

Applicazioni e dimensioni ante

Sezione dei profili

Fermavetri

Colori & finiture

Accoppiamento profili

Piantoni e traverse

Zoccolature

Parafreddi

Statica

Esempi applicazioni

Pannelli decorati

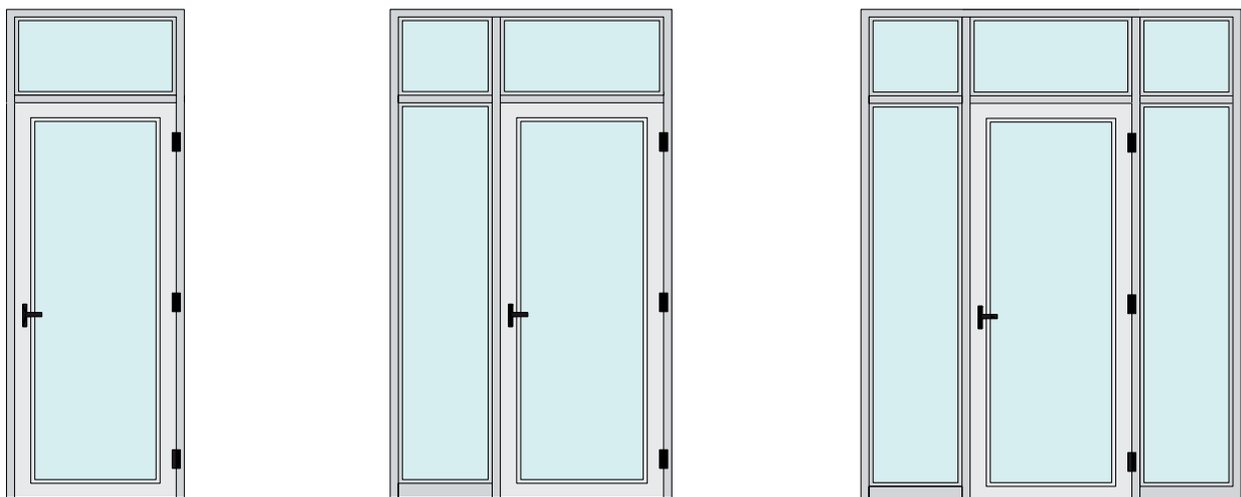
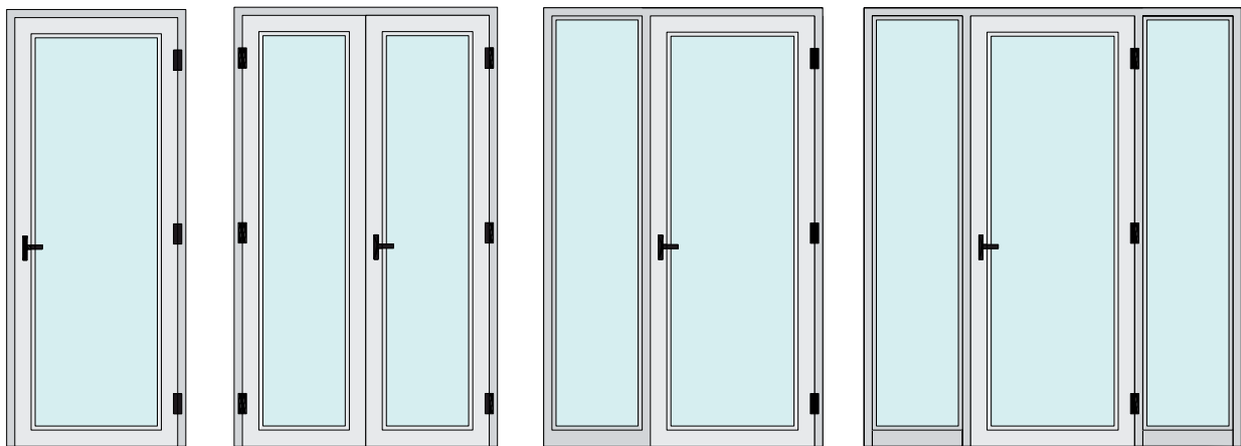
## PORTONCINI INGRESSO

Serie da 76 mm (tre guarnizioni)

Serie da 82 mm (tre guarnizioni)

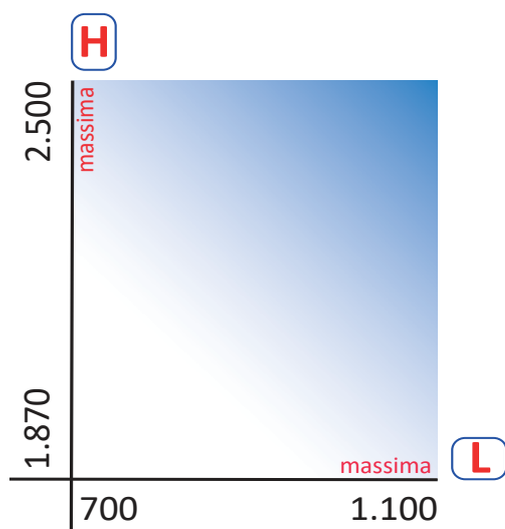


## SCHEMI DI APPLICAZIONE E DIMENSIONI DELLE ANTE

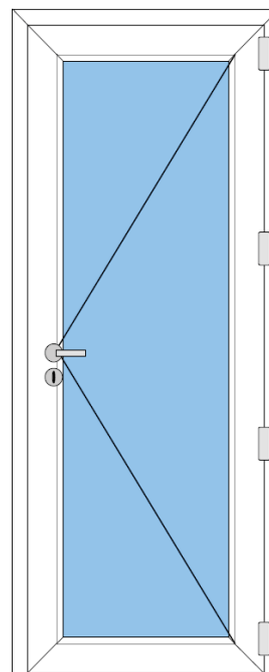


6

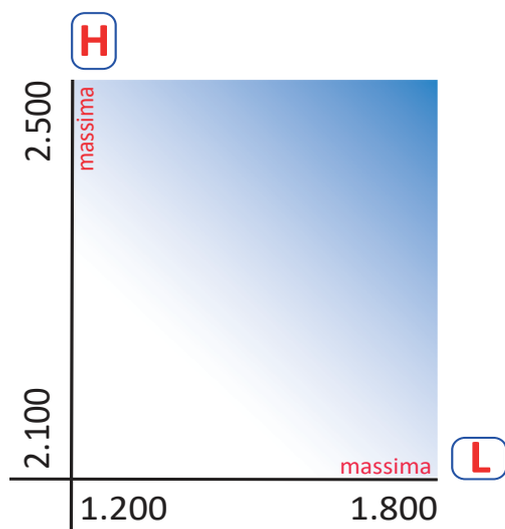
## PORTONCINI 1 ANTA con serratura e maniglia passante



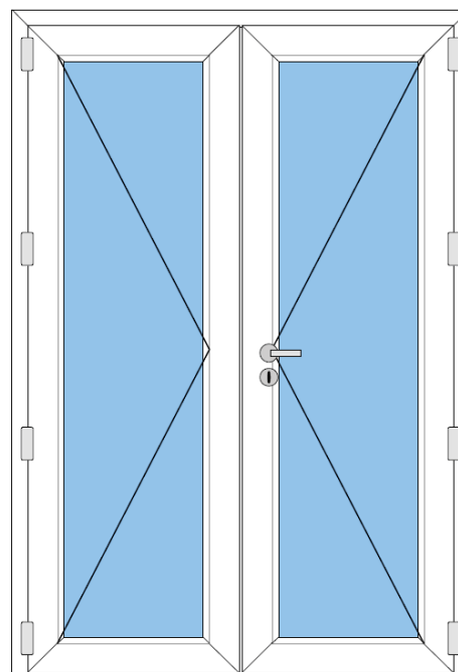
Misura massima in "LARGHEZZA" applicabile  
per le serie:  
**PRESTIGE-76**  
**PREMIUM-82**



6



Misura massima in "LARGHEZZA" applicabile  
per le serie:  
**PRESTIGE-76**  
**PREMIUM-82**





## FINITURE DISPONIBILI per la serie PORTONCINI da 76 mm

Le finiture riportate nella presente tabella si riferiscono alla disponibilità dei colori dei pannelli per portoncino e pertanto determinano anche gli abbinamenti con i profili di anta e telaio.

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base	
Wood	Standard	1	PEPPER OAK	B	Bianco
Wood	Standard	2	CORIANDER OAK	C/B	Crema o Bianco
Wood	Standard	3	HONEY OAK	K	Caramello
Wood	Standard	8	CREMA CLASSICO	C/B	Crema o Bianco
Wood	Standard	28	ROVERE	B	Bianco
Wood	Speciale	29	ROVERE CHIARO	K	Caramello
Wood	Speciale	30	PINO di SVEZIA	K	Caramello
Wood	Speciale	31	OREGON	K	Caramello
Wood	Speciale	32	CASTAGNO	M	Marrone
Wood	Speciale	33	DOUGLAS	K	Caramello
Wood	Speciale	34	DOUGLAS ROSSO	K	Caramello
Wood	Standard	35	CILIEGIO	K	Caramello
Wood	Standard	38	BIANCO CLASSICO	B	Bianco
Wood	Standard	81	NOCE	M	Marrone
Wood	Speciale	82	NOCE SCURO	M	Marrone
Wood	Speciale	83	MOGANO	M	Marrone
Wood	Speciale	84	NOCE MANSONIA	M	Marrone
Wood	Speciale	85	NOCE ANTICO	M	Marrone
Wood	Speciale	9	PAPIRO	C/B	Crema o Bianco
Wood	Speciale	26	ROVERE GRIGIO	C/B	Crema o Bianco
Wood	Standard	27	ROVERE SBIANCATO	C/B	Crema o Bianco

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base	
Metallic	Speciale	17	SILVER	B	Bianco
Metallic	Speciale	103	CONTE PLATINO	B	Bianco
Metallic	Speciale	105	PLATINO CORONA	B	Bianco
Metallic	Speciale	106	PLATINO QUARZO	B	Bianco

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base	
Spectral	Speciale	110	VSP Antrazitgrau Ultramat	G	Grigio
Spectral	Speciale	111	VSP Fenstergrau Ultramat	B	Bianco
Spectral	Speciale	112	VSP Umbra Ultramat	M	Marrone
Spectral	Speciale	113	VSP Reinweib Ultramat	B	Bianco
Spectral	Speciale	114	VSP Graphitschwartz Ultramat	G	Grigio
Spectral	Speciale	115	VSP Weib Ultramat	B	Bianco
Spectral	Speciale	118	VSP Tannengrün Ultramat	M	Marrone
Spectral	Speciale	122	VSP Sepiabraun Ultramat	M	Marrone

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base	
RAL	Standard	72	BIANCO LISCIO	B	Bianco
RAL	Speciale	10	GRIGIO PERLA	B	Bianco
RAL	Speciale	11	GRIGIO RAL 7035	B	Bianco
RAL	Speciale	12	GRIGIO RAL 7038	B	Bianco
RAL	Speciale	13	GRIGIO MILANO	B	Bianco
RAL	Speciale	14	GRIGIO ANTRACITE	M	Marrone
RAL	Speciale	15	GRIGIO QUARZO	B	Bianco
RAL	Speciale	16	GRIGIO BASALTO	B	Bianco
RAL	Speciale	53	GRIGIO MATT 7016	B	Bianco
RAL	Speciale	18	ROSSO PORPORA	M	Marrone
RAL	Speciale	20	CELESTE AVIO	M	Marrone
RAL	Speciale	21	BLU COBALTO	M	Marrone
RAL	Speciale	36	VERDE SCURO	M	Marrone
RAL	Speciale	37	VERDE MUSCHIO	M	Marrone
RAL	Speciale	119	ROSSO VINACCIA	M	Marrone

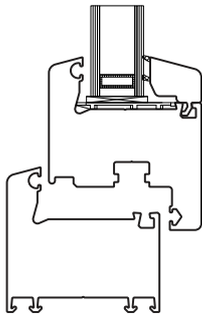
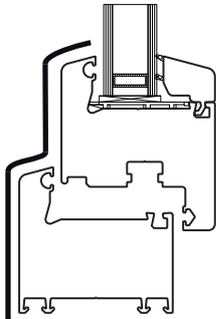
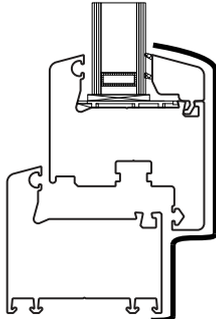
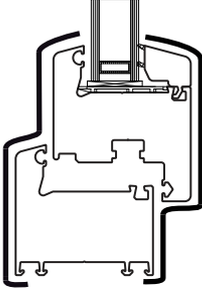
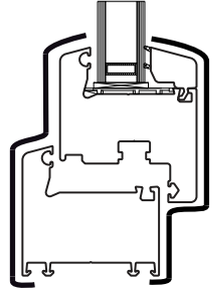
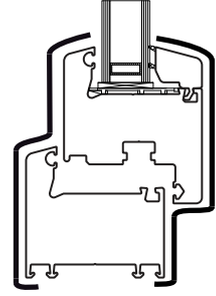
Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base	
FS	Speciale	201	ANTHRAZITGRAU	G	Grigio
FS	Speciale	202	SCHWARZ	G	Grigio
FS	Speciale	203	SCHIEFENGRAU	G	Grigio
FS	Speciale	204	QUARZGRAU	G	Grigio
FS	Speciale	205	BASALGRAU	G	Grigio
FS	Speciale	206	SILBERGRAU	B	Bianco
FS	Speciale	207	UMBRA	M	Marrone
FS	Speciale	208	WERKEHRSWEIB	B	Bianco


**ATTENZIONE:**

Nel caso di abbinamento "BICOLORE" con pellicole VEKA SPECTRAL sono possibili le combinazioni solamente tra le stesse o con la finitura BIANCO Liscio 72.

