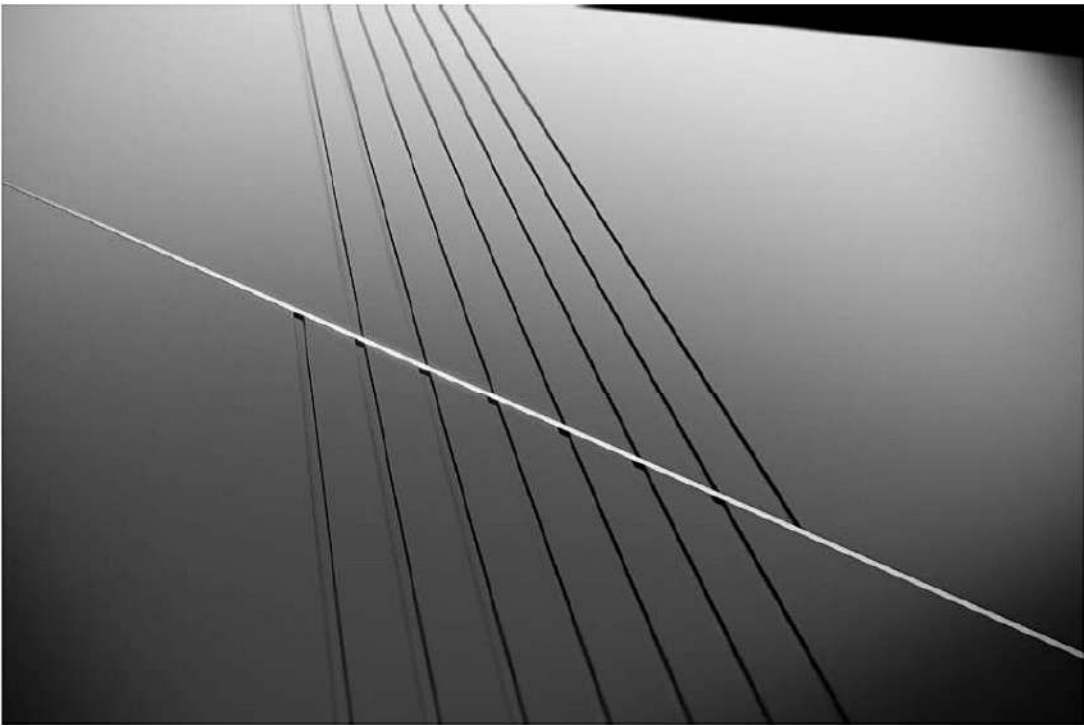
alluminio color acciaio

accessori

maniglia FH12
ring + campanello

colore

D701 - opaco



serie 3000

mod. [3.03.S1A]
pannello secondario



mod. [3.03.M1A]

tipologia

2 ante asimmetrico

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH06
ring + piastra

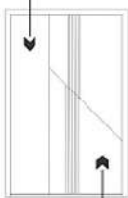
colore

5010 - lucido



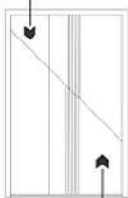
3.03.M0A

3.00.S



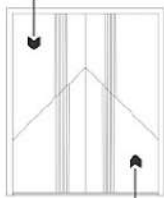
3.03.M0A

3.03.S0A



3.03.M0A

3.03.M0B



3.03.M0A



mod. [3.03.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

-

accessori

maniglione FH12

ring

colore

9007 - opaco

serie 3000

MOD. [3.04]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [3.04.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

-

accessori

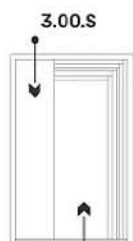
maniglione FH03
ring + piastra

colore

7001-lucido

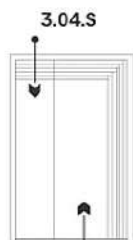


3.04.M0A



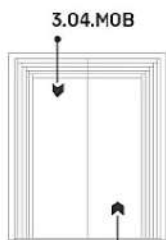
3.00.S

3.04.M0A



3.04.S

3.04.M0A



3.04.M0B

3.04.M0A

mod. [3.04.M0A]**tipologia**

2 ante asimmetrico

inserti

-

accessori

maniglione FH13

ring + piastra

colore

D817 - opaco

**mod. [3.04.S0A]**

pannello secondario

mod. [3.04.M0A]**tipologia**

2 ante

inserti

-

accessori

maniglione FH02

ring + piastra

colore

9007 - speciali

**mod. [3.04.M0B]**

pannello secondario

serie 3000

MOD. [3.05]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [3.05.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

-

accessori

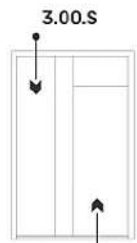
maniglione FH05
ring + piastra

colore

DN01 - Argento - anodic

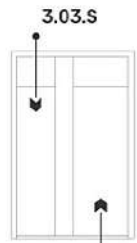


3.05.M0A



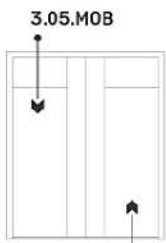
3.00.S

3.05.M0A



3.03.S

3.05.M0A



3.05.M0B

3.05.M0A

mod. [3.05.M1A]**tipologia**

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH03

ring + piastra

colore

W640 - wengè

**mod. [3.05.M0A]****tipologia**

2 ante asimmetrico

inserti

-

accessori

maniglione FH02

ring + piastra

colore

9007 - speciali

mod. [3.00.S]

pannello secondario



serie 3000

MOD. [3.06]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [3.06.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

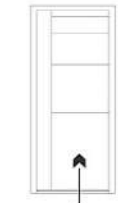
-

accessori

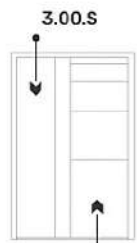
maniglione FH05
ring + piastra

colore

DN01 - argento - anodic

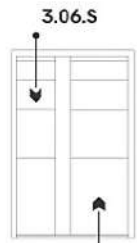


3.06.M0A



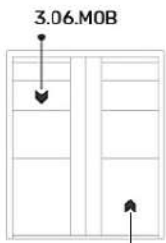
3.00.S

3.06.M0A



3.06.S

3.06.M0A



3.06.M0B

3.06.M0A

mod. [3.06.M1A]**tipologia**

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH13

ring + piastra

colore

9007 - opaco

**mod. [3.06.M0A]****tipologia**

asimmetrico

inserti

-

accessori

maniglione FH12

ring

colore

D817 - opaco

mod. [3.00.S]

pannello secondario







serie 3000

MOD. [3.07]



mod. [3.07.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

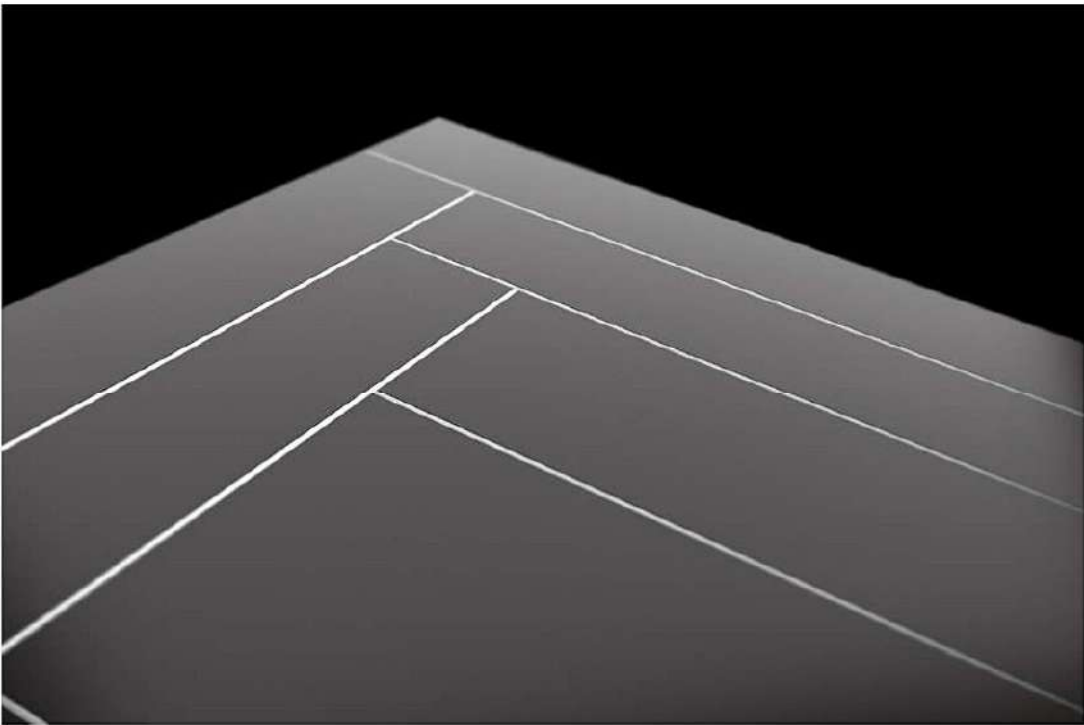
alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH06
ring + piastra

colore

D716 - opaco



serie 3000



mod. [3.07.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

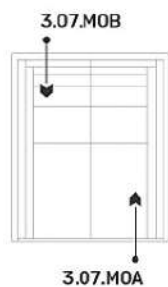
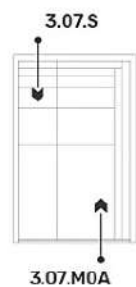
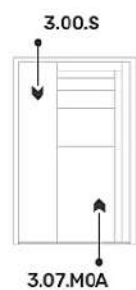
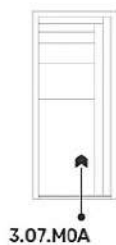
-

accessori

maniglione
ring + piastra

colore

D701 - opaco



mod. [3.07.S0A]
pannello secondario



mod. [3.07.M0A]

tipologia
asimmetrico

inserti
-

accessori
maniglione FH12
ring

colore
5010 - lucido

serie 3000

MOD. [3.08]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [3.08.M0N]

tipologia

1 anta

inserti

-

accessori

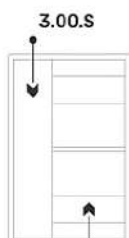
maniglione FH05
ring + piastra

colore

DN02 - anodic

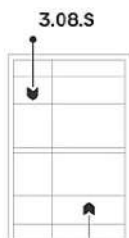


3.08.M0N



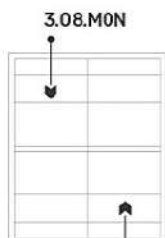
3.00.S

3.08.M0N



3.08.S

3.08.M0N



3.08.M0N

3.08.M0N

mod. [3.08.M1N]**tipologia**

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH03

ring + piastra

colore

HD818 - volcano oak

**mod. [3.08.M0N]****tipologia**

2 ante asimmetrico

inserti

-

accessori

maniglione FH02

ring + campanello

colore

D716 - opaco

mod. [3.08.S0N]

pannello secondario



serie 3000

MOD. [3.09]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [3.09.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

-

accessori

maniglione FH02
ring + piastra

colore

7035 - lucido



3.09.M0A

mod. [3.09.M0A]**tipologia**

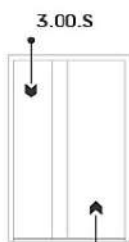
1 anta

inserti

-

accessorimaniglione FH03
ring + piastra**colore**

HD820 - grey oak



3.09.M0A

mod. [3.09.M1A]**tipologia**

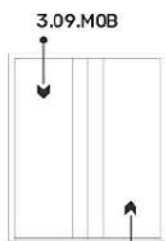
1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessorimaniglione FH04
ring + piastra**colore**

HD818 - volcano oak



3.09.M0A

serie 3000

MOD. [3.10]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [3.10.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

-

accessori

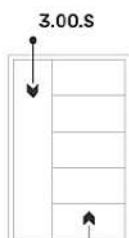
maniglione FH05
ring + piastra

colore

DN02 - anodico

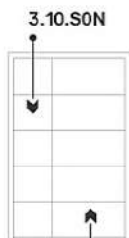


3.10.M0A



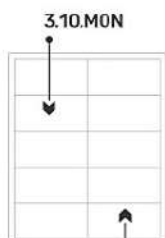
3.00.S

3.10.M0N



3.10.S0N

3.10.M0N



3.10.M0N

3.10.M0N

mod. [3.10.M1N]**tipologia**

asimmetrico

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH12

ring

colore

DN04 - anodic

mod. [3.10.S1N]

pannello secondario

**mod. [3.10.M1N]****tipologia**

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH06

ring + piastra

colore

HD818 - volcano oak



serie 3000

MOD. [3.11]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [3.11.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

-

accessori

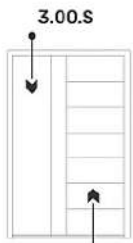
maniglione FH13
ring

colore

7001 - opaco

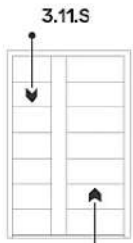


3.11.M0A



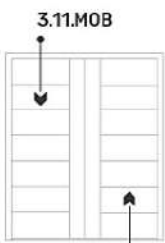
3.00.S

3.11.M0A



3.11.S

3.11.M0A



3.11.M0B

3.11.M0A

mod. [3.11.M1A]**tipologia**

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH05

ring + piastra

colore

HD805 - white oak

**mod. [3.11.M1A]****tipologia**

2 ante asimmetrico

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH06

ring + piastra

colore

D906 - opaco

mod. [5.08.S]

pannello secondario



serie 3000

MOD. [3.12]



mod. [3.12.MON]

tipologia

1 anta

inserti

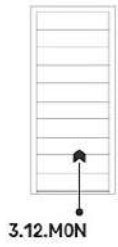
-

accessori

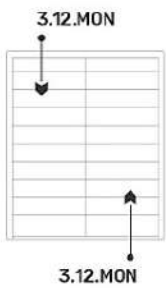
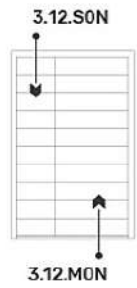
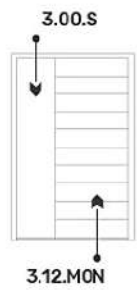
maniglione FH03
ring + piastra

colore

D605 - opaco



mod. [3.12.S1N]
pannello secondario



mod. [3.12.M1N]

tipologia

2 ante asimmetrico

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH02

ring + piastra

colore

HD821 - brown oak

serie 3000

MOD. [3.13]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [3.13.M1N]

tipologia

1 anta

inserti

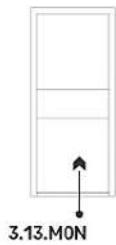
alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH02
ring + piastra

colore

3005 - lucido



mod. [3.13.MON]

tipologia

1 anta

inserti

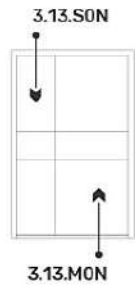
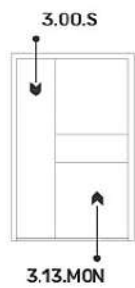
-

accessori

maniglione FH12
ring + campanello

colore

HD805 - white oak



mod. [3.13.M1A]

tipologia

2 ante asimmetrico

inserti

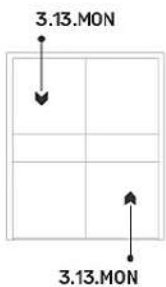
alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH05
ring + piastra

colore

R809 - renolit oro



mod. [3.13.S1N]

pannello secondario

serie 3000

MOD. [3.14]



mod. [3.14.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

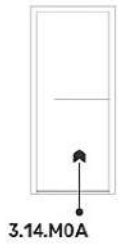
accessori

maniglione FH15

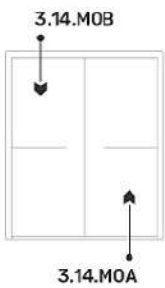
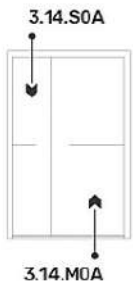
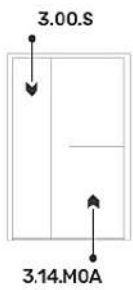
ring + piastra

colore

DN01 - argento - anodic



mod. [3.14.S1A]
pannello secondario



mod. [3.14.M1A]

tipologia

2 ante asimmetrico

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH05

ring + piastra

colore

R811 - renolit oro

serie 3000

MOD. [3.15]



mod. [3.15.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

-

accessori

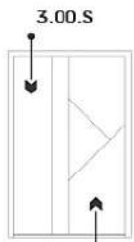
maniglione FH05
ring

colore

D906 - opaco

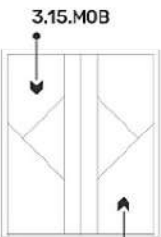


3.15.M0A



3.00.S

3.15.M0A



3.15.M0B

3.15.M0A



mod. [3.15.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH07

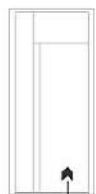
ring

colore

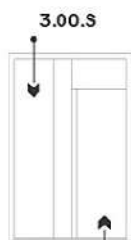
D819 - opaco

serie 3000

MOD. [3.16]

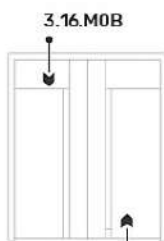


3.16.M0A



3.00.S

3.16.M0A



3.16.M0B

3.16.M0A



mod. [3.16.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

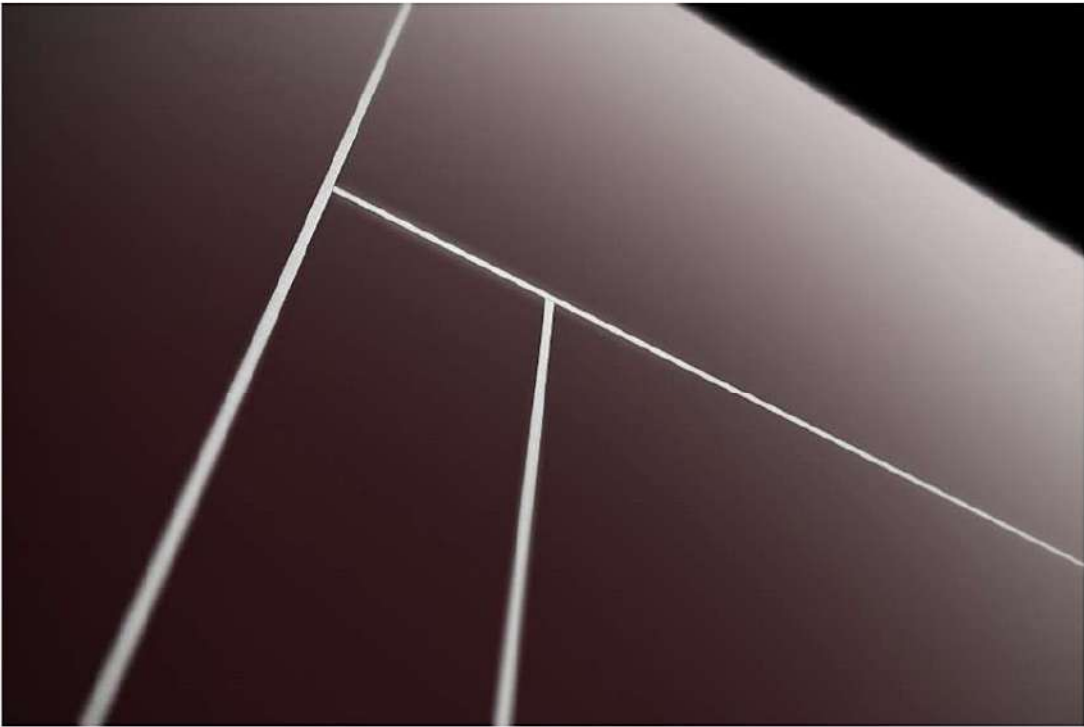
alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH05
ring + piastra

colore

3005 - lucido



SOLUZIONI REALIZZABILI

Per il lato interno della serie 3000 sono realizzabili le seguenti soluzioni:

LATO ESTERNO
(esempio)



LATO INTERNO
(esempio)

Liscio - Pannello liscio interno.

(soluzione standard)



Inciso - Pannello interno decorato con 3 incisioni orizzontali di larghezza 6 mm.

(disponibile su richiesta)



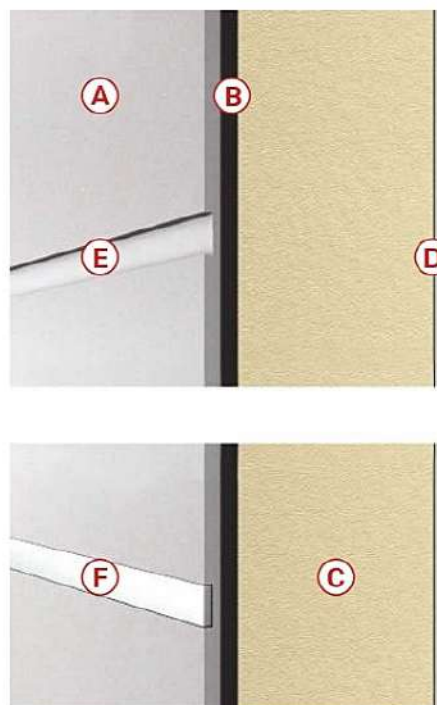
Doppio - Pannello interno decorato dello stesso disegno esterno con lamiera interna di spessore 3 mm.

(disponibile su richiesta)



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Lamiera alluminio spessore 3 mm.
- B** Giunto elastico.
- C** Nucleo isolante. Spessore variabile.
- D** Lamiera alluminio per lato interno liscio ed inciso o spessore 3 mm per lato interno doppio.
- E** Incisione decorativa su lamiera alluminio con applicazione inserto di alluminio di finitura argento satinato od acciaio inox di larghezza 5 mm.
- F** Incisione decorativa su lamiera alluminio ottenuta mediante pantografatura di larghezza 6 mm.



SPESSORI DISPONIBILI

MISURE

I pannelli vengono tagliati a misura come indicato negli ordini. Le dimensioni, indipendentemente dalla tipologia applicato o inserto, si suddividono in 3 formati:

Small

Misura massima:
550x2290 mm
(indicate per ante secondarie o specchiature piccole)

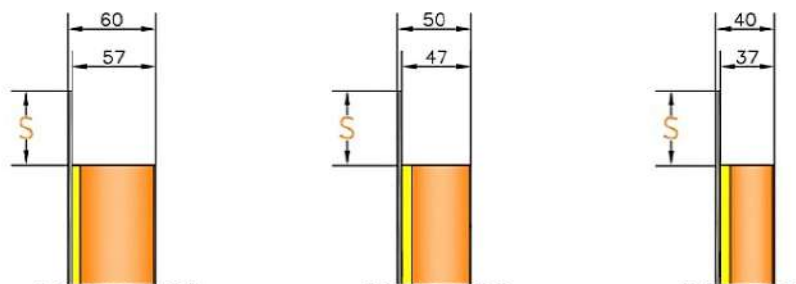
Medium

Misura massima
1200x2290 mm
(misura di riferimento standard)

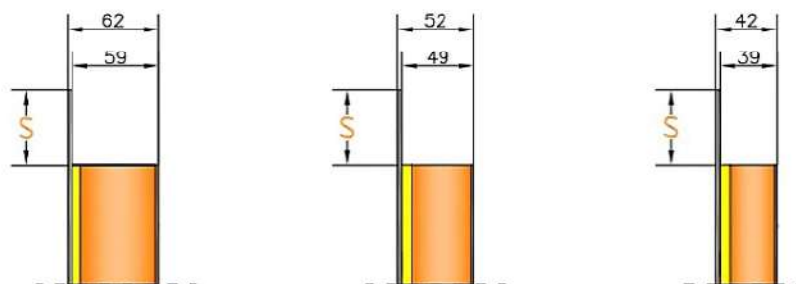
Large

Misura massima
1500x3000 mm
(pannelli oltre le dimensioni standard)

SPESSORI



spessori standard per pannello lato interno LISCIO ed INCISO



spessori standard per pannello lato interno DOPPIO

VINCOLI E DETTAGLI

VERNICIATURA

Tutti i pannelli sono verniciabili internamente ed esternamente dello stesso colore o con colori differenti. Quelli verniciati con effetto legno avranno il verso delle venature disposto in senso verticale rispetto al pannello.

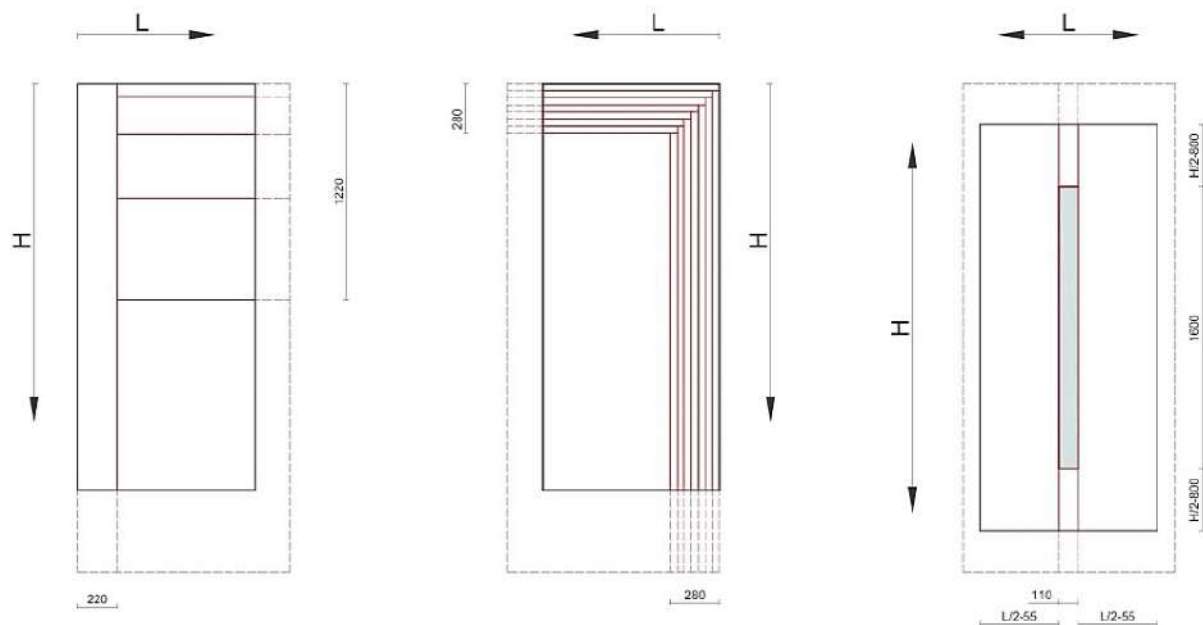
POSIZIONAMENTO AREA DECORATIVA

L'area decorativa è la parte caratterizzante del pannello ed è ottenuta mediante incisioni sulla superficie interna od esterna. Le quote indicate nei disegni dei vari modelli definiscono il posizionamento dell'area decorativa rispetto al

perimetro del pannello e rimangono costanti al variare della larghezza L e dell'altezza H.