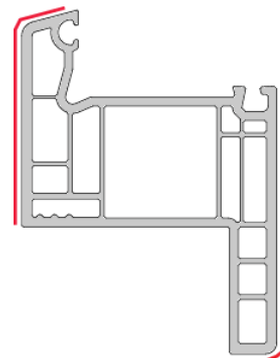
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## SCHEMI DI APPLICAZIONE DELLE PELLICOLE DI RIVESTIMENTO

 <p><b>TIPO (A):</b> ESTRUSIONE IN MASSA MONOCOLORE</p>	<p>Pellicola standard o speciale</p>  <p><b>TIPO (B):</b> RIVESTIMENTO LATO ESTERNO</p>	 <p>Pellicola standard o speciale</p> <p><b>TIPO (C):</b> RIVESTIMENTO LATO INTERNO</p>
<p>Pellicola standard</p>  <p>Pellicola standard</p> <p><b>TIPO (D):</b> RIVESTIMENTO ENTRAMBI I LATI CON LA STESSA PELLICOLA</p>	<p>Pellicola speciale</p>  <p>Pellicola speciale</p> <p><b>TIPO (E):</b> RIVESTIMENTO ENTRAMBI I LATI CON LA STESSA PELLICOLA</p>	<p>Pellicola standard o speciale</p>  <p>Pellicola standard o speciale</p> <p><b>TIPO (F):</b> RIVESTIMENTO ENTRAMBI I LATI CON PELLICOLE DIFFERENTI</p>

**ATTENZIONE!!**

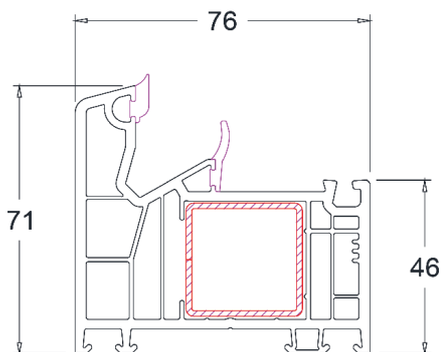
Nel caso di infissi considerati "SPECIALI" come ad esempio i bicolori (vedi applicazioni: B-C-F), viene sempre abbinato il colore delle guarnizioni con la finitura della pellicola per ogni lato (interno e/o esterno), anche il colore della base di estrusione del profilo viene abbinato con la pellicola di rivestimento del lato interno.

**ATTENZIONE!!****GESTIONE DELLE FINITURE:**

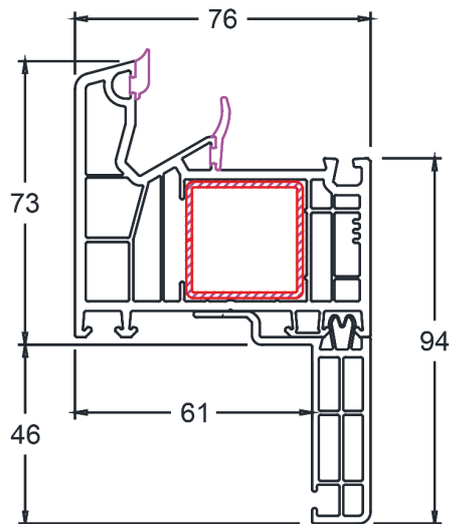
- Per le finiture standard: **72-55-38-35-81-27-28-08-01-02-03** si eseguono anche singoli pezzi su schema **A-D** senza maggiorazioni di prezzo e senza addebito dello sfrido.
- Per tutte le altre finiture con applicazione schema: **B-C-E-F**, trattandosi di pellicole e lavorazioni speciali dei profili, viene applicato sugli ordini una maggiorazione di prezzo e l'addebito dello sfrido totale in barre, tutti i preventivi devono essere richiesti in azienda, non esistono quantitativi minimi.

### SEZIONE DEI PROFILI da 76 mm

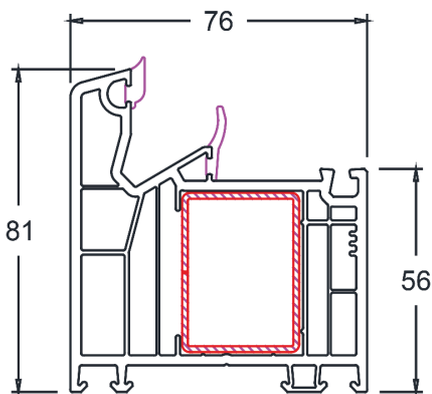
**ESECUZIONE STANDARD**



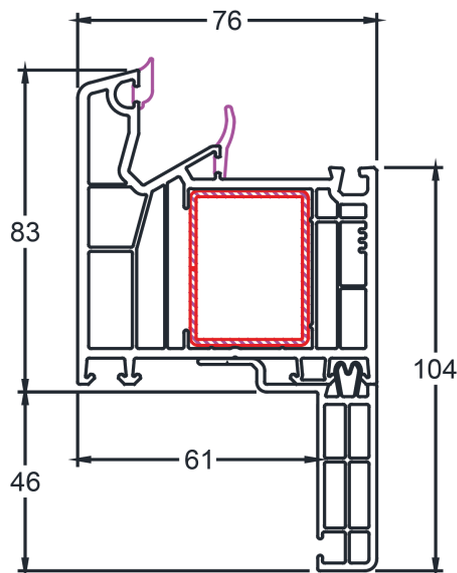
**Art. 101.350** - telaio a ELLE  
Colori: vedere tabella



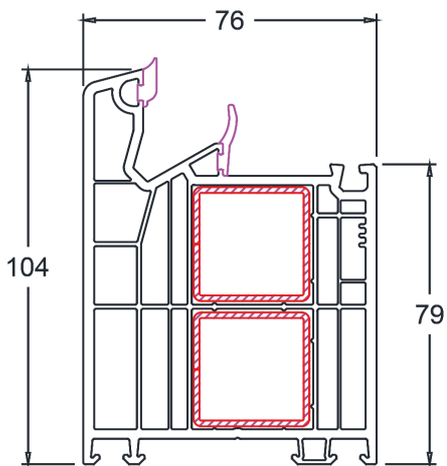
**Art. 101.350.1** - telaio a ZETA 46  
Colori: vedere tabella



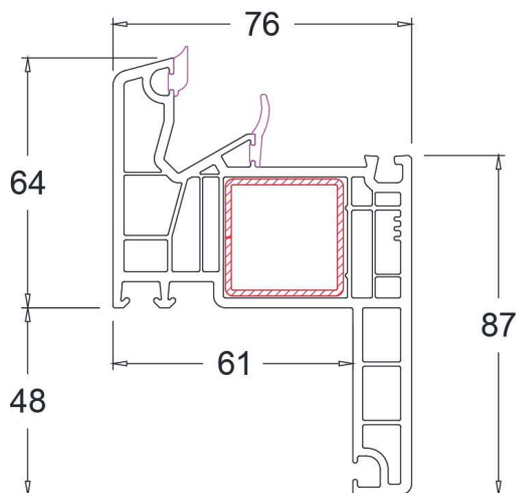
**Art. 101.351** - telaio a ELLE  
Colori: vedere tabella



**Art. 101.351.1** - telaio a ZETA 46  
Colori: vedere tabella



**Art. 101.352** - telaio a ELLE  
Colori: vedere tabella

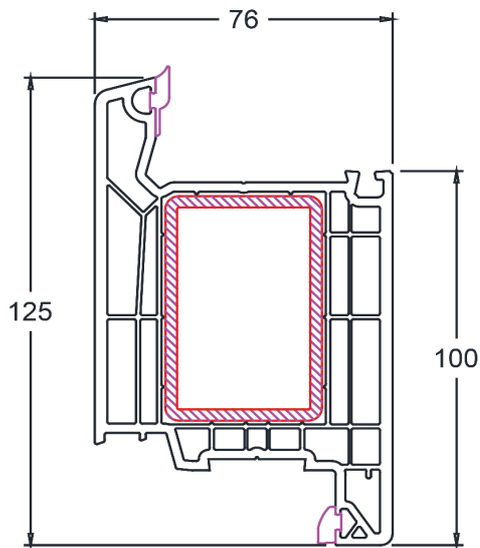


**Art. 101.363** - telaio a ZETA 48  
Colori: vedere tabella

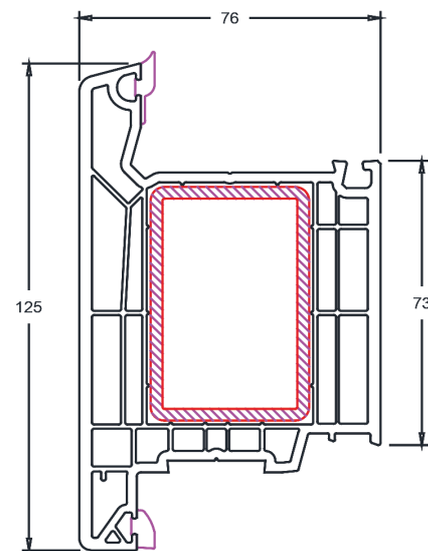
6

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

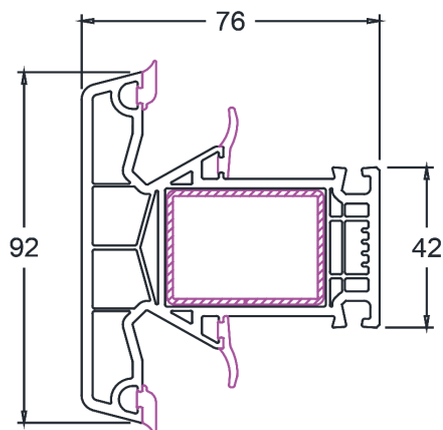
## SEZIONE DEI PROFILI da 76 mm



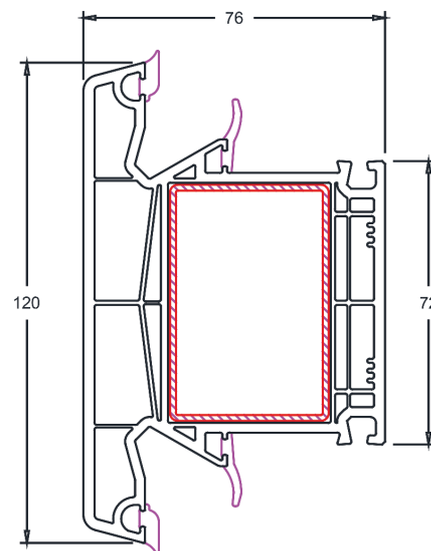
Art. **105.400** - battente per portoncini  
Colori: vedere tabella



Art. **105-401** - battente per apertura esterna  
Colori: vedere tabella

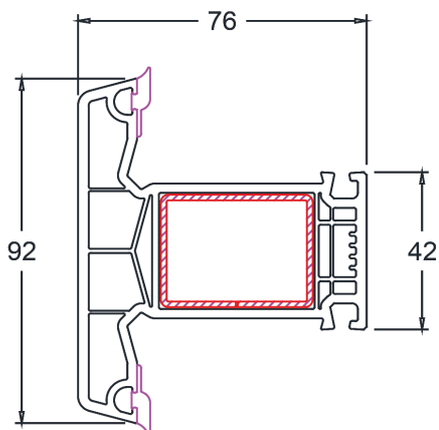


Art. **102.350** - traversa per telaio  
Colori: vedere tabella

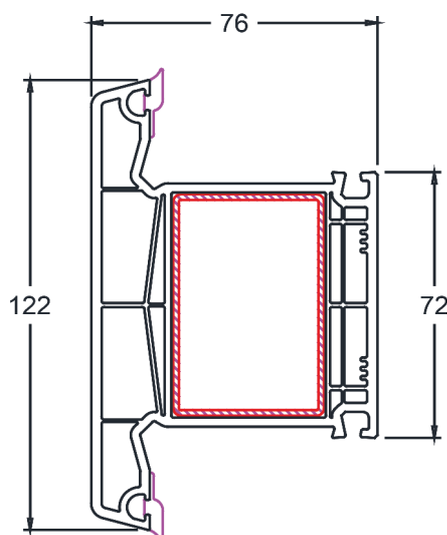


Art. **102.351** - traversa / montante per telaio  
Colori: vedere tabella

### SEZIONE DEI PROFILI da 76 mm



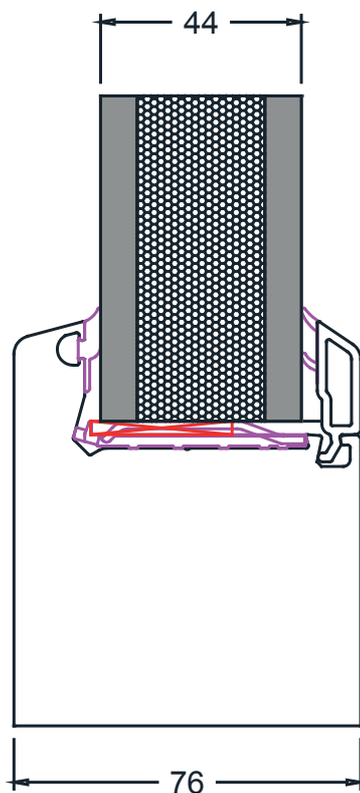
Art. **102.352** - traversa per battente  
Colori: vedere tabella



Art. **102.357** - traversa per battente  
Colori: vedere tabella

6

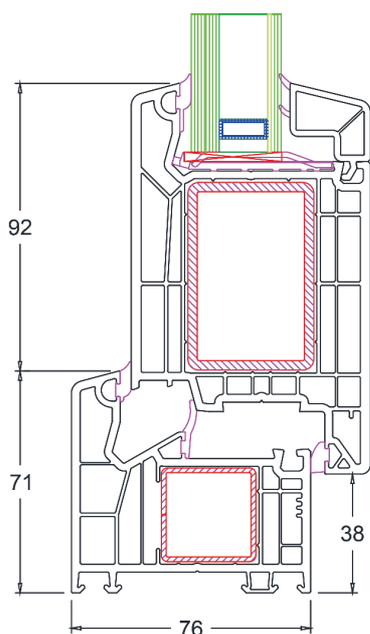
### SEZIONE DEL PANNELLO E DEL FERMAVETRO



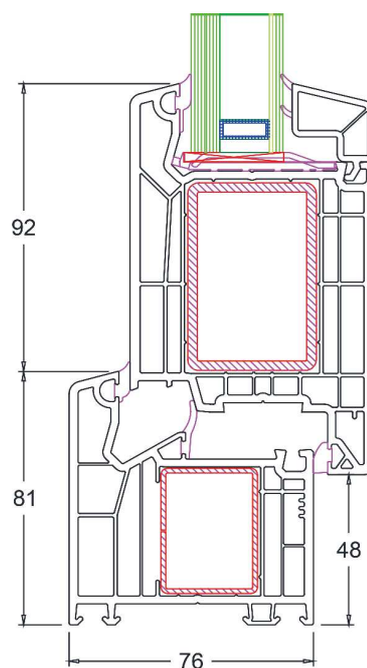
**ATTENZIONE:**

Possibilità di installare il fermavetro  
modello "QUADRO"  
per spessore di 44mm