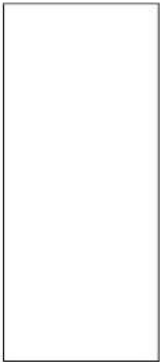
Le incisioni evidenziate in rosso nei disegni prevedono la possibilità di applicare inserti.

Seguono 3 esempi di differenti modelli in cui si vede come cambia la configurazione dell'area decorativa al variare della larghezza L e dell'altezza H.



Le linee colorate in rosso, indicano dove sarà applicato l'eventuale inserto.

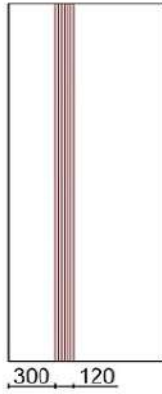
3.00.M0N



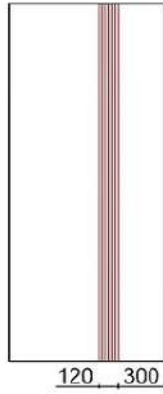
3.00.S0N



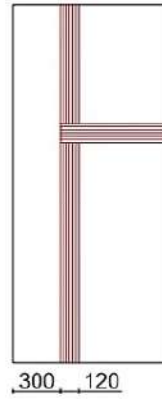
3.01.M0A



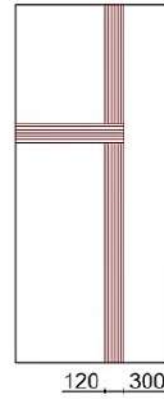
3.01.M0B



3.02.M0A



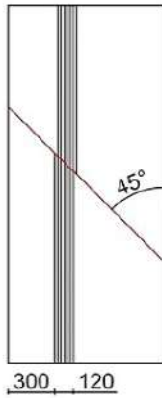
3.02.M0B



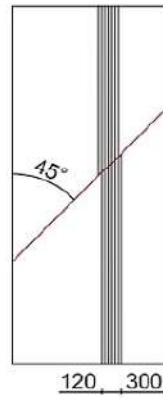
3.03.S0A



3.03.M0A



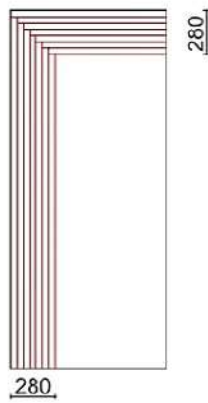
3.03.M0B



3.03.S0B



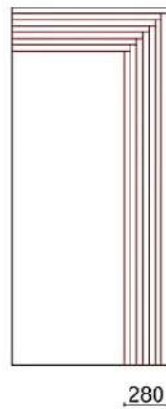
3.04.M0B



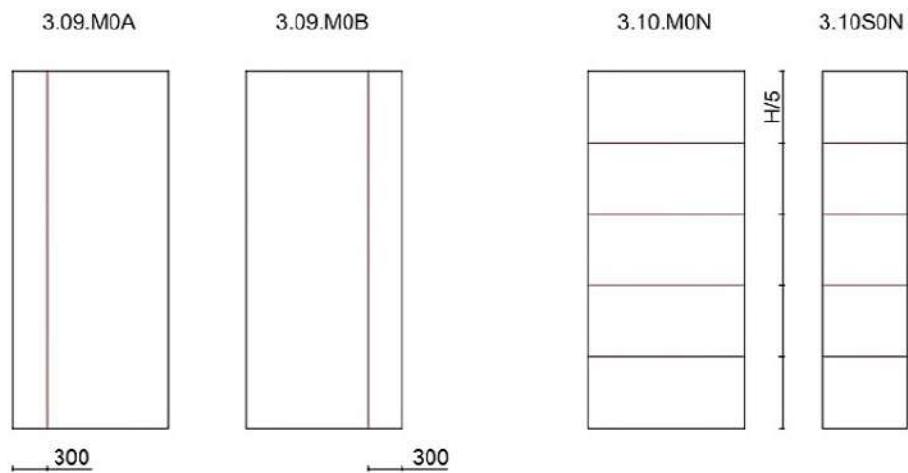
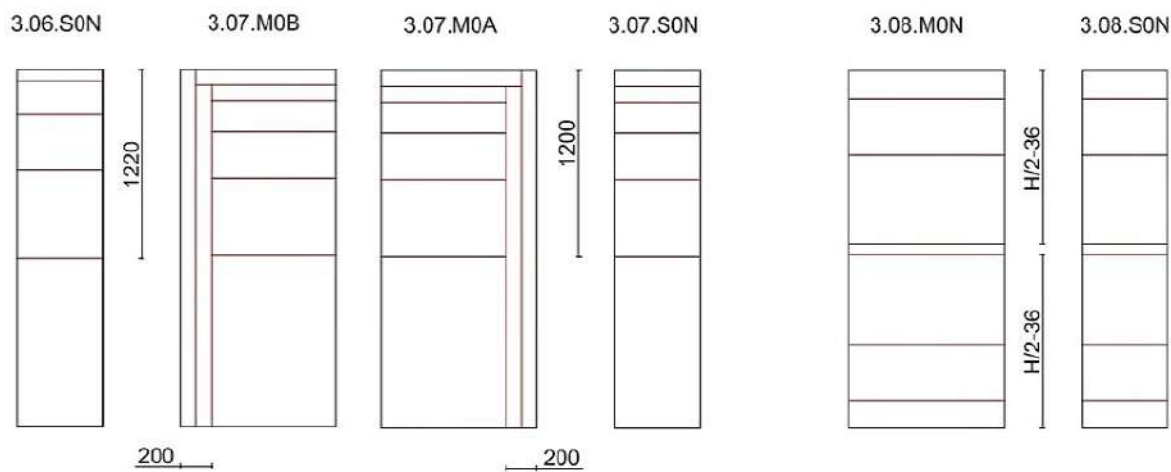
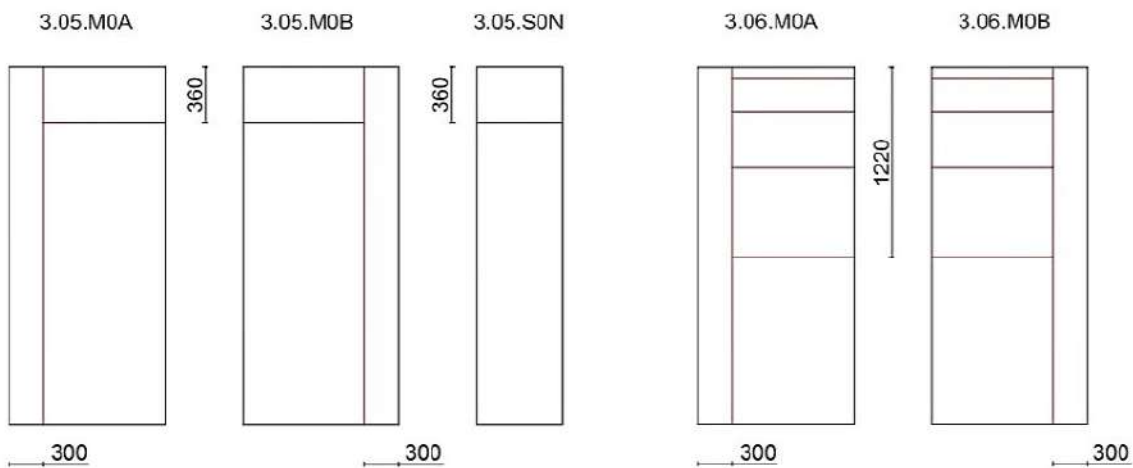
3.04.S0N

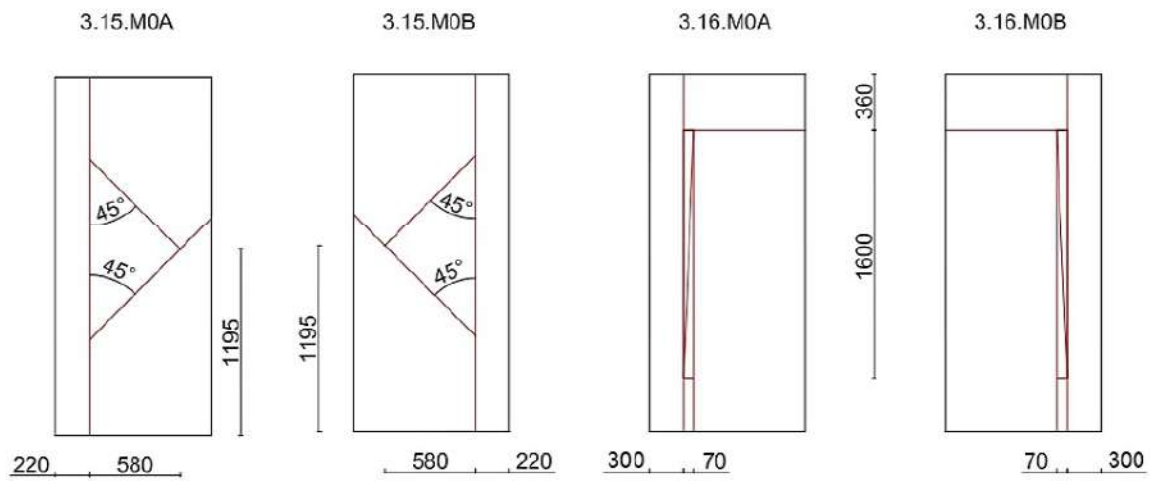
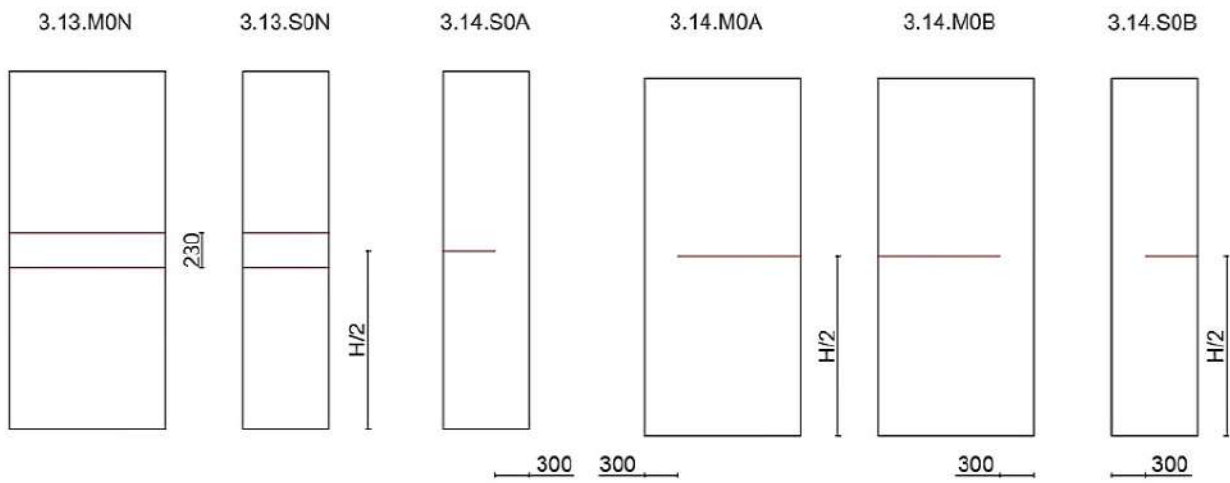
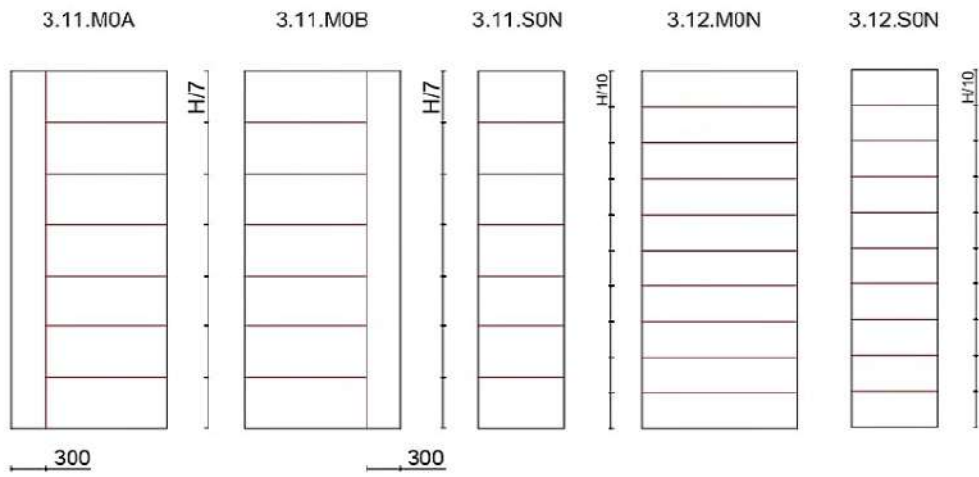


3.04.M0A



serie 3000

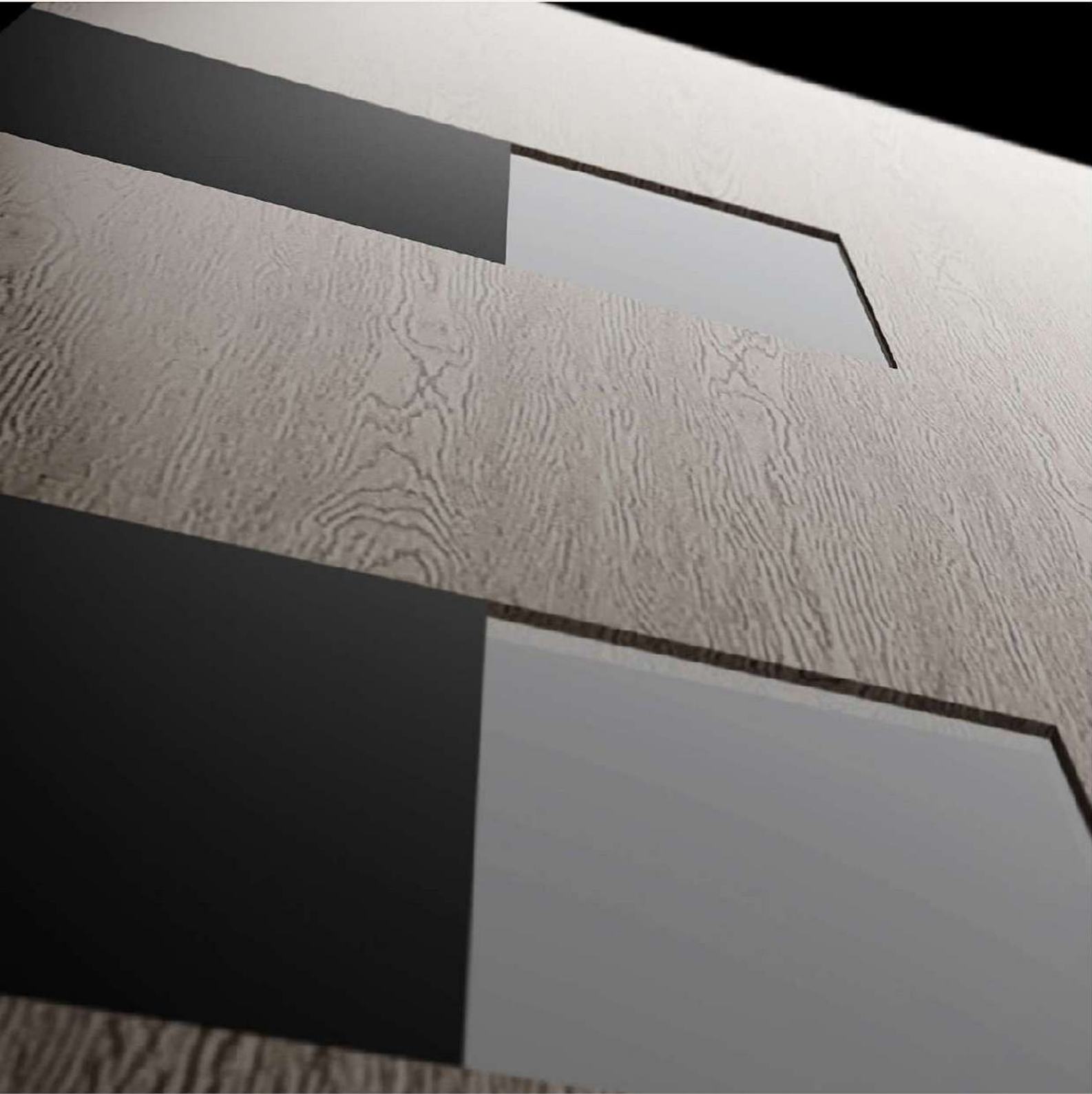




serie 5000

PANNELLI CON VETRI

Carattere e ricercatezza, una linea dedicata ad un ingresso che non passa mai di moda. La collezione 5000 è l'evergreen delle porte d'ingresso, il vetro con la sua semplicità e innata luminosità è il vero protagonista della collezione. Scelta perfetta per arredare spazi contemporanei con uno stile intramontabile.



serie 5000

MOD. [5.01]



mod. [5.01.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

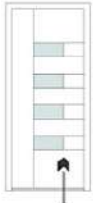
accessori

maniglione FH05

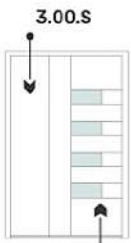
ring + piastra

colore

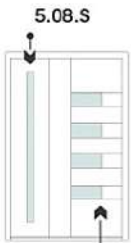
R809 - renolit oro



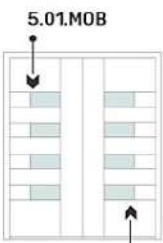
5.01.M0A



5.01.M0A



5.01.M0A



5.01.M0A



mod. [5.01.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH03

ring + piastra

colore

marrone gotico marmo - speciali





serie 5000

MOD. [5.02]



mod. [5.02.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

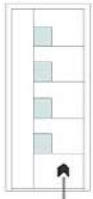
alluminio color acciaio

accessori

maniglione
ring + piastra

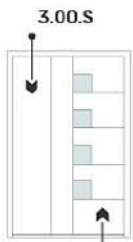
colore

D906 - opaco



5.02.M0A

mod. [5.08.S]
pannello secondario



3.00.S

5.02.M0A

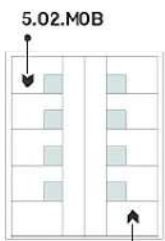
mod. [5.02.M1A]

tipologia
vertro laterale

inserti
alluminio color acciaio

accessori
maniglione FH04
ring + piastra

colore
R811 - renolit scuro



5.02.M0B

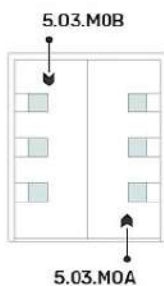
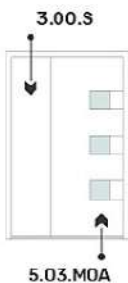
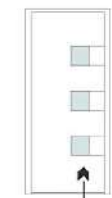
5.02.M0A





serie 5000

MOD. [5.03]



mod. [5.03.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH02

ring + piastra

colore

HD832 - royal oak



mod. [5.03.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

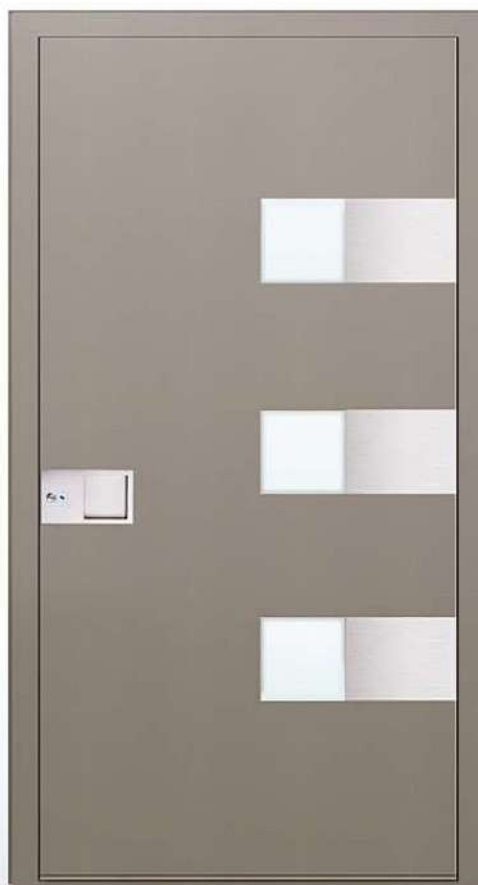
accessori

maniglione FH12

ring

colore

9006 - opaco



serie 5000

MOD. [5.04]



mod. [5.04.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

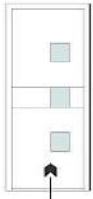
accessori

maniglione FH03

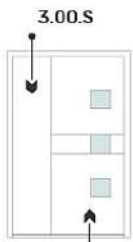
ring + piastra

colore

D 716 - opaco



5.04.M0A



3.00.S

5.04.M0A



mod. [5.04.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

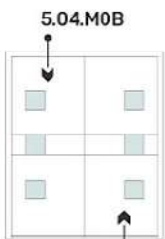
accessori

maniglione FH02

ring + piastra

colore

HD818 - volcano oak



5.04.M0B

5.04.M0A

serie 5000

MOD. [5.05]



mod. [5.05.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

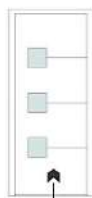
accessori

maniglione FH02

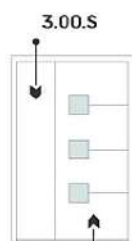
ring + piastra

colore

Q040R - quercia ruvida



5.05.M0A



5.05.M0A



mod. [5.05.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

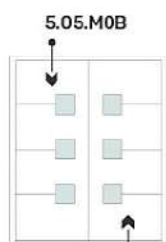
accessori

maniglione FH06

ring + piastra

colore

DN02 - anodico



5.05.M0A

serie 5000

MOD. [5.06]



mod. [5.06.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH05

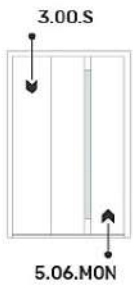
ring + piastra

colore

Q040R - quercia ruvida

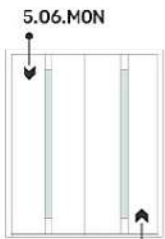


5.06.MON



3.00.S

5.06.MON



5.06.MON

5.06.MON

mod. [5.06.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH05

ring + piastra

colore

7016 - lucido

serie 5000

MOD. [5.07]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [5.07.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

-

accessori

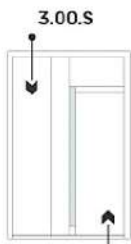
maniglione FH13
ring + piastra

colore

DN01 - argento - anodic

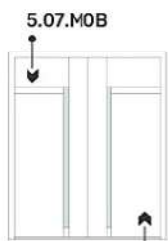


5.07.M0A



3.00.S

5.07.M0A



5.07.M0B

5.07.M0A

mod. [5.07.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

maniglione FH07

ring + piastra

colore

HD818 - volcano oak





SOLUZIONI REALIZZABILI

Per il lato interno della serie 5000 sono realizzabili le seguenti soluzioni:

LATO ESTERNO
(esempio)



LATO INTERNO

(esempio)

Liscio - Pannello liscio interno. Cornice in tinta.

(soluzione standard)



Liscio - Pannello liscio interno. Cornice anodizzato alluminio.

(soluzione standard)



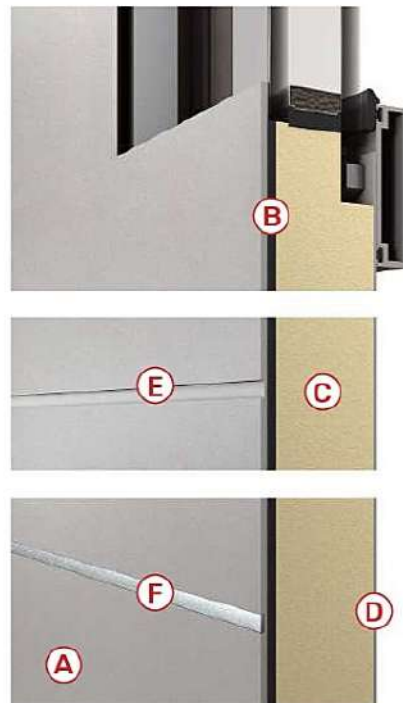
Liscio - Pannello liscio interno. Cornice non in tinta con il pannello. Altre finiture con riferimento alle cartelle colore **DFV**

(disponibile su richiesta)



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Lamiera alluminio spessore 3 mm.
- B** Giunto elastico.
- C** Nucleo isolante.
- D** Lamiera alluminio per lato interno.
- E** Incisione decorativa su lamiera alluminio ottenuta mediante pantografatura di larghezza 6 mm.
- F** Incisione decorativa su lamiera alluminio con applicazione inserto di alluminio di finitura argento satinato od acciaio inox di larghezza 5 mm.