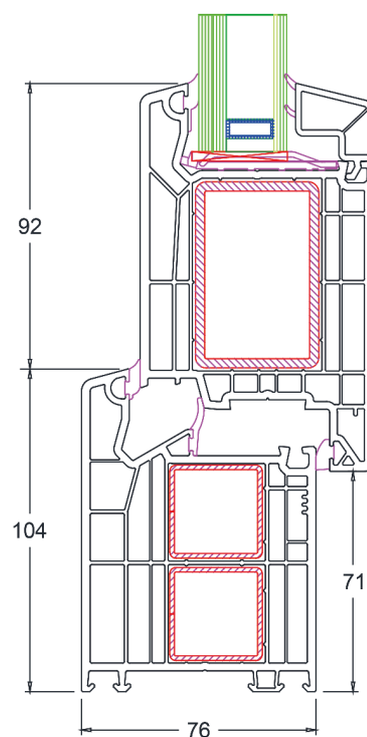
### ACCOPPIAMENTO DEI PROFILI da 76 mm



Telaio art. **101.350**  
Battente art. **105.400**



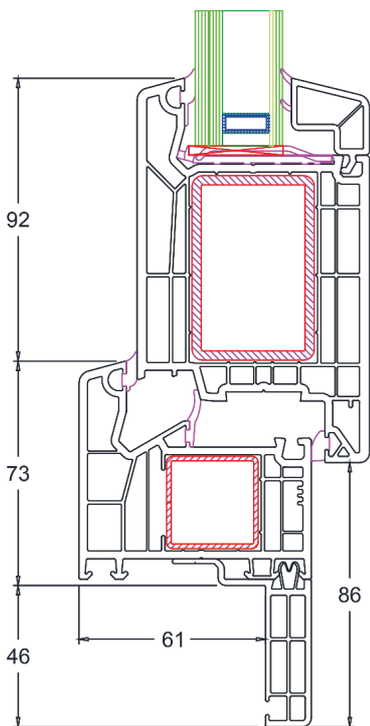
Telaio art. **101.351**  
Battente art. **105.400**



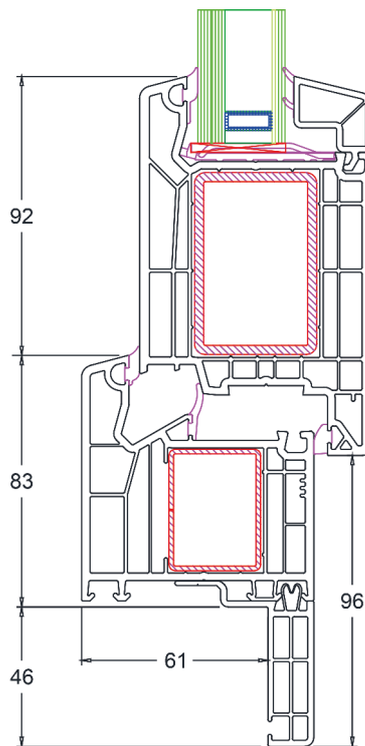
Telaio art. **101.352**  
Battente art. **105.400**

6

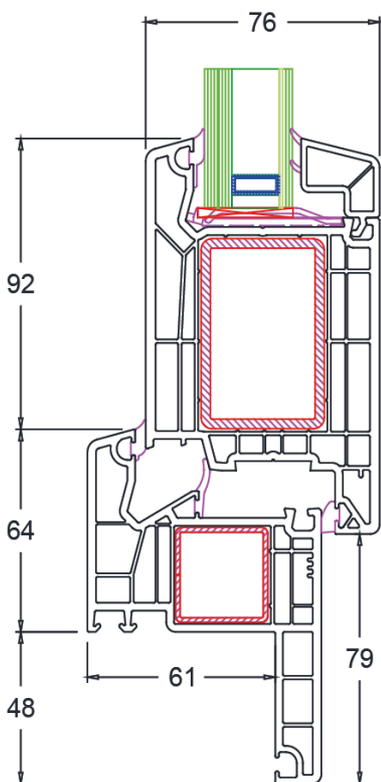
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

**ACCOPPIAMENTO DEI PROFILI da 76 mm**


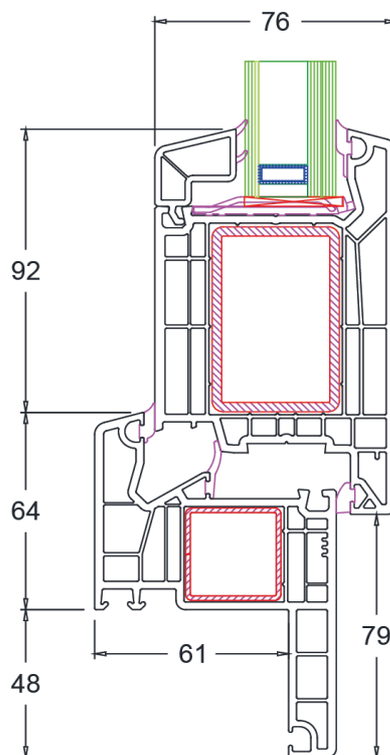
Telaio art. **101.350.1**  
Battente art. **105.400**



Telaio art. **101.351.1**  
Battente art. **105.400**



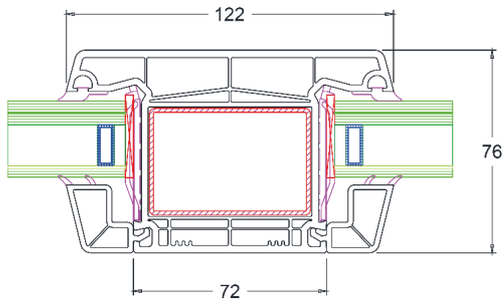
Telaio art. **101.363**  
Battente art. **105.400**



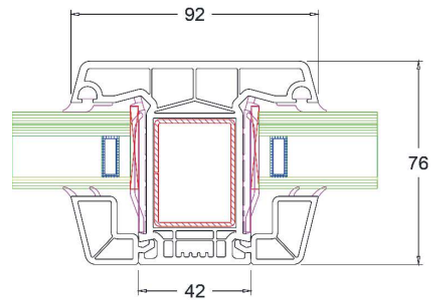
Telaio art. **101.363**  
Battente art. **105.401**

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

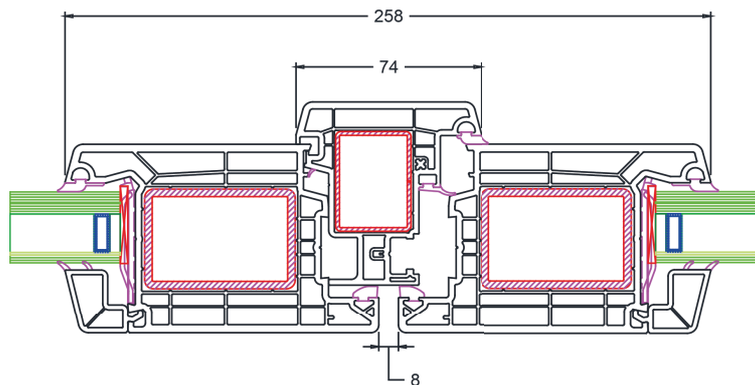
## ACCOPPIAMENTO DEI PROFILI da 76 mm



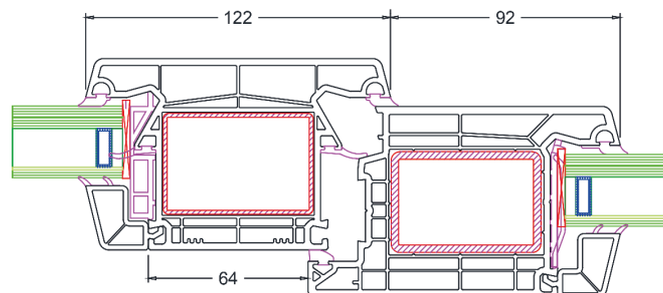
Art. **102.357** - traversa per battente



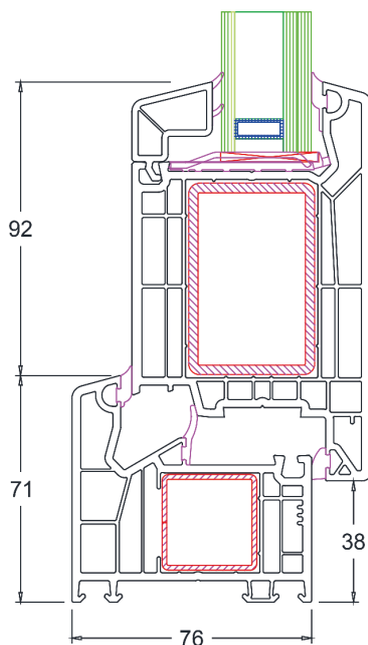
Art. **102.352** - traversa per battente



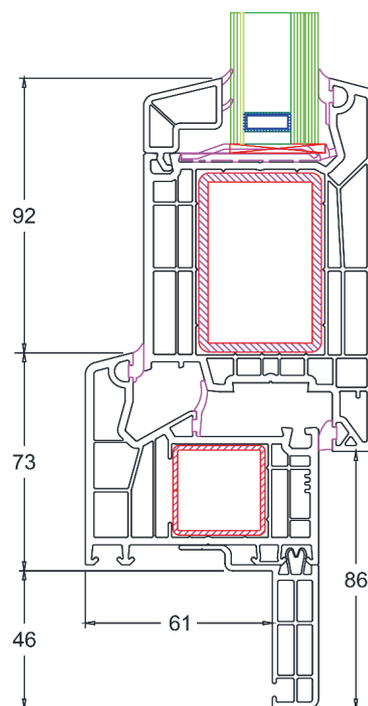
Nodo centrale sistema  
**PORTONCINI 76 mm**



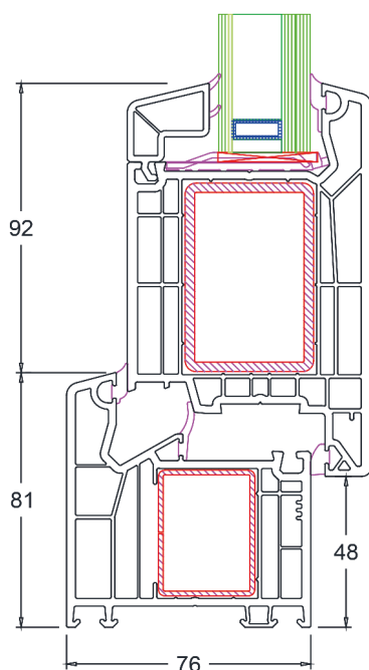
Traversa art. **102.351**  
Battente art. **105.400**

**ACCOPPIAMENTO DEI PROFILI da 76 mm**


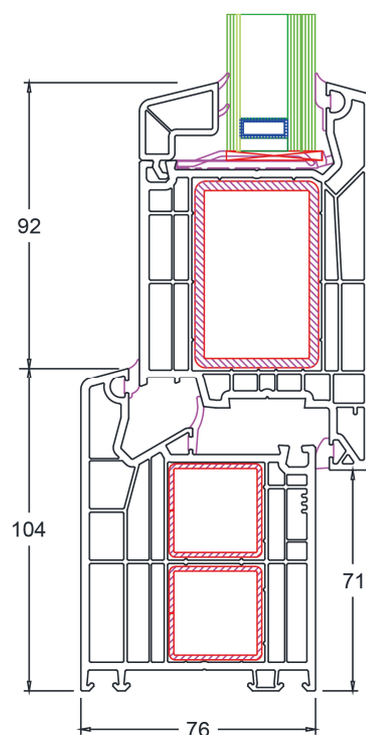
Telaio art. **101.350**  
 Battente art. **105.401** (apertura esterna)



Telaio art. **101.350.1**  
 Battente art. **105.401** (apertura esterna)

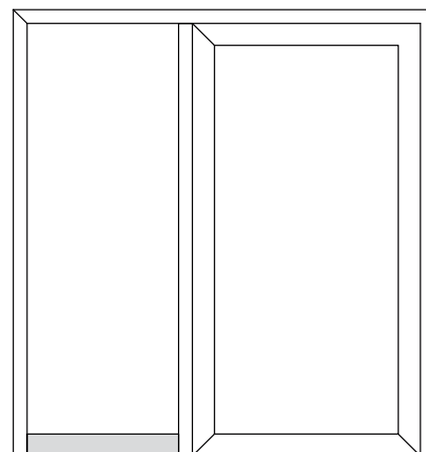
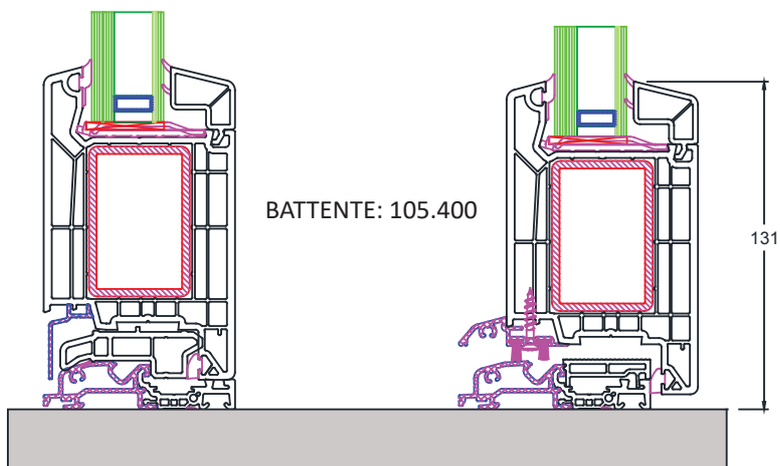


Telaio art. **101.351**  
 Battente art. **105.401** (apertura esterna)