SPESSORI DISPONIBILI

MISURE

I pannelli vengono tagliati a misura come indicato negli ordini. Le dimensioni, indipendentemente dalla tipologia applicato o inserito, si suddividono in 3 formati:

Small

Misura massima:
550x2290 mm
(*indicare per ante secondarie o specchiature piccole*)

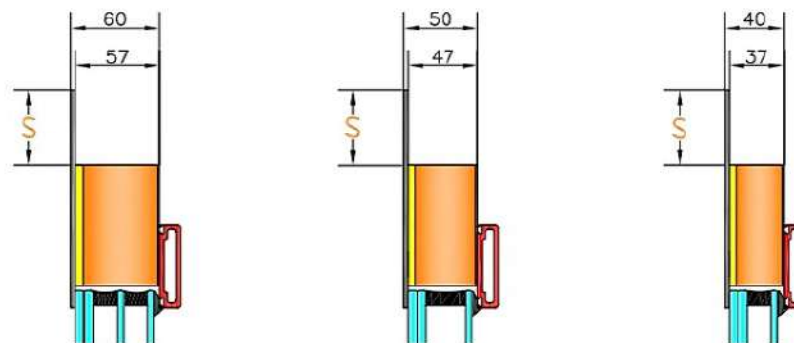
Medium

Misura massima
1200x2290 mm
(*misura di riferimento standard*)

Large

Misura massima
1500x3000 mm
(*pannelli oltre le dimensioni standard*)

SPESSORI



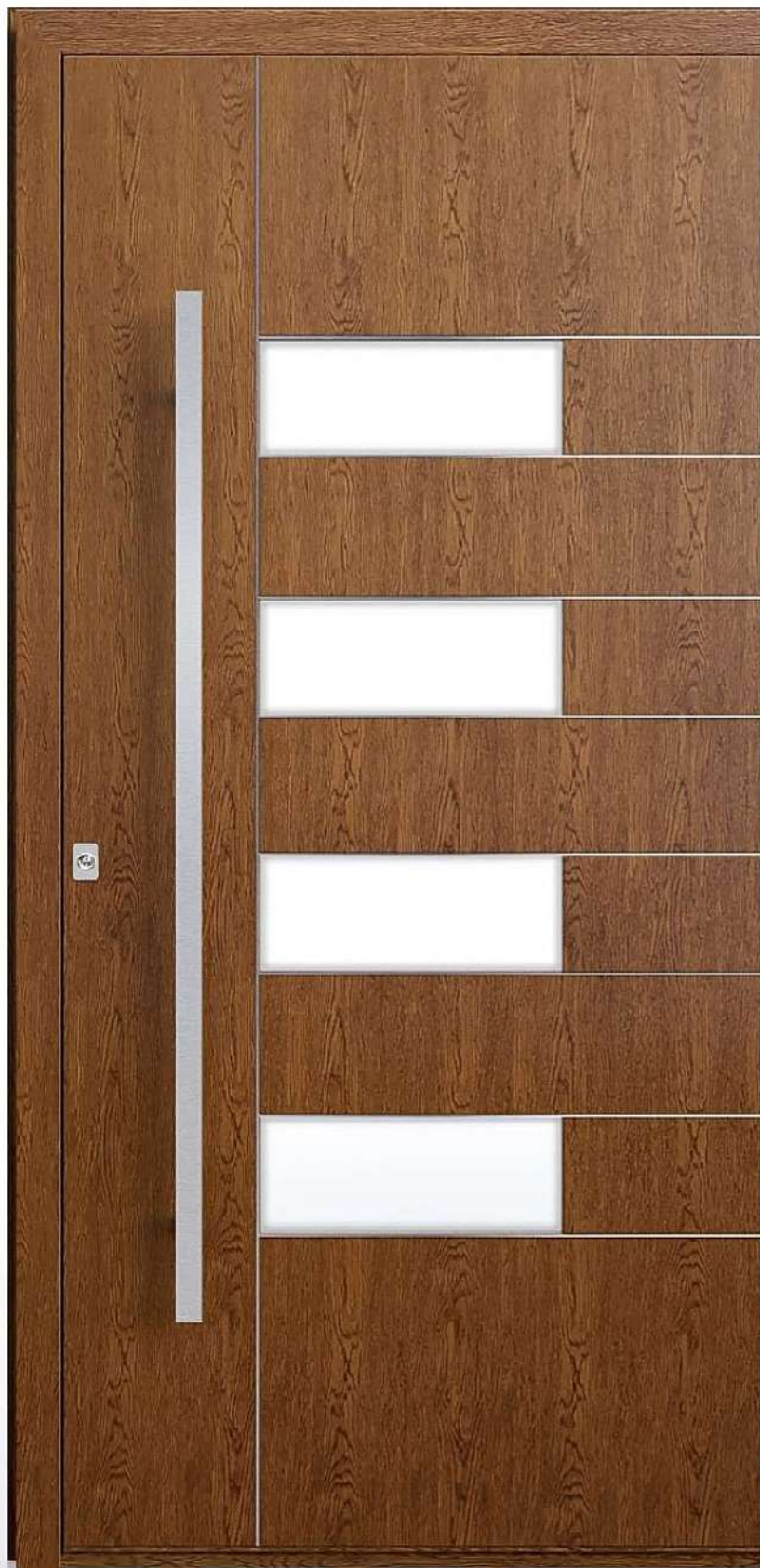
spessori standard per pannello lato interno LISCIO

VETRI

I vetrocamera applicati ai nostri pannelli sono ad **alte prestazioni isolanti** in quanto sono costruiti di serie con gas Argon 90% e canalina Warmedege.

Si tratta di soluzioni a doppio o triplo vetro di sicurezza sulle lastre interne ed esterne con vetri stratificati e nel caso del triplo vetro, la lastra centrale è temperata.

Le finiture selezionate saranno uniformi per l'interno e l'esterno.



FINITURE



CATTEDRALE



FILI



FUME BRONZO



FUME GRIGIO



RIFLETTENTE



SATINATO



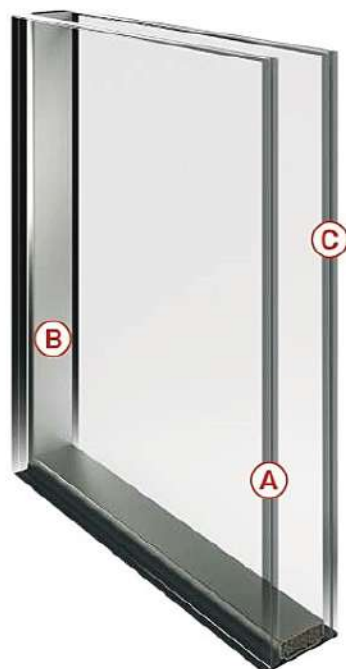
STAMPATO C

serie 5000

VETRI ISOLANTI

vetrocamera singolo spessore massimo 40mm

- A** **vetro esterno** - stratificato con lamina interposta in PVB (6/7 oppure 8/9 a seconda della finitura).
- B** **intercapedine** - profilo warmedge con doppia sigillatura e camera riempita con gas Argon90%.
- C** **vetro interno** stratificato con lamina interposta in PVB (6/7 oppure 8/9 stessa finitura esterna).



vetrocamera doppio spessore oltre 40mm

- A** **vetro esterno** - stratificato con lamina interposta in PVB (6/7 oppure 8/9 a seconda della finitura).
- B** **intercapedine** - profilo warmedge con doppia sigillatura e camera riempita con gas Argon90%.
- C** **vetro centrale** - 4 o 5 mm Temperato (in funzione dello spessore del vetro).
- D** **intercapedine** - profilo warmedge con doppia sigillatura e camera riempita con gas Argon90%.
- E** **vetro esterno** - stratificato con lamina interposta in PVB (6/7 oppure 8/9 stessa finitura esterna).



METODO DI APPLICAZIONE E SOSTITUZIONE VETRI

Tutti i nostri pannelli, nella versione con vetri, sono forniti di serie con la cornice interna fermavetro e predisposti al vetro.
Qualora si scegliesse il pannello con un vetro della nostra serie e finitura, questo verrà fornito con il vetro e la cornice interna già assemblati.

Di seguito il procedimento per l'installazione e/o sostituzione di vetro:



rimuovere
la guarnizione fermavetro

utilizzare la chiave dedicata per
sbloccare i fissaggi
e rimuovere il vetro

riposizionare il nuovo vetro,
riapplicare la cornice
e ripristinare i fissaggi

Per gli ordini di pannelli con vetro, verrà fornita in dotazione una chiave di montaggio.

FINITURE CORNICI

Le finiture delle cornici, sia interne che esterne, potranno essere selezionate in 3 scelte:



Cornice in tinta con finitura
interna del pannello.

(soluzione standard)



Cornice anodizzato
alluminio.

(soluzione standard)



Cornice non in tinta con il
pannello. Altre finiture con
riferimento alle cartelle
colore **DFV**.

VINCOLI E DETTAGLI

VERNICIATURA

Tutti i pannelli sono verniciabili internamente ed esternamente dello stesso colore o con colori differenti. Quelli verniciati con effetto legno avranno il verso delle venature disposto in senso verticale rispetto al pannello.

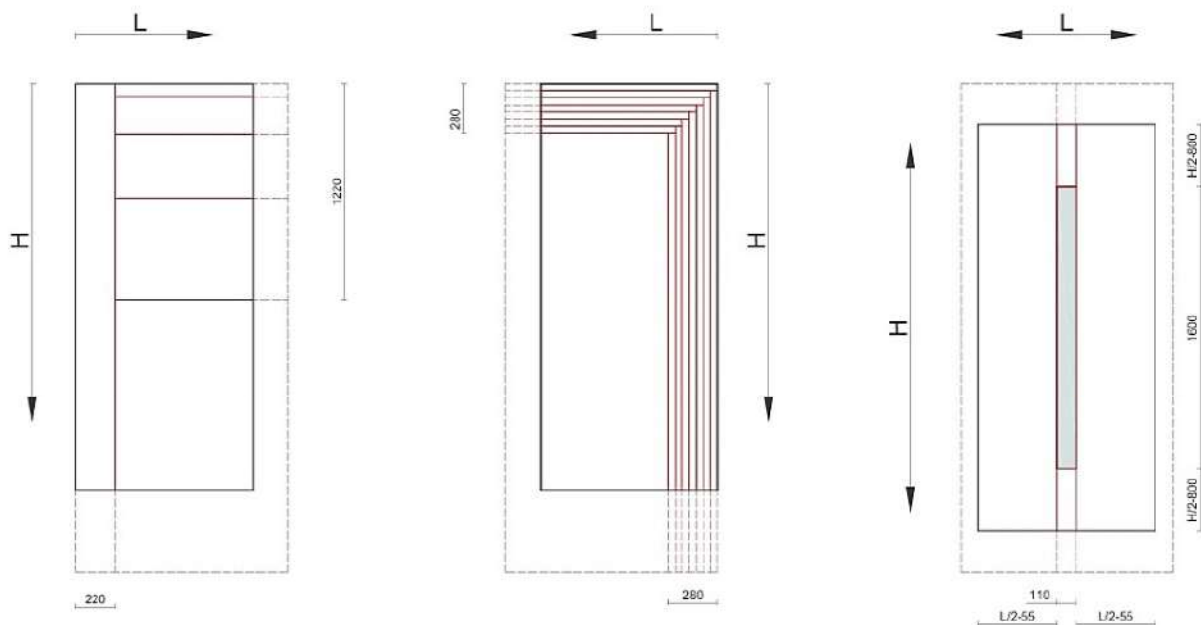
POSIZIONAMENTO AREA DECORATIVA

L'area decorativa è la parte caratterizzante del pannello ed è ottenuta mediante incisioni sulla superficie interna od esterna. Le quote indicate nei disegni dei vari modelli definiscono il posizionamento dell'area decorativa rispetto al

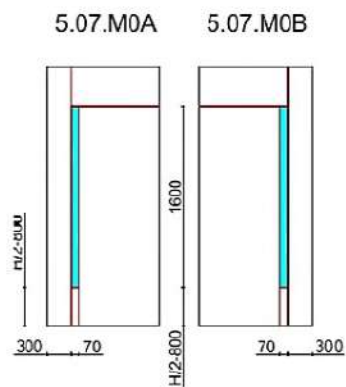
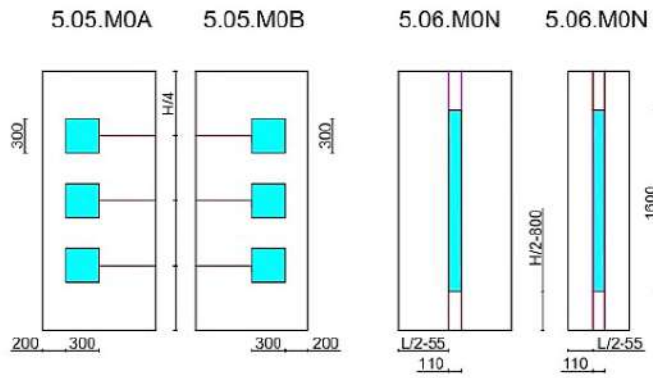
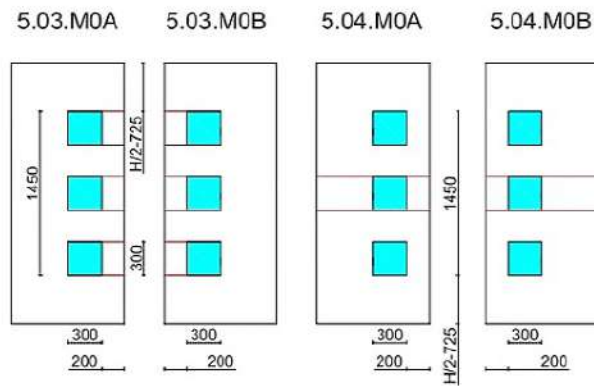
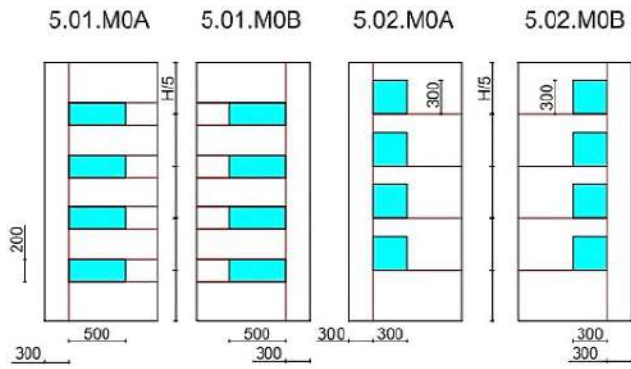
perimetro del pannello e rimangono costanti al variare della larghezza L e dell'altezza H.

Le incisioni evidenziate in rosso nei disegni prevedono la possibilità di applicare inserti.

Seguono 3 esempi di differenti modelli in cui si vede come cambia la configurazione dell'area decorativa al variare della larghezza L e dell'altezza H.



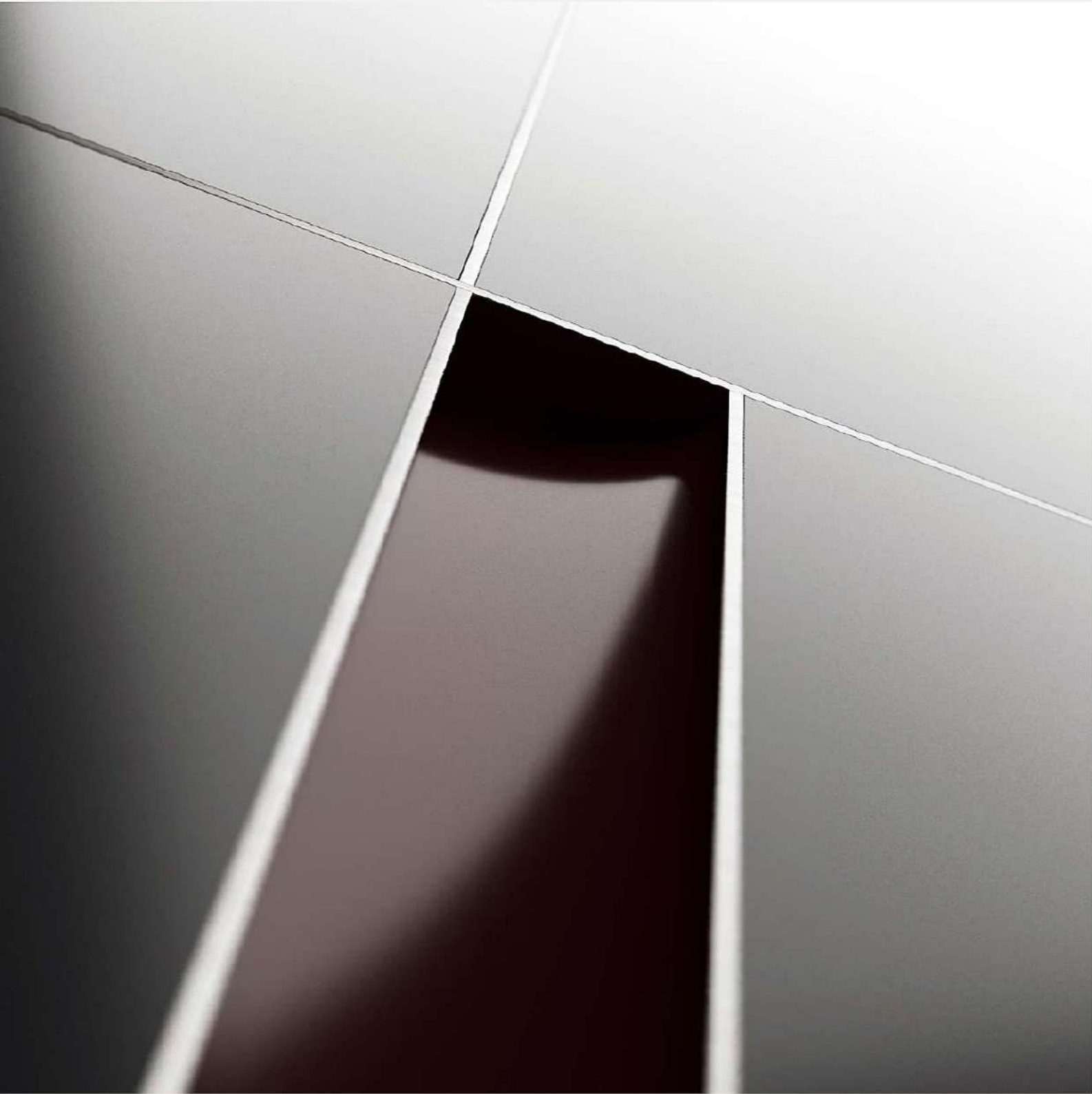
Le linee colorate in rosso, indicano dove sarà applicato l'eventuale inserto.



serie 8000

PANNELLI CON MANIGLIONI INCASSATI

Punto d'incontro tra architettura e arredo, la linea 8000 dà voce a un concept differente. Una linea completamente ispirata dalla bellezza, dal concetto di porta come luogo di confine e separazione che si oltrepassa solo grazie al gesto magico dell'apertura. Caratteristica principale è l'assenza di accessori/maniglioni esterni al pannello, possibile grazie a soluzioni d'incasso realizzate direttamente sul pannello.



serie 8000

MOD. [8.01]



mod. [8.01.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

*maniglione incassato
ring + piastra

colore

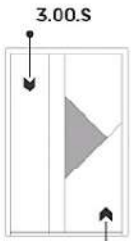
9006 - opaco

*HD818 - volcano oak



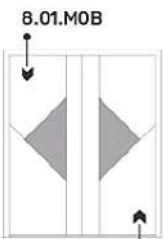
8.01.M0A

mod. [3.00.S]
pannello secondario



3.00.S

8.01.M0A



8.01.M0B

8.01.M0A

mod. [8.01.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

-

accessori

*maniglione incassato
ring + piastra

colore

D910 - opaco

*HD818 - volcano oak





serie 8000

MOD. [8.02]



- Possibilità di creare diversi accostamenti tra pannello e accessori.
- Modello ordinabile in versione destra o sinistra.
- Per i colori fare riferimento alle cartelle colore **DFV**: RAL, Polvere su Polvere e Sublimati.

mod. [8.02.M0A]

tipologia
vertro laterale

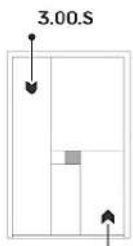
inserti
-

accessori
*maniglione incassato
ring + piastra

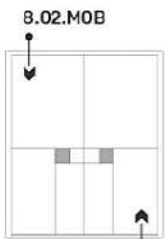
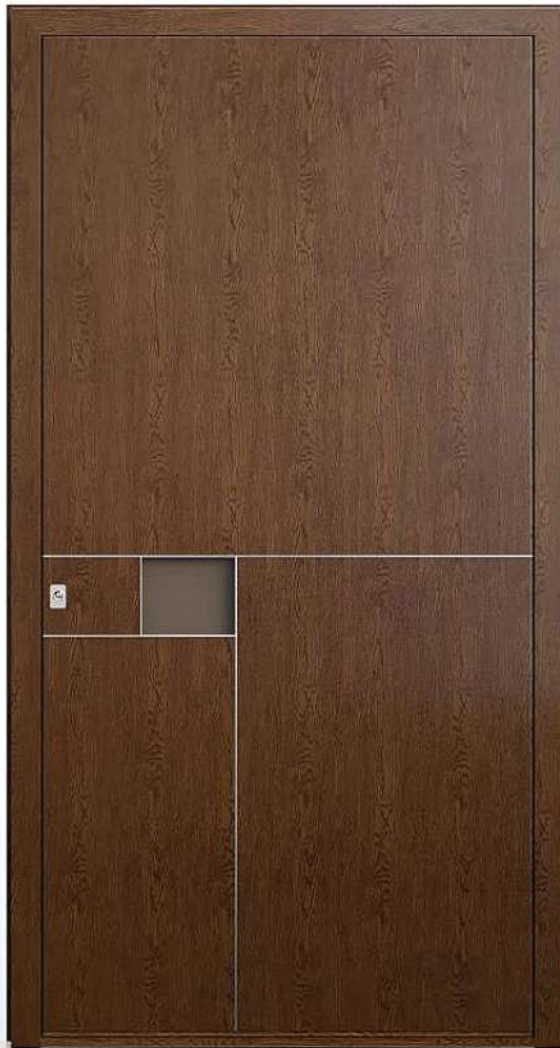
colore
DN01 - argento
*R811 - renolit scuro



8.02.M0A



8.02.M0A



8.02.M0A

mod. [8.02.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

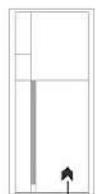
*maniglione incassato
ring + piastra

colore

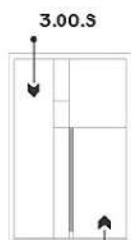
R811 - renolit scuro
*DN02 - anodic

serie 8000

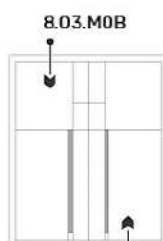
MOD. [8.03]



8.03.M0A



8.03.M0A



8.03.M0A



mod. [8.03.M0A]

tipologia

1 anta

inserti

-

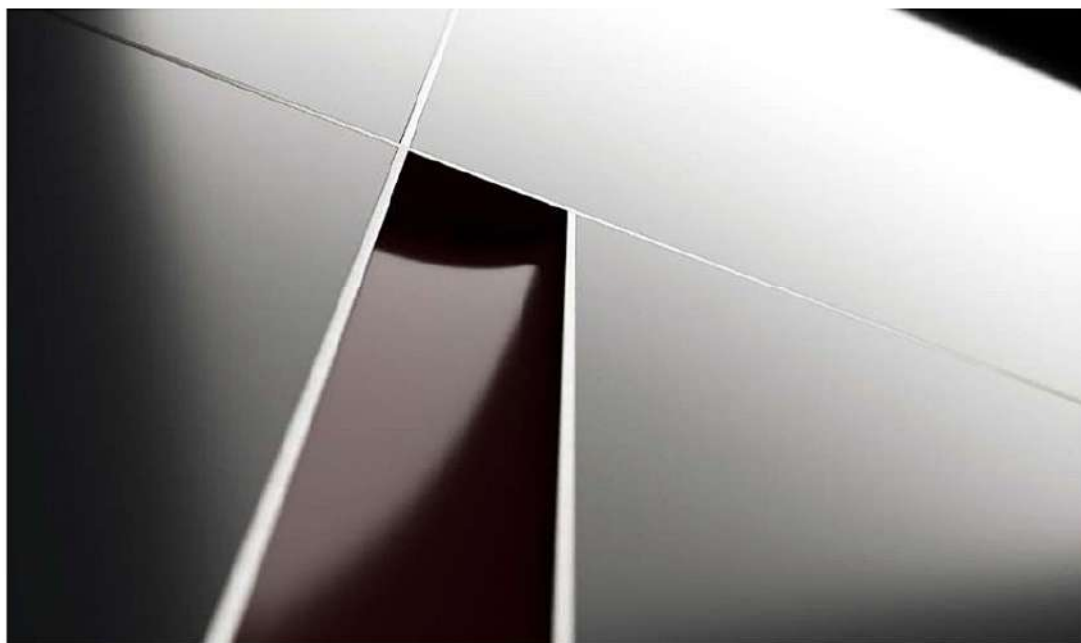
accessori

*maniglione incassato
ring + piastra

colore

3005 - lucido

*DN01 - anodic



mod. [8.03.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

*maniglione incassato
ring + piastra

colore

D716 - opaco
*D716 - opaco



serie 8000

MOD. [8.04]



mod. [8.04.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

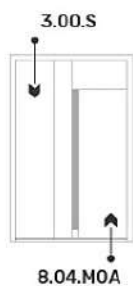
*maniglione incassato
ring + piastra

colore

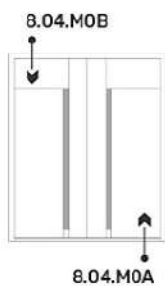
D906 - opaco
*5010 - lucido



8.04.M0A



8.04.M0A



8.04.M0A

mod. [8.04.M1A]

tipologia

1 anta

inserti

alluminio color acciaio

accessori

*maniglione incassato
ring + piastra

colore

HD832 - royal oak
*DN02 - RAL 2

SOLUZIONI REALIZZABILI

Per il lato interno della serie 8000 sono realizzabili le seguenti soluzioni:

LATO ESTERNO
(esempio)



LATO INTERNO
(esempio)

Liscio - Pannello liscio interno.