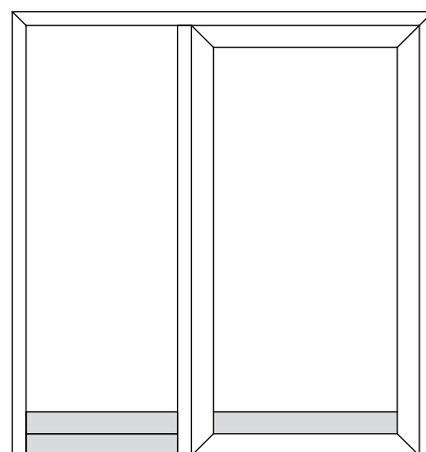
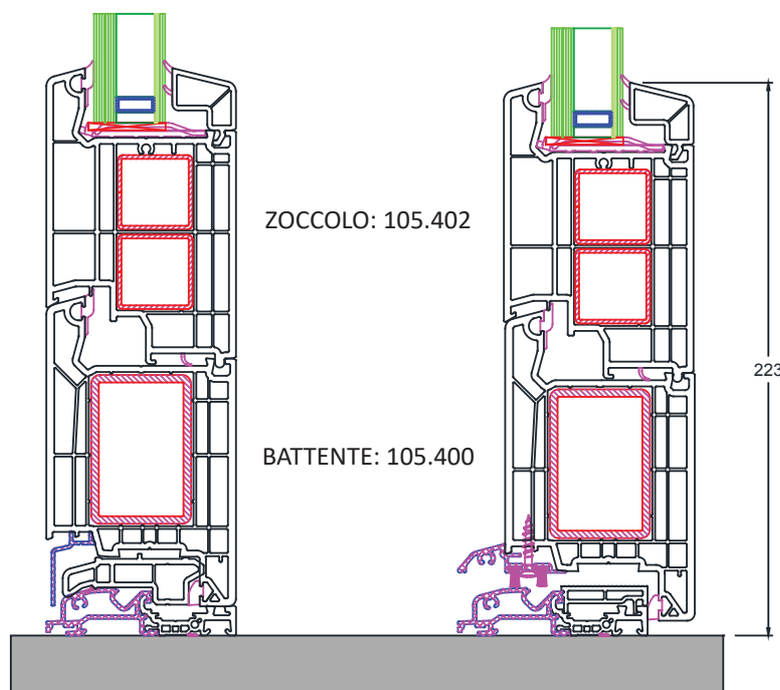
Telaio art. **101.352**  
 Battente art. **105.401** (apertura esterna)

### ZOCCOLATURE per serie da 76 mm



Soglia passante su tutta larghezza

6



Soglia passante su tutta larghezza

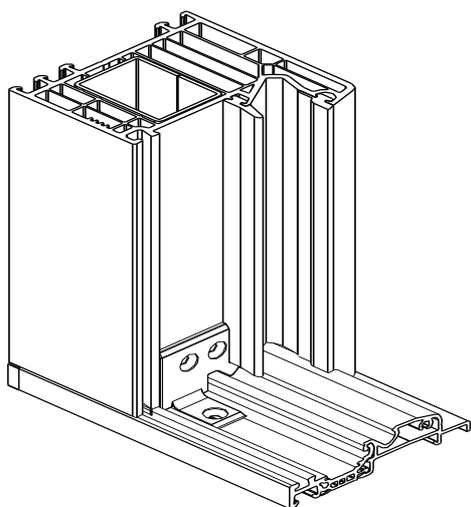
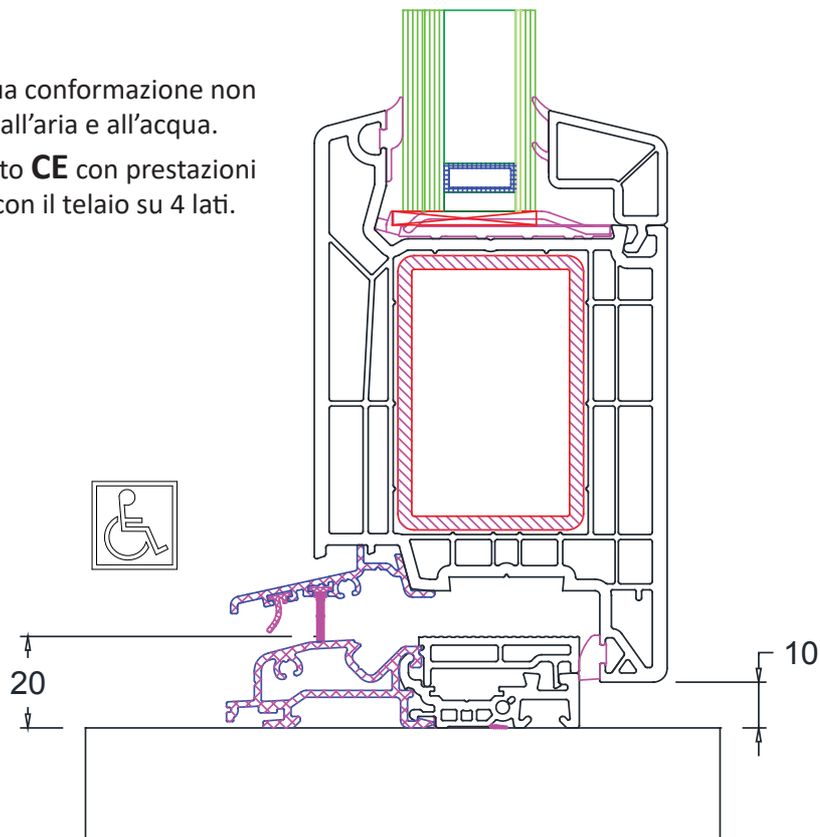
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## SOGLIA TERMICA per serie da 76 mm

ATTENZIONE: 

La soglia termica E19 per la sua conformazione non garantisce la tenuta ermetica all'aria e all'acqua.

L'infisso è comunque certificato **CE** con prestazioni inferiori a tipologie di infisso con il telaio su 4 lati.



ATTENZIONE: 

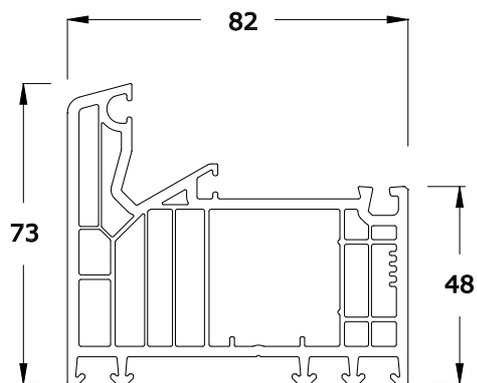
Per la serie PRESTIGE da 76 mm la soglia termica **E19** è del tipo passante, come da direttive tecniche di assemblaggio del fornitore del sistema profili:



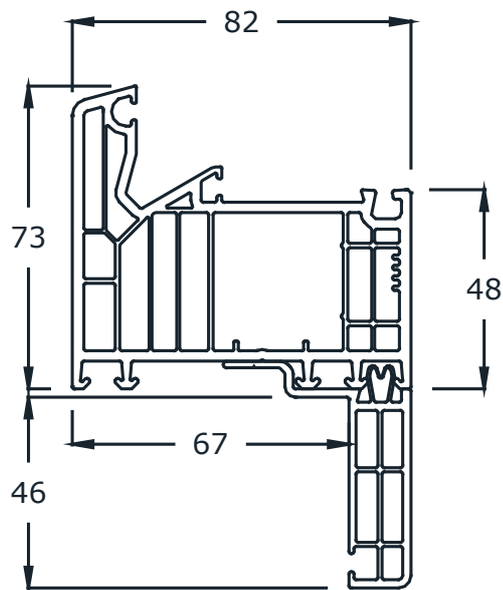


## SEZIONE DEI PROFILI da 82 mm

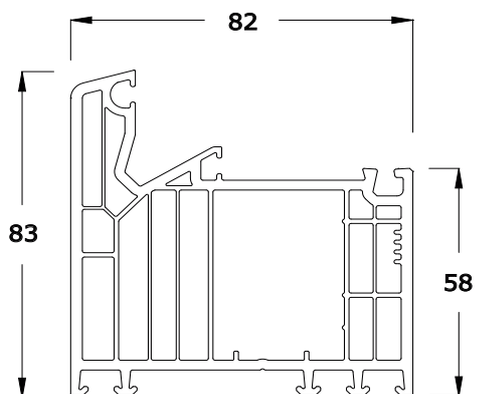
### ESECUZIONE STANDARD



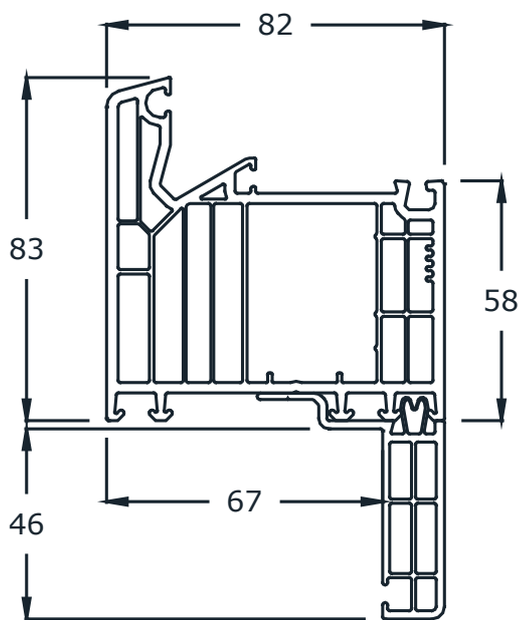
Art. **101.290** - telaio a ELLE  
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)



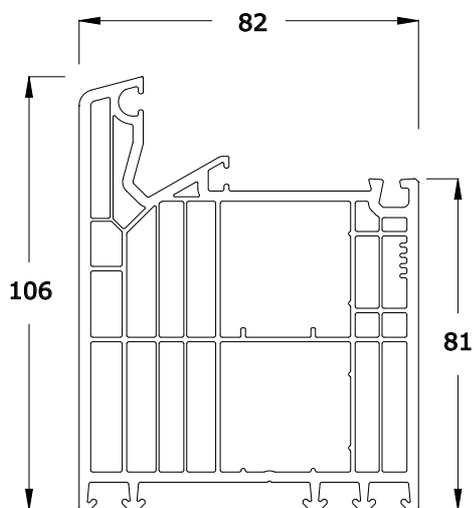
Art. **101.290.1** - telaio a ZETA 46  
Per porte tipo P5 e PORTONCINI  
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)



Art. **101.291** - telaio a ELLE  
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)

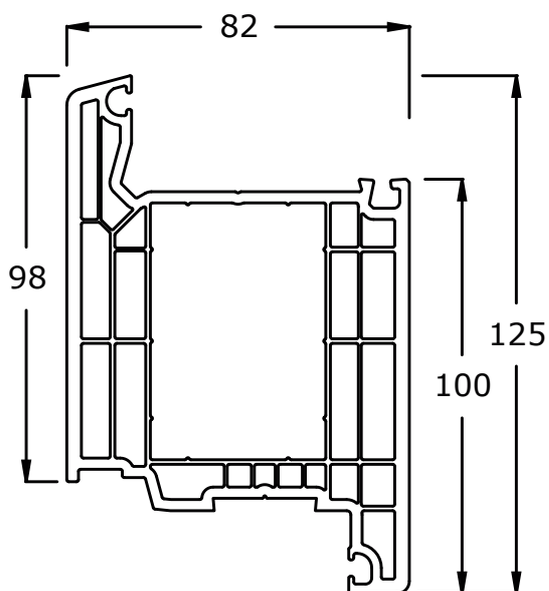


Art. **101.291.1** - telaio a ZETA 46  
Per porte tipo P5 e PORTONCINI  
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)

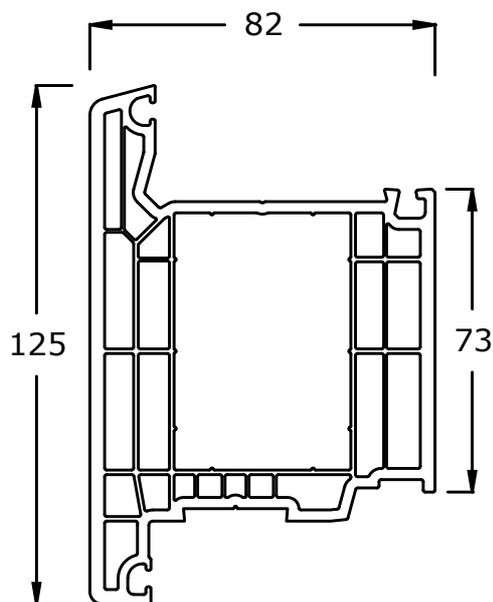


Art. **101.292** - telaio a ELLE  
Colori: vedere tabella

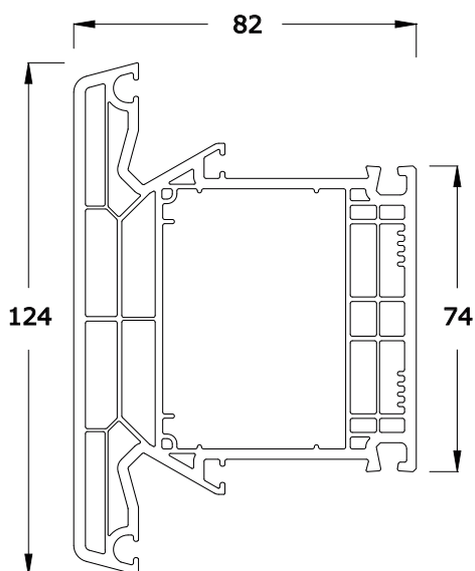
## SEZIONE DEI PROFILI da 82 mm

**Art. 103.380**

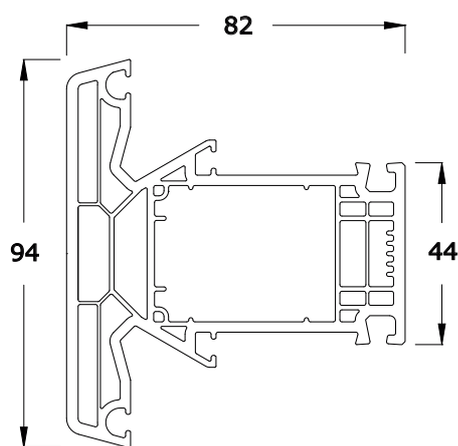
Battente maggiorato x porte P5 e PORTONCINI  
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)

**Art. 103.381**

Battente maggiorato x porte P5 [apertura esterna](#)  
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)

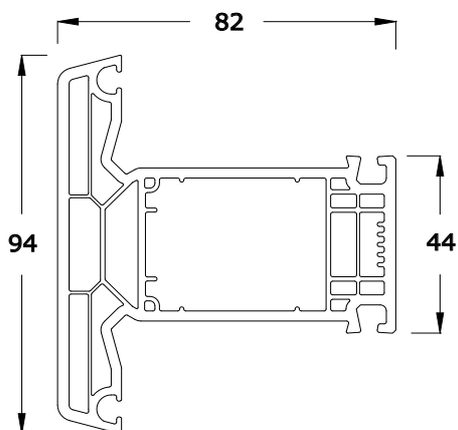
**Art. 102.311** - Traversa x telaio

Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)

**Art. 102.310** - Traversa x telaio

Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)

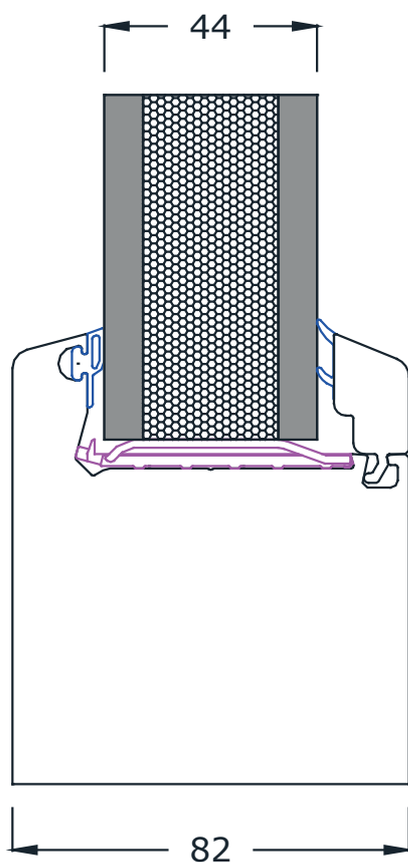
## SEZIONE DEI PROFILI da 82 mm



Art. **102.312** - Traversa x battente  
Colori: vedere tabella (disponibile CREMA 55)

6

## SEZIONE DEL PANNELLO E DEL FERMAVETRO

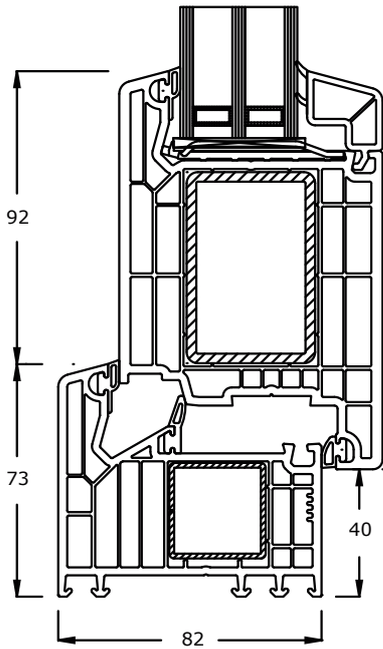


**ATTENZIONE:**

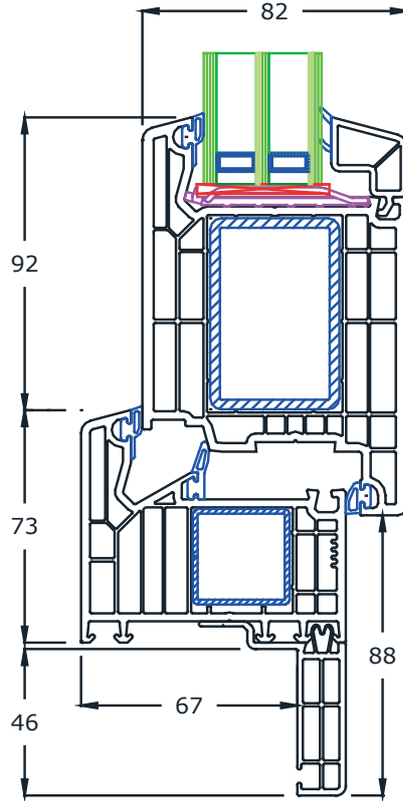
Possibilità di installare il fermavetro  
modello "QUADRO"  
per spessore di 44mm



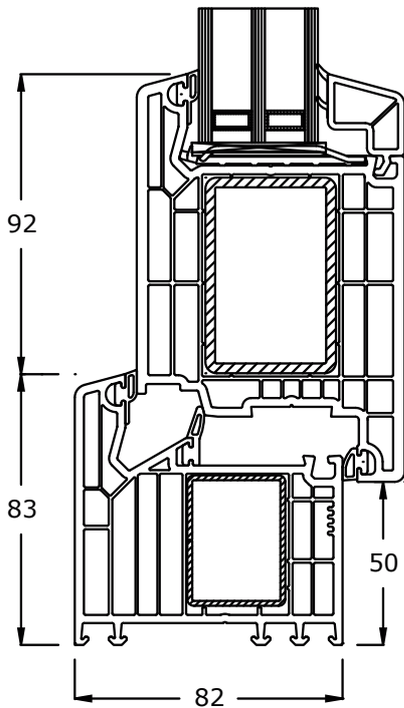
### ACCOPPIAMENTO DEI PROFILI da 82 mm



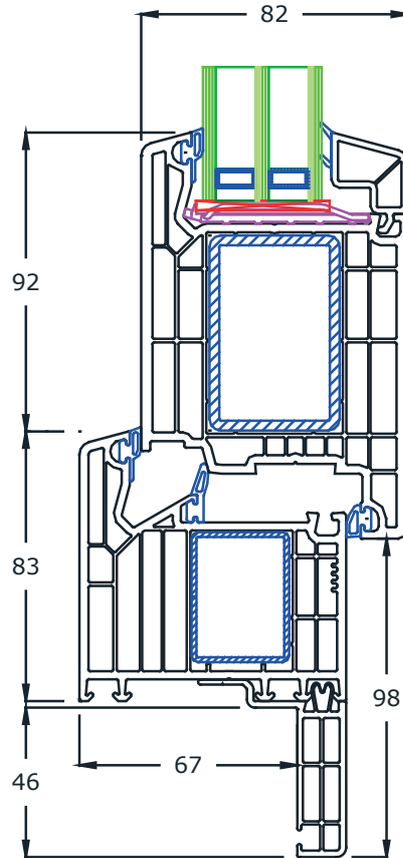
Telaio: art. **101.290**  
Battente: art. **105.380**



Telaio: art. **101.290.1**  
Battente: art. **105.380**



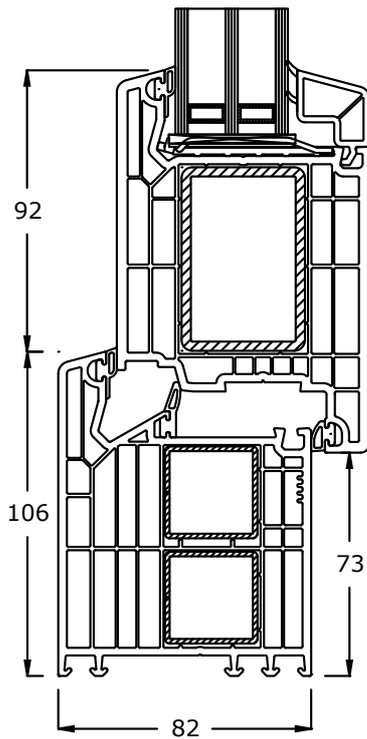
Telaio: art. **101.291**  
Battente: art. **105.380**



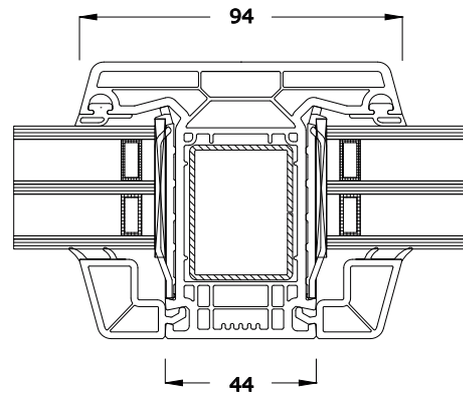
Telaio: art. **101.291.1**  
Battente: art. **105.380**

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

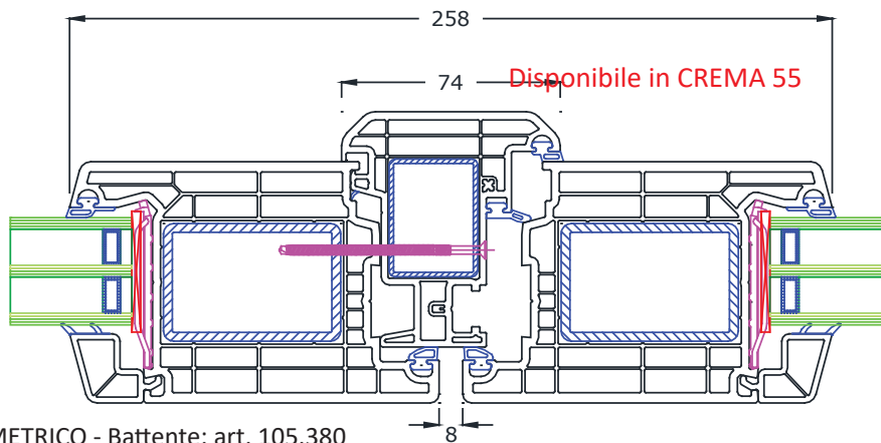
### ACCOPPIAMENTO DEI PROFILI da 82 mm



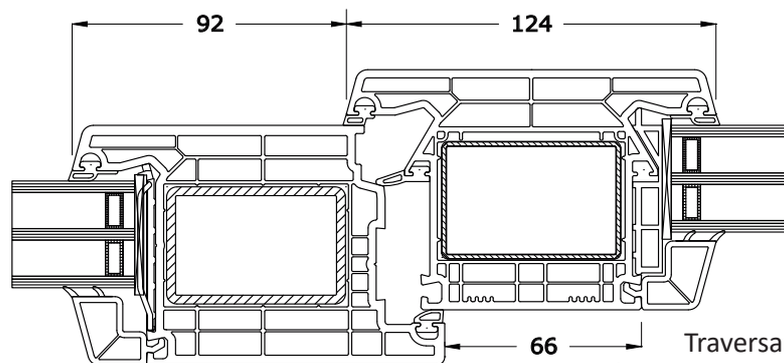
Telaio: art. 101.292  
Battente: art. 105.380



Articolo: 102.312 - Traversa per battente



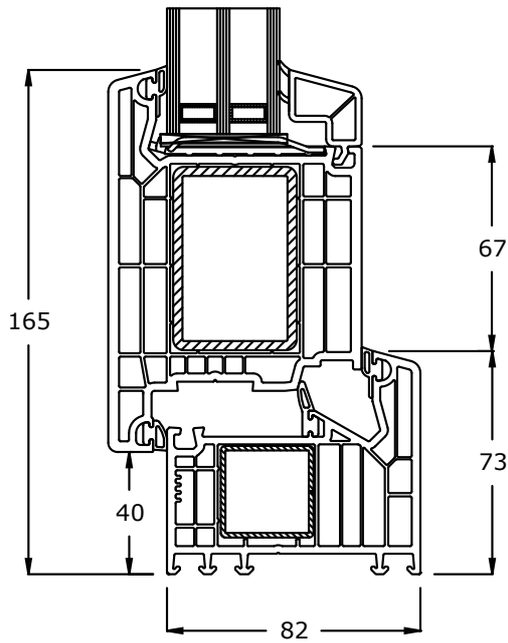
NODO CENTRALE SIMMETRICO - Battente: art. 105.380



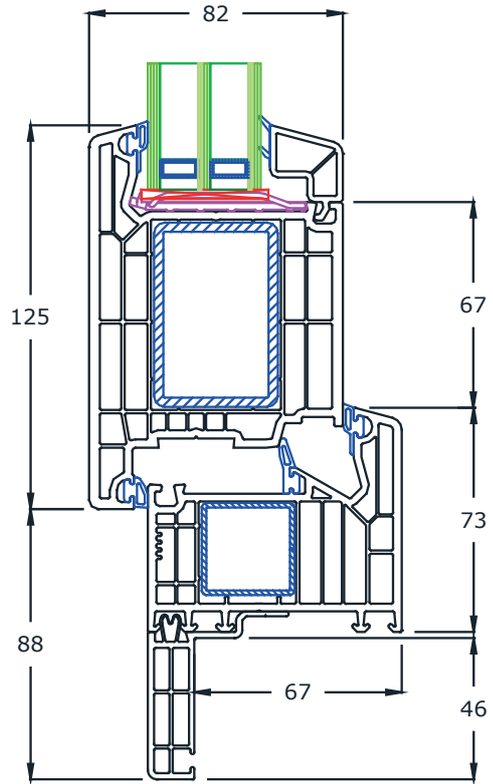
Traversa: art. 102.311  
Battente: art. 105.380

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

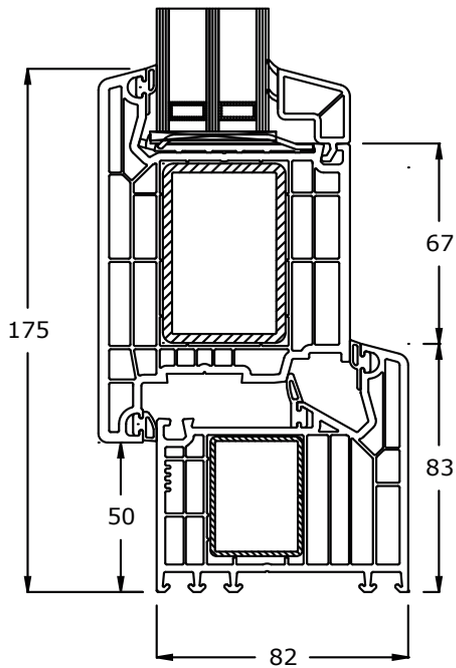
### ACCOPPIAMENTO DEI PROFILI da 82 mm



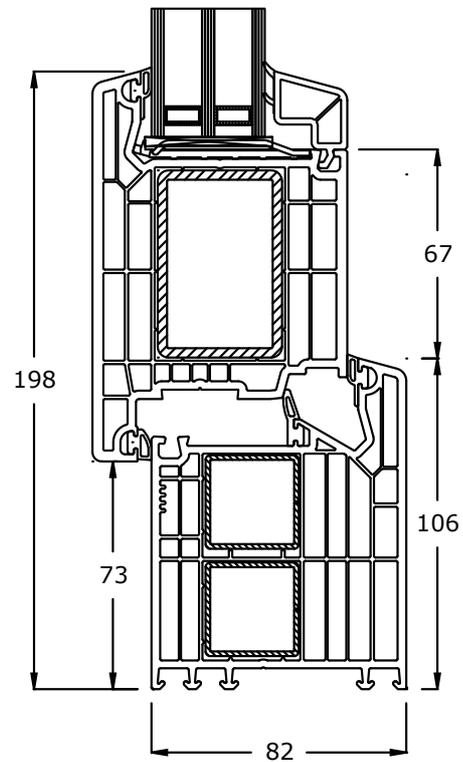
Telaio: art. **101.290**  
Battente: art. **105.381**