(soluzione standard)



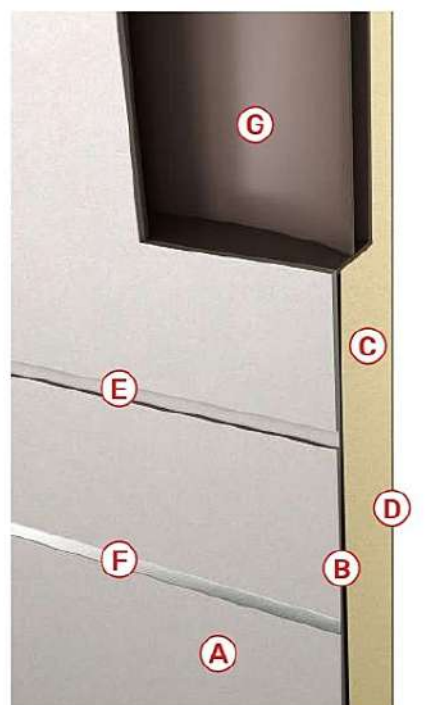
Inciso - Pannello interno decorato con 3 incisioni orizzontali di larghezza 6 mm.

(disponibile su richiesta)



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Lamiera alluminio spessore 3 mm.
- B** Giunto elastico.
- C** Nucleo isolante.
- D** Lamiera alluminio per lato interno liscio ed inciso.
- E** Incisione decorativa su lamiera alluminio ottenuta mediante pantografatura di larghezza 6 mm.
- F** Incisione decorativa su lamiera alluminio con applicazione inserto di alluminio di finitura argento satinato od acciaio inox di larghezza 5 mm.
- G** Dettaglio con maniglione incassato.



SPessori DISPONIBILI

MISURE

I pannelli vengono tagliati a misura come indicato negli ordini. Le dimensioni, indipendentemente dalla tipologia applicato o inserito, si suddividono in 3 formati:

Small

Misura massima:
550x2290 mm
(indicare per ante secondarie o specchiature piccole)

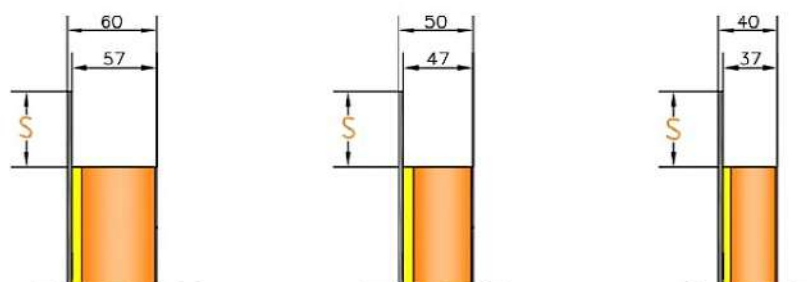
Medium

Misura massima
1200x2290 mm
(misura di riferimento standard)

Large

Misura massima
1500x3000 mm
(pannelli oltre le dimensioni standard)

SPessori



spessori standard per pannello lato interno LISCIO ed INCISO

VINCOLI E DETTAGLI

VERNICIATURA

Tutti i pannelli sono verniciabili internamente ed esternamente dello stesso colore o con colori differenti. Quelli verniciati con effetto legno avranno il verso delle venature disposto in senso verticale rispetto al pannello.

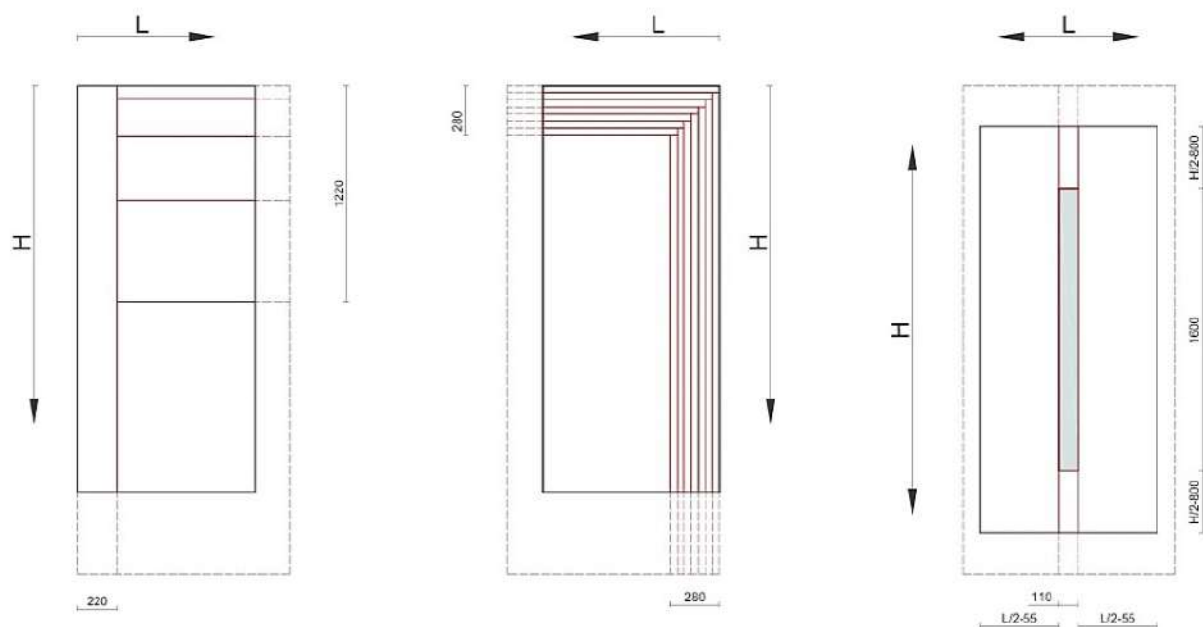
POSIZIONAMENTO AREA DECORATIVA

L'area decorativa è la parte caratterizzante del pannello ed è ottenuta mediante incisioni sulla superficie interna od esterna. Le quote indicate nei disegni dei vari modelli definiscono il posizionamento dell'area decorativa rispetto al

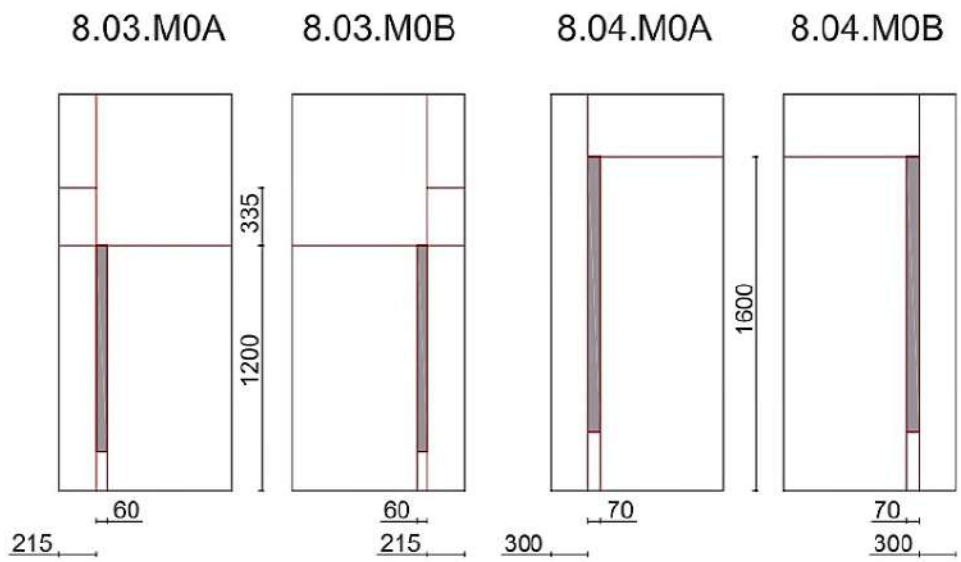
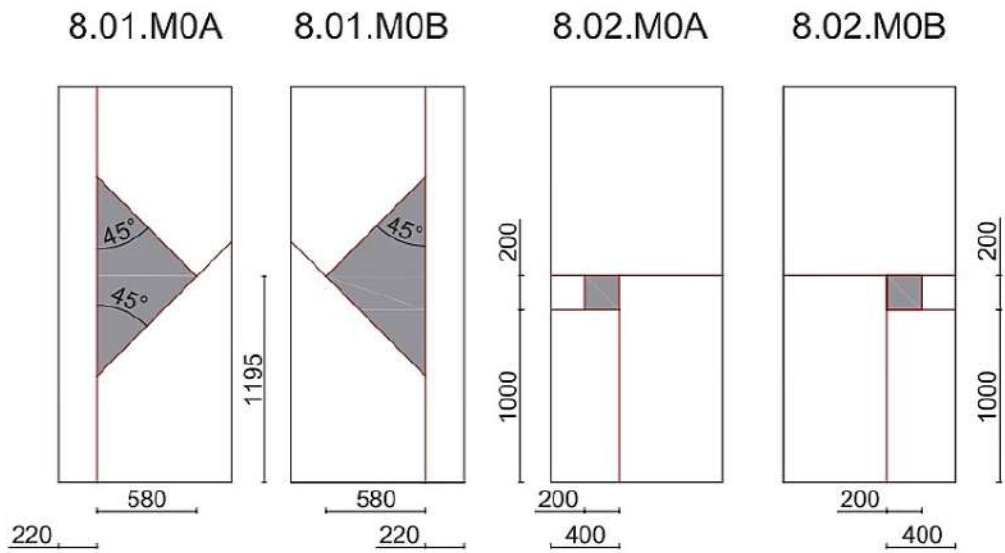
perimetro del pannello e rimangono costanti al variare della larghezza L e dell'altezza H.

Le incisioni evidenziate in rosso nei disegni prevedono la possibilità di applicare inserti.

Seguono 3 esempi di differenti modelli in cui si vede come cambia la configurazione dell'area decorativa al variare della larghezza L e dell'altezza H.



Le linee colorate in rosso, indicano dove sarà applicato l'eventuale inserto.



RIEPILOGO MODELLI



mod. [3.01]



mod. [3.02]



mod. [3.03]



mod. [3.04]



mod. [3.09]



mod. [3.10]



mod. [3.11]



mod. [3.12]



mod. [5.01]



mod. [5.02]



mod. [5.03]

serie 3000

serie 5000

serie 8000



mod. [3.05]



mod. [3.06]



mod. [3.07]



mod. [3.08]



mod. [3.13]



mod. [3.14]



mod. [3.15]



mod. [3.16]



mod. [5.04]



mod. [5.05]



mod. [5.06]



mod. [5.07]



mod. [8.01]



mod. [8.02]



mod. [8.03]



mod. [8.04]

ACCESSORI

MANIGLIONI

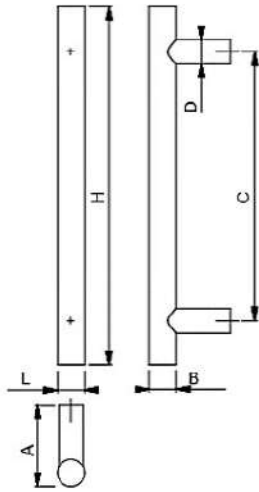
APPLICATI

A INCASSO

ROSETTE COPRI CILINDRI



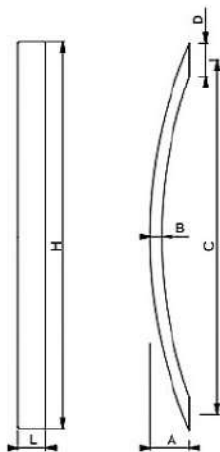
MANIGLIONI



CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 01 A S 1000	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1000	30	90	30	700	27
FH 01 A S 1400	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1400	30	90	30	900	27
FH 01 A S 1800	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1800	30	90	30	1300	27

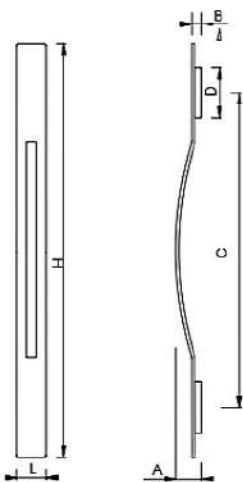


CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 02 A S 1000	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1000	40	55	20	830	0
FH 02 A S 1900	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1900	40	55	20	1600	0





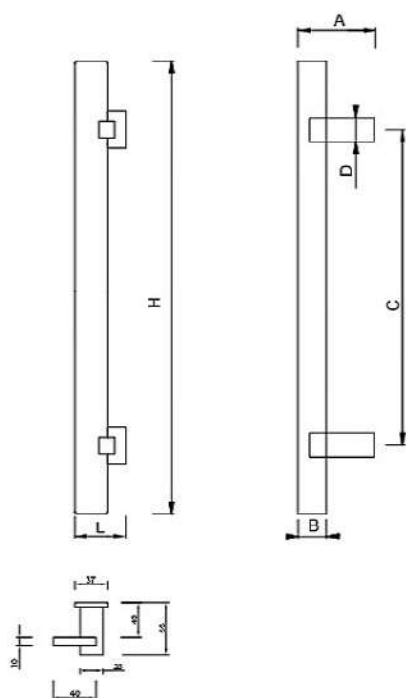
CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINTURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 03 A S 1500	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1800	100	60	25	1680	290
FH 03 A S 2000	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	2200	100	60	25	2080	290