Telaio: art. **101.290.1**  
Battente: art. **105.381**



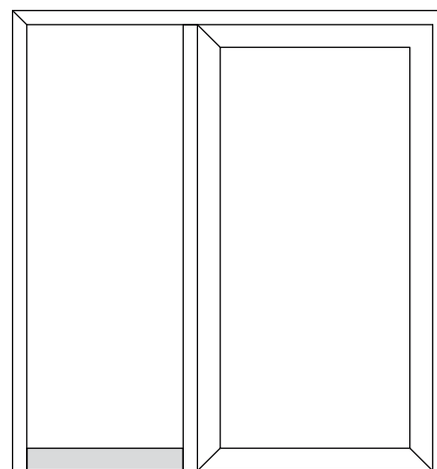
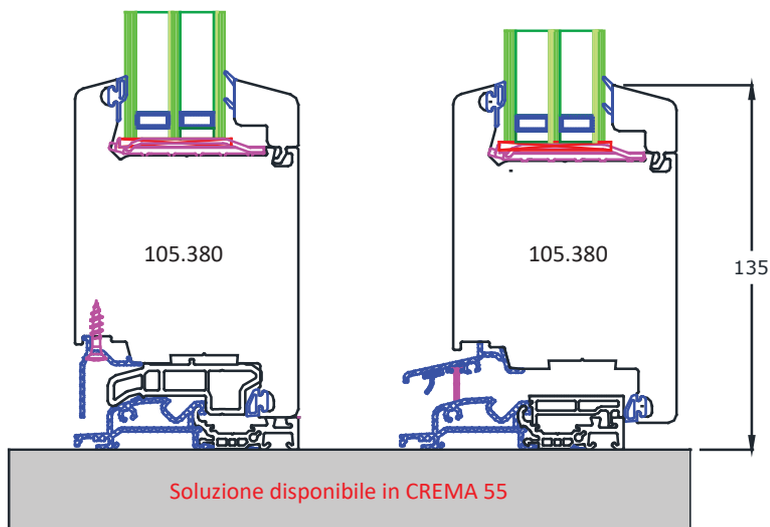
Telaio: art. **101.291**  
Battente: art. **105.381**



Telaio: art. **101.292**  
Battente: art. **105.381**

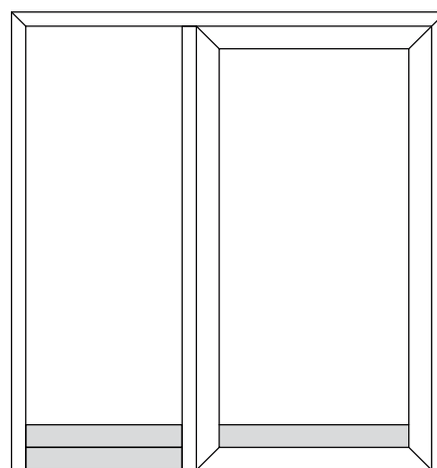
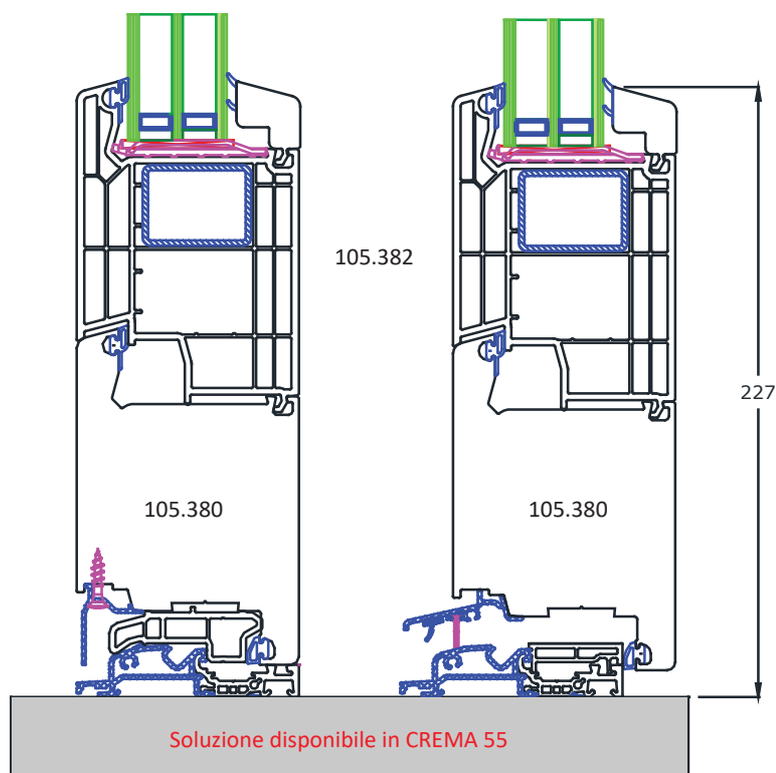
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## ZOCCOLATURE per serie da 82 mm



Soglia passante su tutta larghezza

6



Soglia passante su tutta larghezza

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

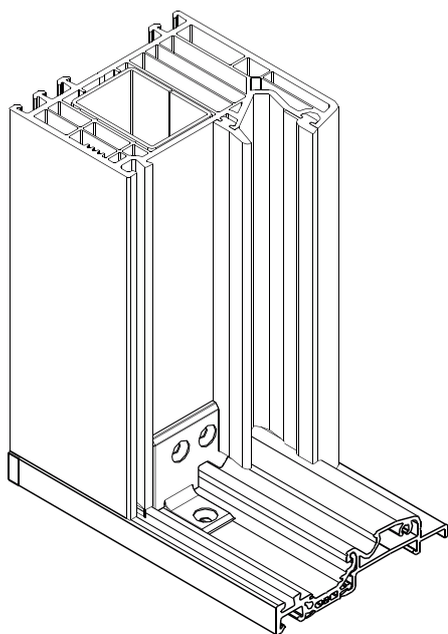
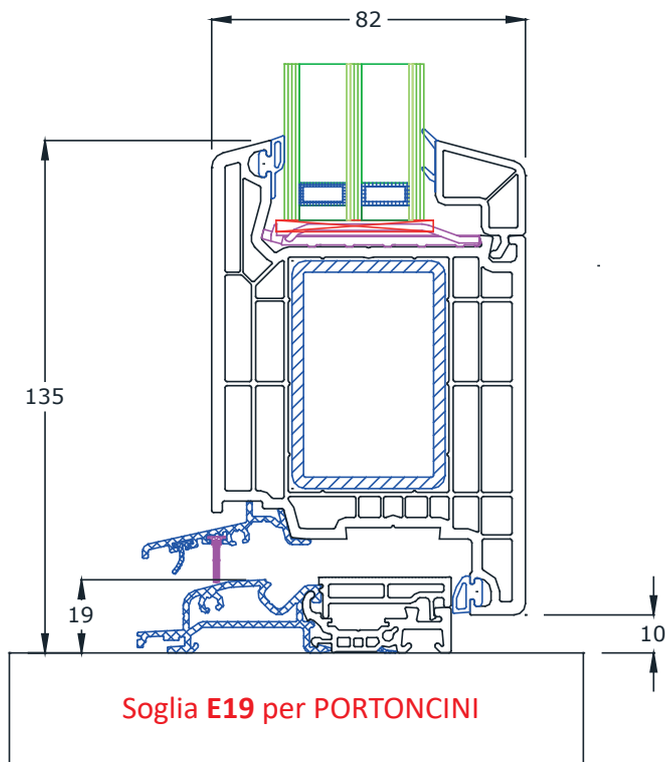
## SOGLIA TERMICA per serie da 82 mm



### ATTENZIONE:

La soglia termica **E19** per la sua conformazione non garantisce la tenuta ermetica all'aria e all'acqua.

L'infisso è comunque certificato **CE** con prestazioni inferiori rispetto la stessa tipologia con telaio su 4 lati.



### ATTENZIONE:

Per la serie PREMIUM-82 La soglia termica **E19** è del tipo passante, come da direttive tecniche di assemblaggio del fornitore dei profili:



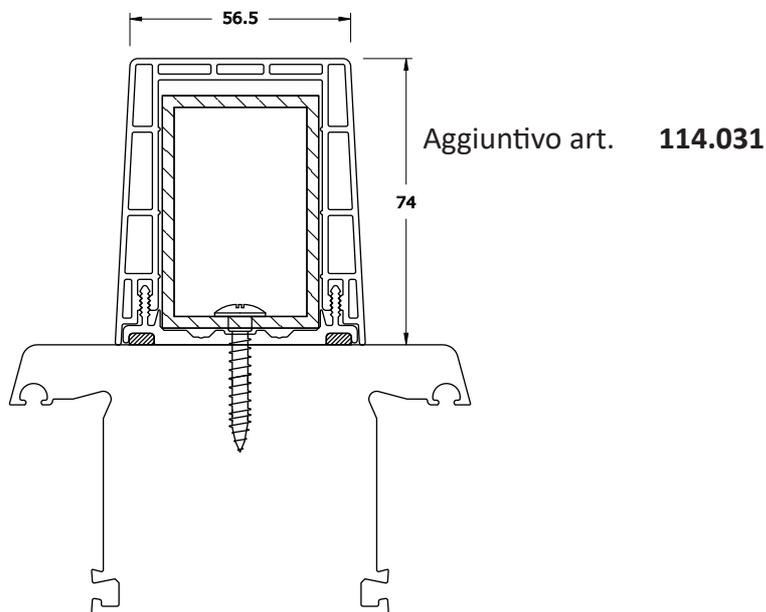


## PRPFILO AGGIUNTIVO DI STATICA

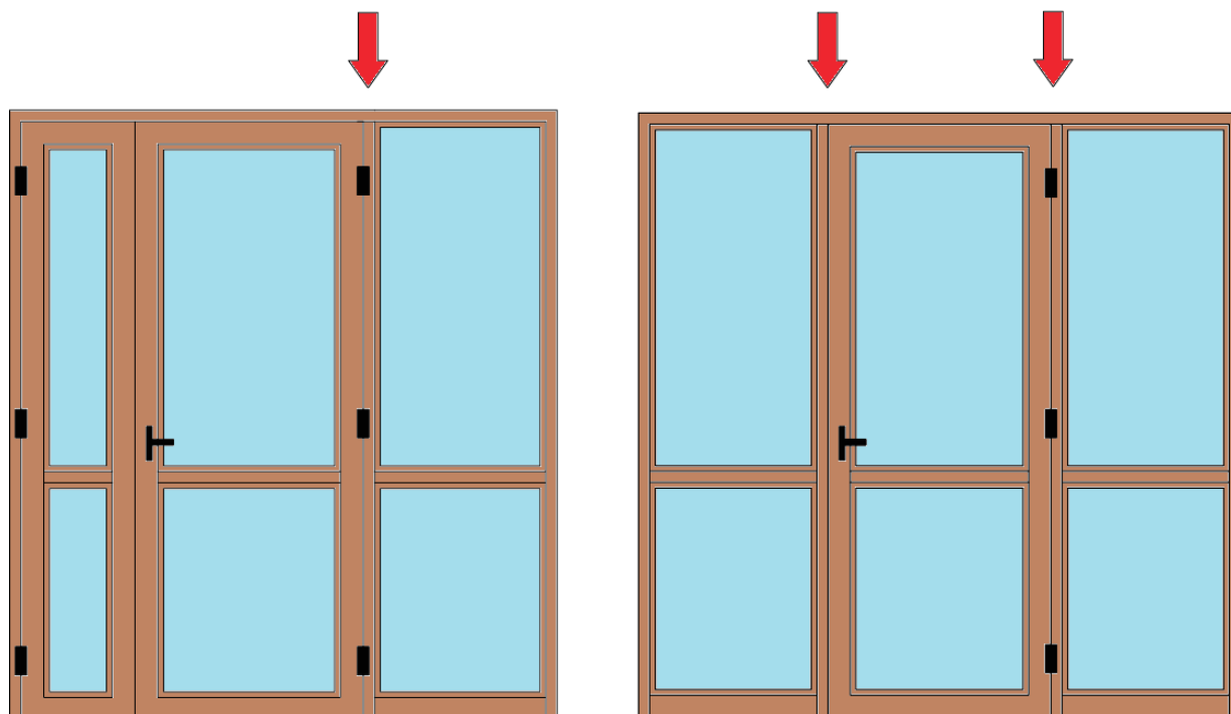


**ATTENZIONE:**

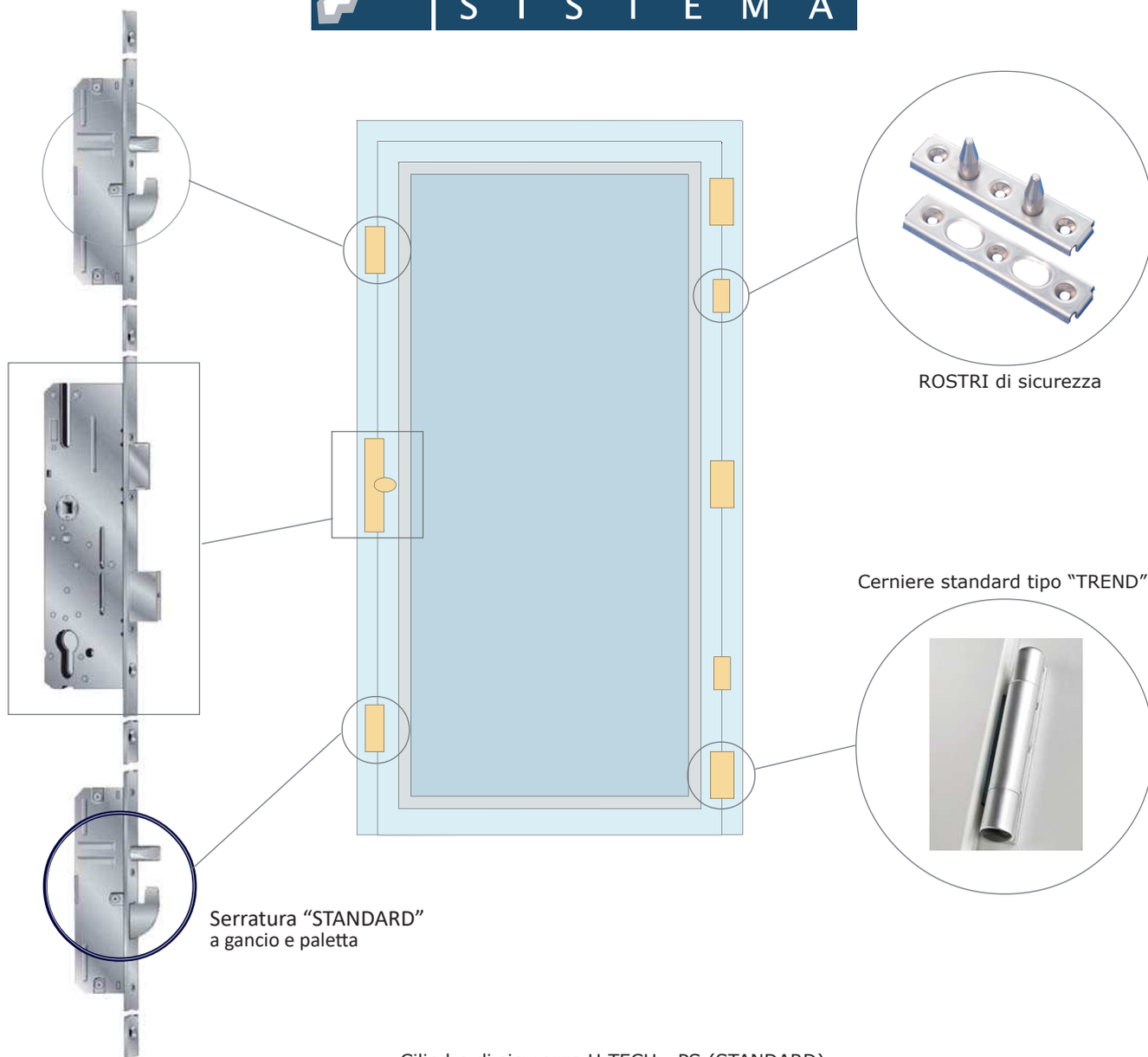
Per tutte le applicazioni di giunzioni tra telai divisi si fa riferimento al capitolo:  
 “AGGIUNTIVI DEL TELAIO” riportato all’interno delle serie **CLASSIC e PRESTIGE-76**