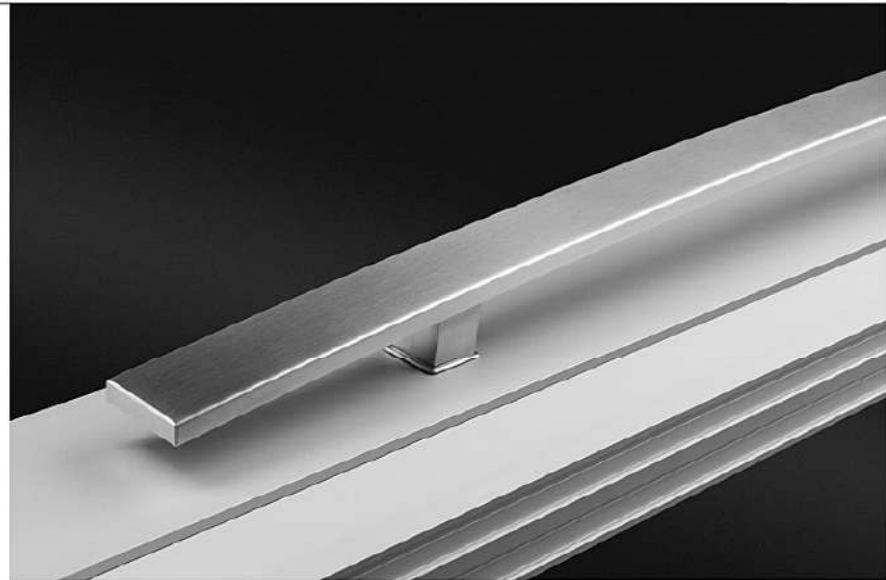
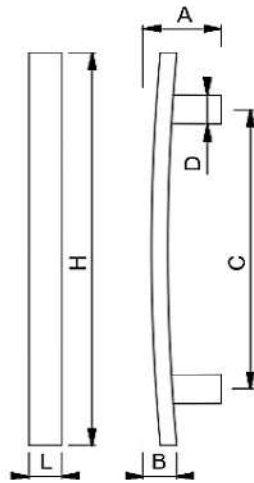


MANIGLIONI



CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 04 A S 0600	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	600	54	55	10	400	37
FH 04 A S 1000	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1000	54	55	10	800	37
FH 04 A S 1400	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1400	54	55	10	1200	37
FH 04 A S 1800	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1800	54	55	10	1600	37

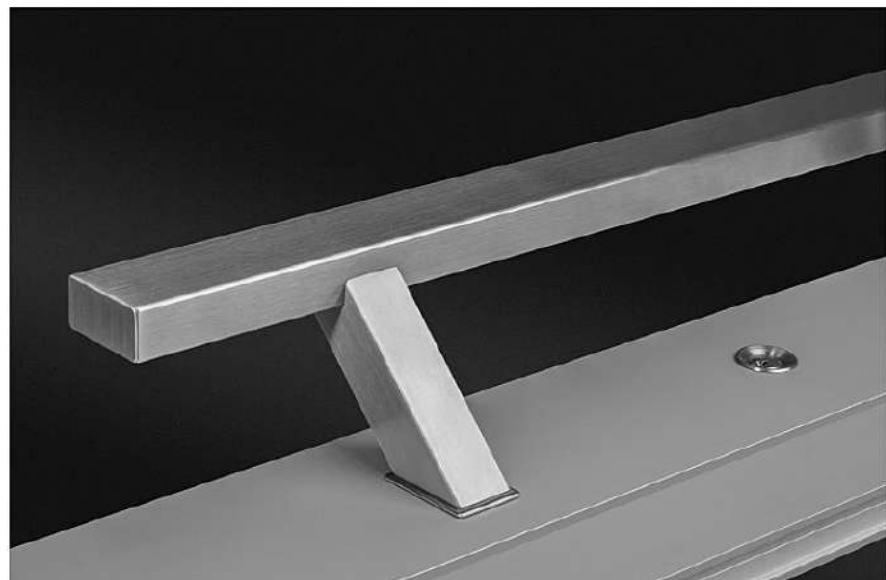
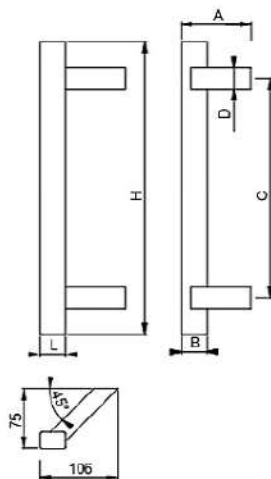




CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 05 A S 1200	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1200	40	59	10	300	40
FH 05 A S 1800	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1800	40	59	10	1500	40



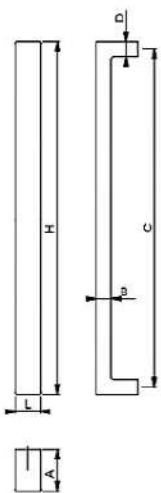
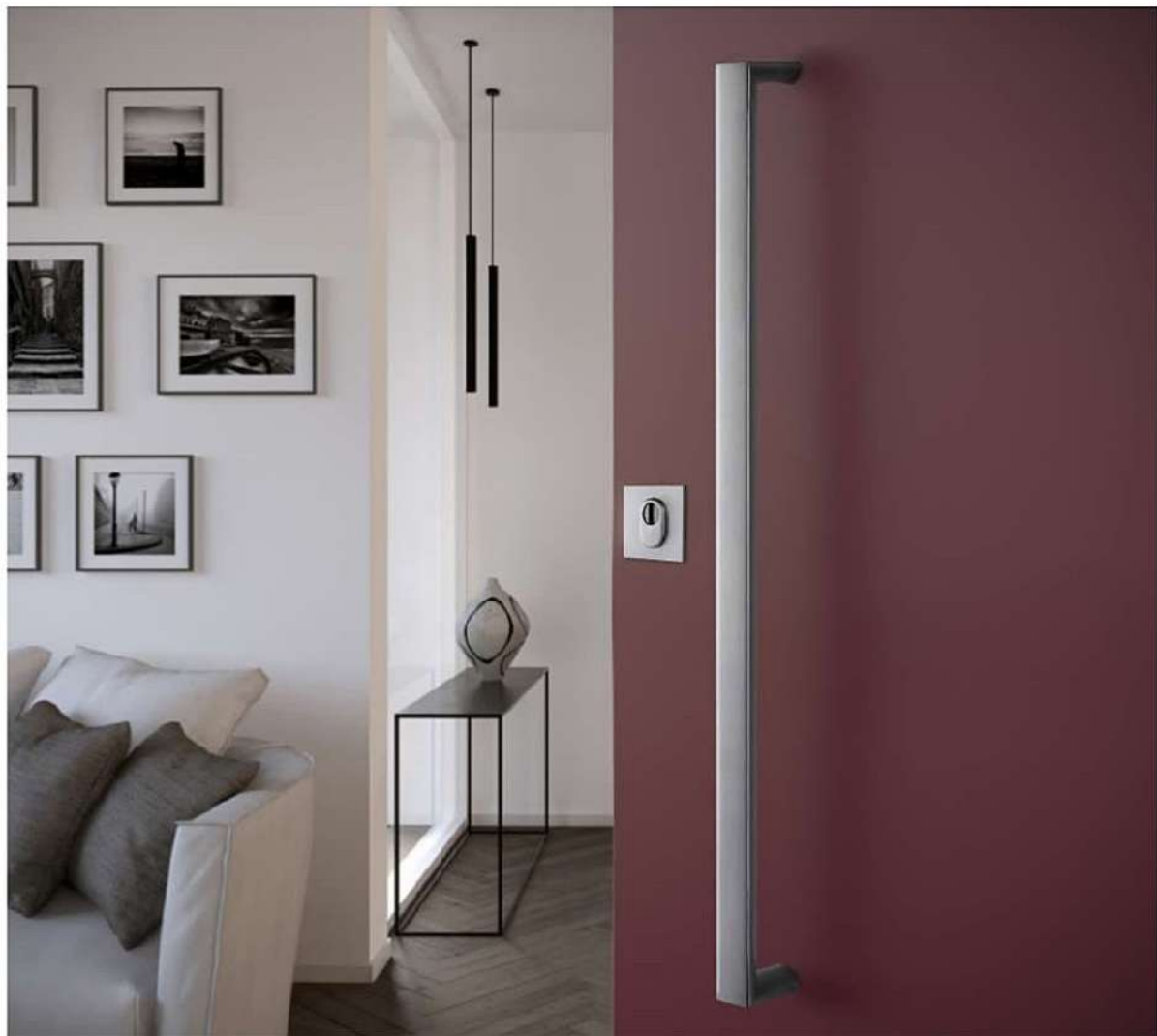
CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 06 A S 0800	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	800	40	106	20	600	25
FH 06 A S 1200	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1200	40	106	20	1000	25



MANIGLIONI



CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 07 A S 1200	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1223	40	66	23	1200	23
FH 07 A S 1600	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	1623	40	66	23	1600	23



ROSETTE COPRI CILINDRI



FR 01



FR 02



FR 03



FR 04



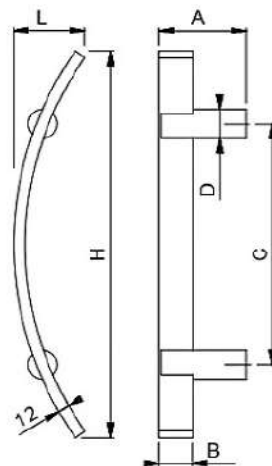
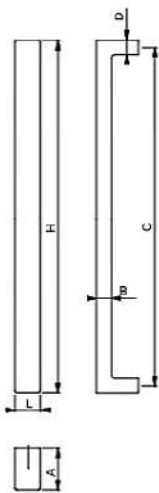
CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 09 A S 0500	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	500	30	70	30	470	30
FH 09 A S 0800	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	800	30	70	30	770	30



CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 10 A S 0300	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	328	28	85	28	300	28

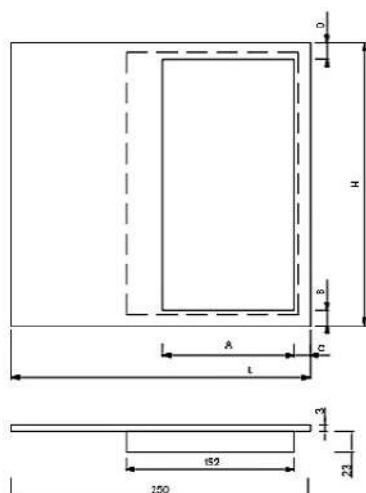


CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 11 A S 0250	APPLICATO	OTTONE	SATINATO	275	20	47	12	250	20

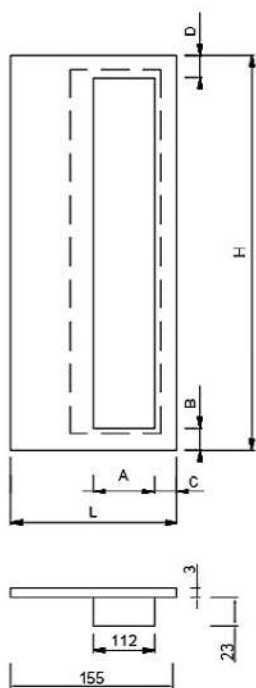


CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 08 A S 0800	APPLICATO	ACCIAIO	SATINATO	400	73	90	35	250	30

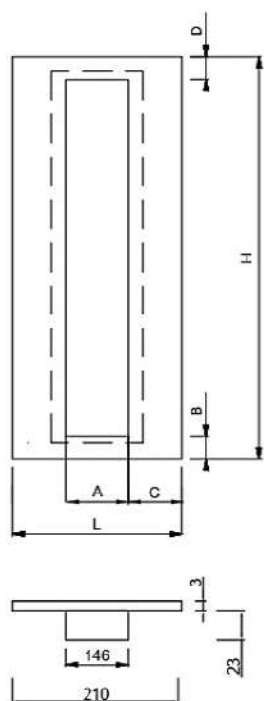
MANIGLIONI AD INCASSO



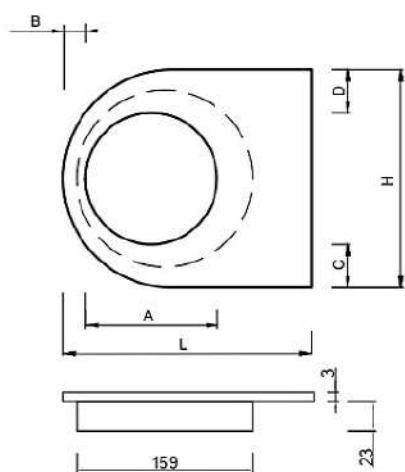
CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 12 I S 2515	INCASSATO	ACCIAIO	SATINATO	150	250	110	12	12	12



CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 13 I S 1555	INCASSATO	ACCIAIO	SATINATO	550	150	70	12	12	12



CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 14 I S 2155	INCASSATO	ACCIAIO	SATINATO	550	210	70	12	12	12



CODICE	TIPOLOGIA	MATERIALE	FINITURA ARGENTO	MISURE (MM)					
				H	L	A	B	C	D
FH 15 I S 2020	INCASSATO	ACCIAIO	SATINATO	200	200	15	42	42	325