6



Alcune esempi di applicazione del profilo tubolare esterno per la statica tipo 114.031 rinforzato all’interno con tubo in acciaio zioncato da 2 mm; L’applicazione del profilo di statica è eseguita sul lato esterno del montante e fissata con viti, generalmente questa operazione viene eseguita direttamente in produzione, ma su singola richiesta il profilo 114.031 può essere fornito anche sfuso con il suo rinforzo.



Serratura "STANDARD" a gancio e paletta

ROSTRI di sicurezza

Cerniere standard tipo "TREND"

Cilindro di sicurezza U-TECH - PS (STANDARD)



I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## Caratteristiche tecniche dei pannelli serie: **CLASSIC**

CIECO



VETRABILE con cornici AIR

Lato ESTERNO



Lato INTERNO



6

La linea pannelli **CLASSIC** è caratterizzata da una serie di decori in bassorilievo da 52 mm per la versione cieca, mentre quelli vetrati sono realizzati con la linea **AIR** che è caratterizzata dalla presenza di cornici a filo nel lato interno del pannello che conferiscono la planarità anche alla superficie interna del pannello stesso, garantendo comunque la sicurezza del vetraggio.

**Tutti i pannelli della versione CLASSIC sono dello spessore di 44 mm per le serie da 76 mm e 82 mm.**

Su tutta la gamma è di serie sul lato esterno un pannello in **MINERAL PANNEL**, si tratta di un materiale con supporto in fibra di roccia basaltica che è insensibile alle oscillazioni di temperatura e alle differenze di umidità, non subendo alcuna dilatazione o contrazione e mantenendo inalterate nel tempo le proprie caratteristiche dimensionali.

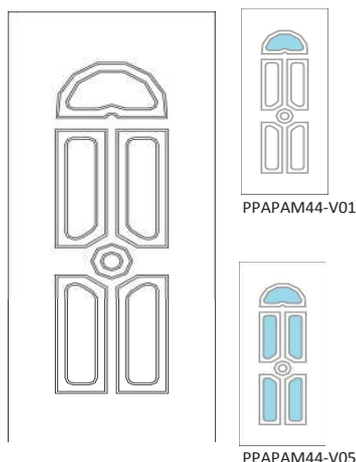
### **ATTENZIONE:**

Su tutti i pannelli della serie CLASSIC non è disponibile la finitura con pellicola VEKA-SPECTRAL



# Pannelli linea: CLASSIC

Modello: **AMBURGO**



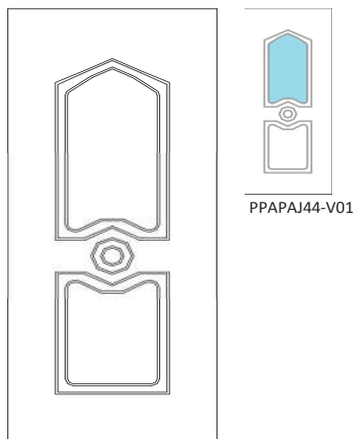
PPAPAM44-V01

PPAPAM44-V05

Codice:



Modello: **AJACCIO**

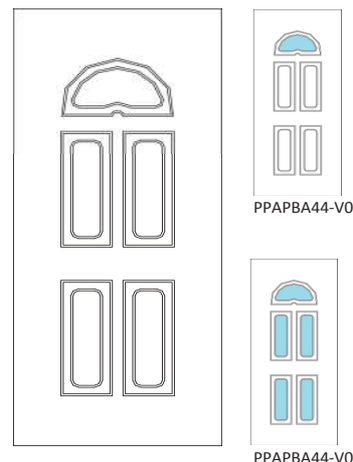


PPAPAJ44-V01

Codice:



Modello: **BARCELONA**



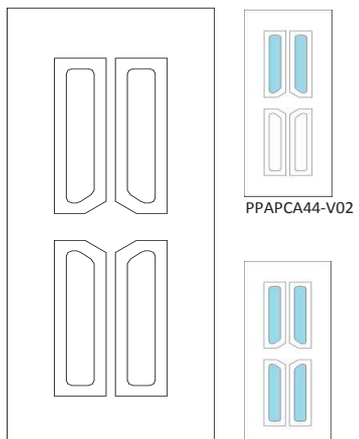
PPAPBA44-V01

PPAPBA44-V05

Codice:



Modello: **CATANIA**



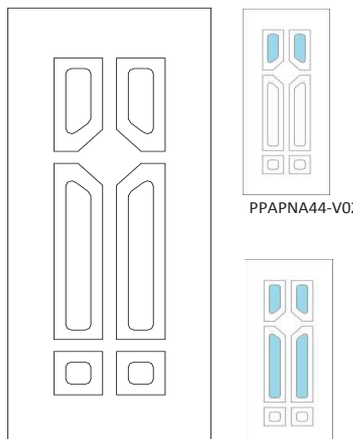
PPAPCA44-V02

PPAPCA44-V04

Codice:



Modello: **NAPOLI**



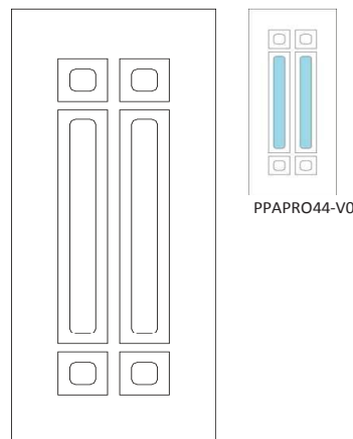
PPAPNA44-V02

PPAPNA44-V04

Codice:



Modello: **ROMA**

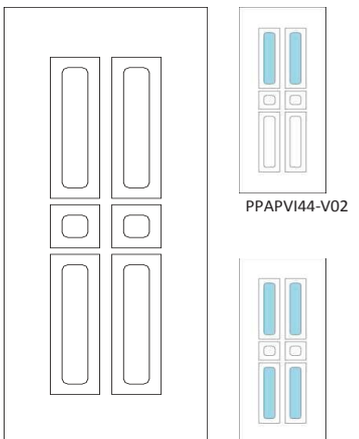


PPAPRO44-V02

Codice:



Modello: **VIENNA**



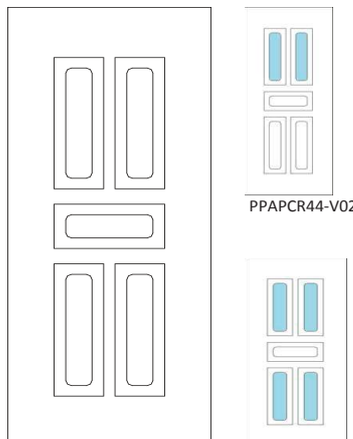
PPAPVI44-V02

PPAPVI44-V04

Codice:



Modello: **CRACOVIA**



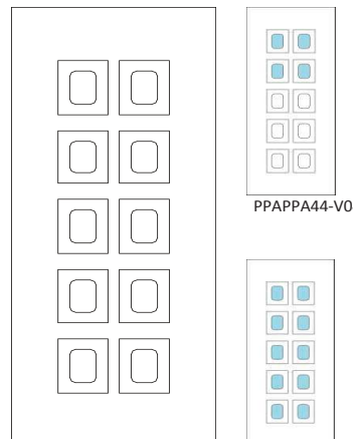
PPAPCR44-V02

PPAPCR44-V04

Codice:



Modello: **PARIGI**



PPAPPA44-V04

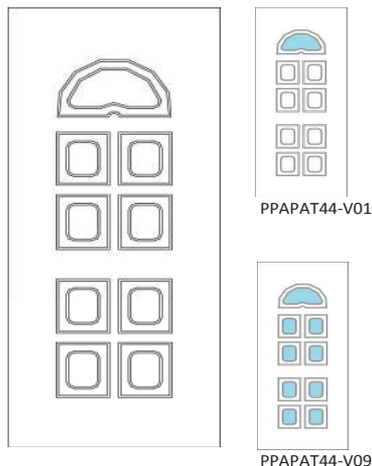
PPAPPA44-V10

Codice:



I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

Modello: **ATENE**



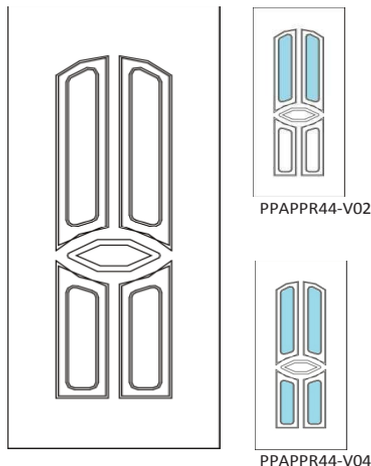
PPAPAT44-V01

PPAPAT44-V09

Codice:



Modello: **PRAGA**



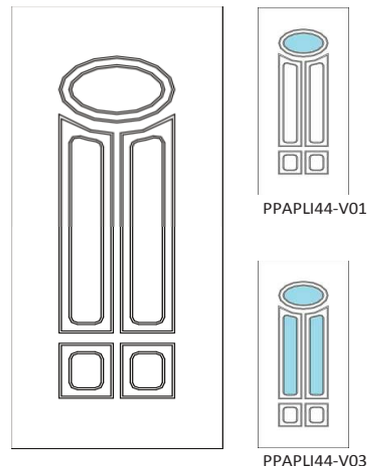
PPAPPR44-V02

PPAPPR44-V04

Codice:



Modello: **LISBONA**



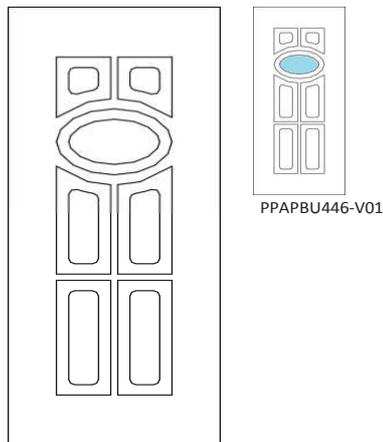
PPAPLI44-V01

PPAPLI44-V03

Codice:



Modello: **BUDAPEST**

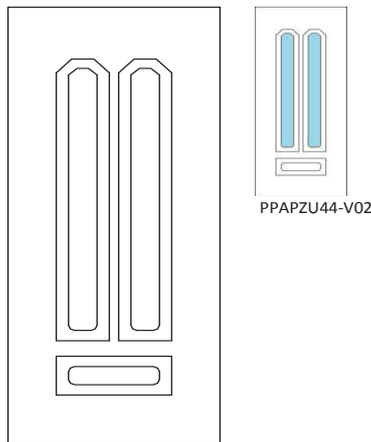


PPAPBU446-V01

Codice:



Modello: **ZURIGO**

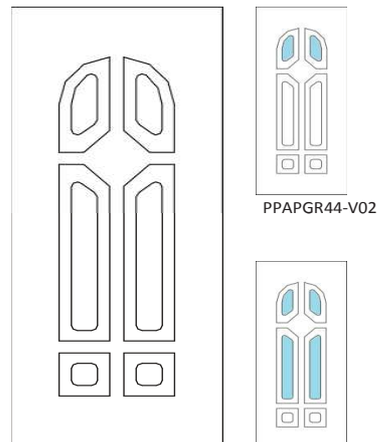


PPAPZU44-V02

Codice:



Modello: **GRENOBLE**



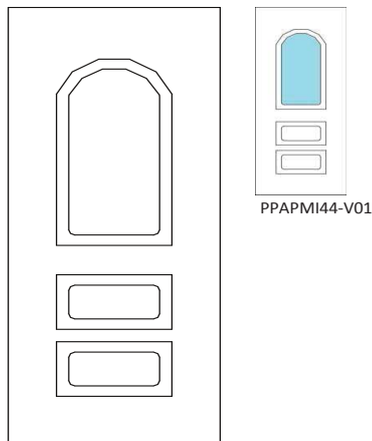
PPAPGR44-V02

PPAPGR44-V04

Codice:



Modello: **MILANO**

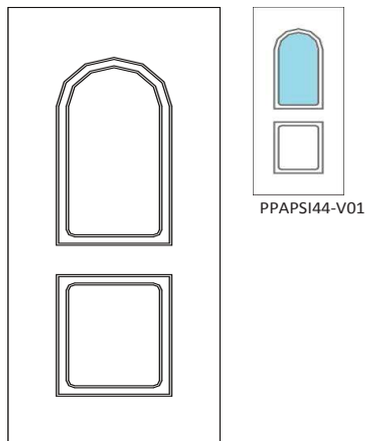


PPAPMI44-V01

Codice:



Modello: **SIVIGLIA**

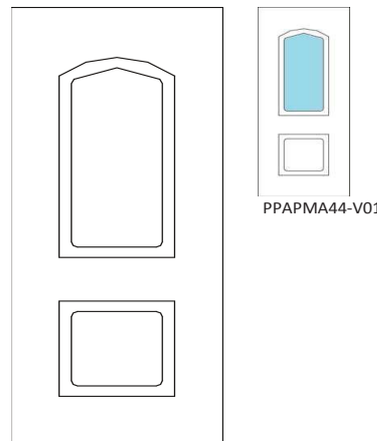


PPAPSI44-V01

Codice:



Modello: **MARSIGLIA**



PPAPMA44-V01

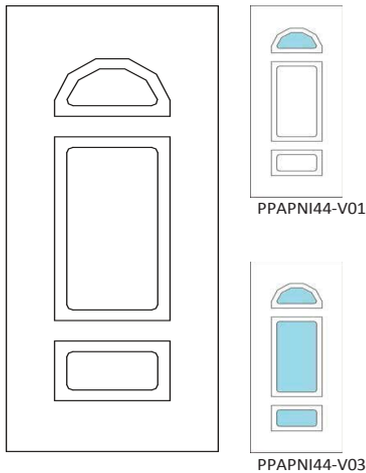
Codice:



I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

# Pannelli linea: CLASSIC

Modello: **NIZZA**



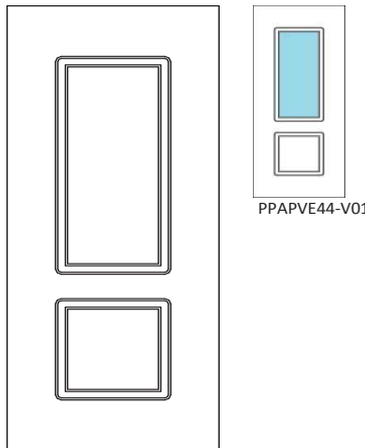
PPAPNI44-V01

PPAPNI44-V03

Codice:



Modello: **VENEZIA**

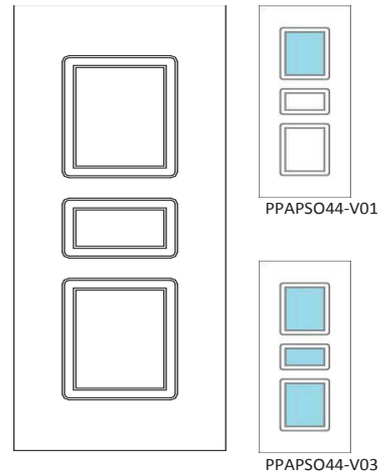


PPAPVE44-V01

Codice:



Modello: **SOFIA**



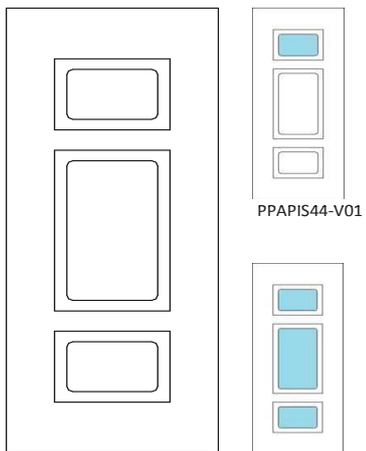
PPAPSO44-V01

PPAPSO44-V03

Codice:



Modello: **ISTAMBUL**



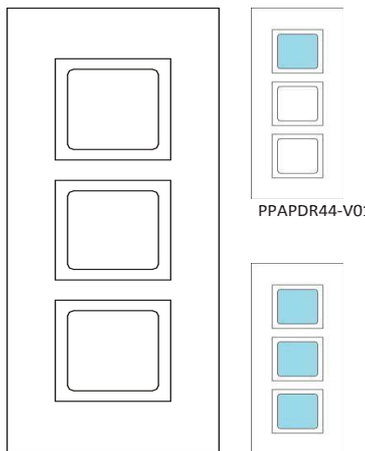
PPAPIS44-V01

PPAPIS44-V03

Codice:



Modello: **DRESDA**



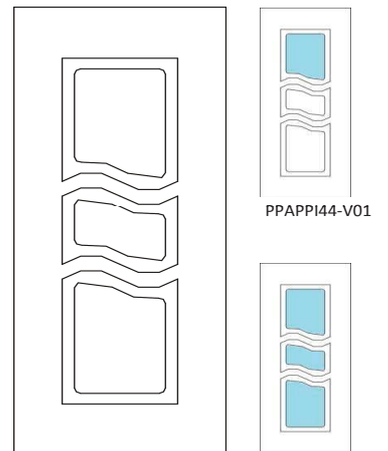
PPAPDR44-V01

PPAPDR44-V03

Codice:



Modello: **PIREO**



PPAPPI44-V01

PPAPPI44-V03

Codice:



Modello:

Modello:

Modello:

Codice:

Codice:

Codice:

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## Caratteristiche tecniche dei pannelli serie: **SOFT**

### Pannello CIECO



decoro in BASSORILIEVO



decoro con INCISIONE



decoro con INCISIONE LARGA

### Pannello VETRATO



lato ESTERNO



lato INTERNO

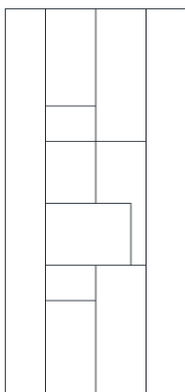
La linea pannelli **SOFT** è caratterizzata dalla presenza di 3 diversi tipi di decoro in bassorilievo per la versione cieca , quello standard da 52 mm, quello lineare da 8 mm ed il nuovo decoro in bassofondo da 30mm, mentre quelli vetrati sono realizzati con la linea **AIR** che è caratterizzata dalla presenza di cornici a filo nel lato interno del pannello che conferiscono la planarità anche alla superficie interna del pannello stesso, garantendo comunque la sicurezza del vetraggio.

**Tutti i pannelli della versione SOFT sono dello spessore di 44 mm per la serie da 76 e 82 mm.**

Su tutta la gamma è di serie sul lato esterno un pannello in **MINERAL PANNEL**, si tratta di un materiale con supporto in fibra di roccia basaltica che è insensibile alle oscillazioni di temperatura e alle differenze di umidità, non subendo alcuna dilatazione o contrazione e mantenendo inalterate nel tempo le proprie caratteristiche dimensionali.

# Pannelli linea: **SOFT**

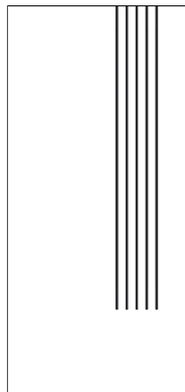
Modello: **MONACO**



Codice:

**PPAPAC44**

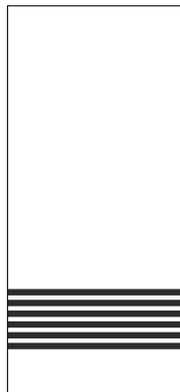
Modello: **BREMA**



Codice:

**PPAPBR44**

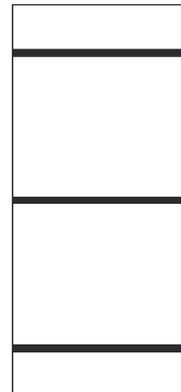
Modello: **GRANADA**



Codice:

**PPAPGD44**

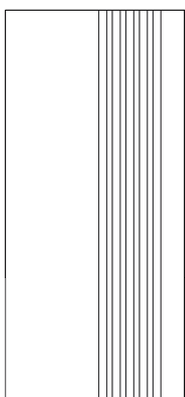
Modello: **CORDOBA**



Codice:

**PPAPCB44** **VEKA SPECTRAL**

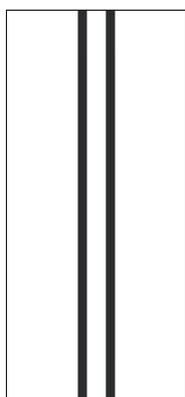
Modello: **RODI**



Codice:

**PPAPOD44** **VEKA SPECTRAL**

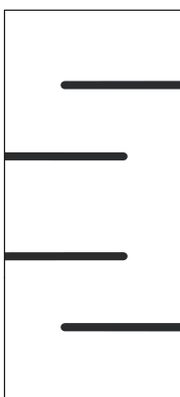
Modello: **PATRASSO**



Codice:

**PPAPPT44** **VEKA SPECTRAL**

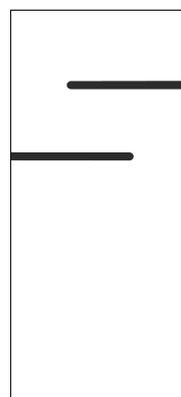
Modello: **MALAGA**



Codice:

**PPAPMG44** **VEKA SPECTRAL**

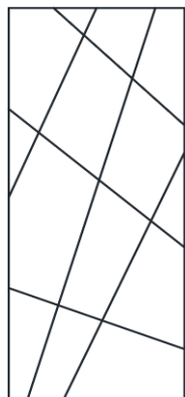
Modello: **VALENCIA**



Codice:

**PPAPVL44** **VEKA SPECTRAL**

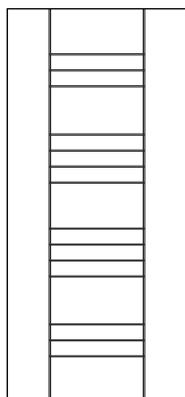
Modello: **GRAZ**



Codice:

**PPAPGZ44**

Modello: **SALAMANCA**



Codice:

**PPAPSN44**

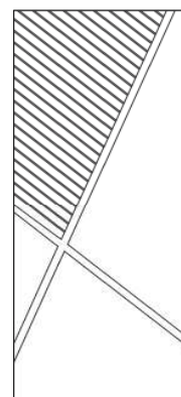
Modello: **INNSBRUCK**



Codice:

**PPAPIN44**

Modello: **STOCCARDA**



Codice:

**PPAPSD44** **VEKA SPECTRAL**

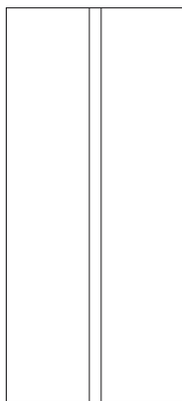
6

**ATTENZIONE:** Nella linea pannelli **SOFT** non sono presenti inserti in alluminio.

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

# Pannelli linea: SOFT

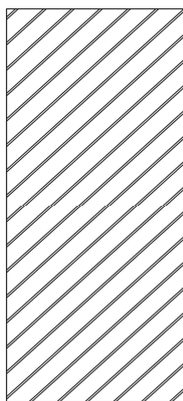
Modello: **SALONICCO**



Codice:

**PPAPSC44**

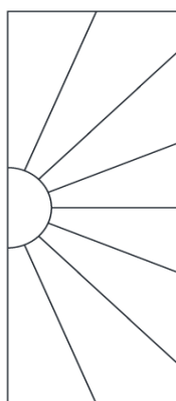
Modello: **DUBLINO**



Codice:

**PPAPDD44**

Modello: **PORTO**



Codice:

**PPAPPP44**

Modello: **IBIZA**



Codice:

**PPAPIB44**



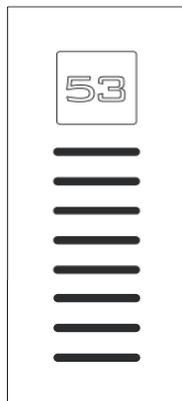
Modello: **EDIMBURGO**



Codice:

**PPAPEB44**

Modello: **MADRID**

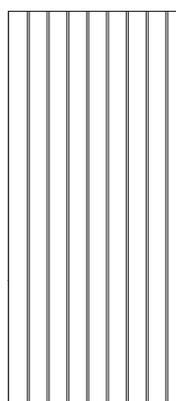


Codice:

**PPAPMD44**



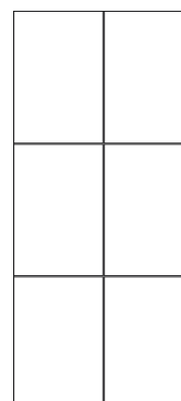
Modello: **LONDRA**



Codice:

**PPAPLO44**

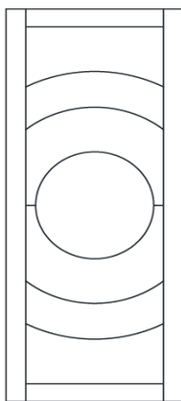
Modello: **BILBAO**



Codice:

**PPAPBB44**

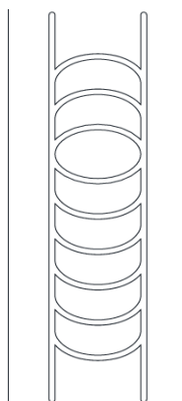
Modello: **LAGOS**



Codice:

**PPAPLG44**

Modello: **FARO**

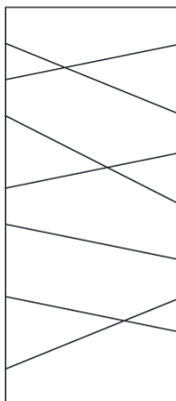


Codice:

**PPAPFA44**



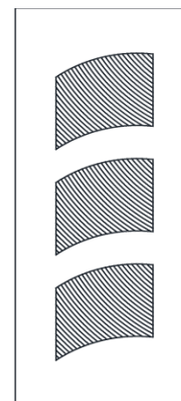
Modello: **SALISBURGO**



Codice:

**PPAPSR44**

Modello: **ALESSANDRIA**



Codice:

**PPAPAN44**

ATTENZIONE:

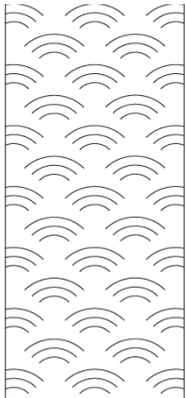


Nella linea pannelli **SOFT** non sono presenti inserti in alluminio.

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

# Pannelli linea: **SOFT**

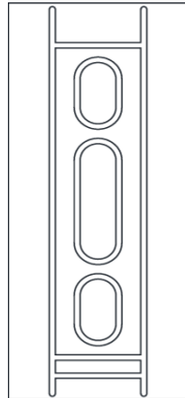
Modello: **SUEZ**



Codice:

**PPAPSZ44**

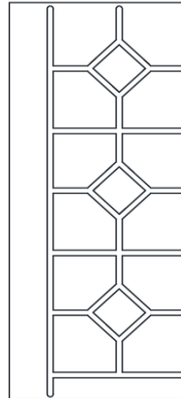
Modello: **GIZA**



Codice:

**PPAPGA44** VEKA SPECTRAL

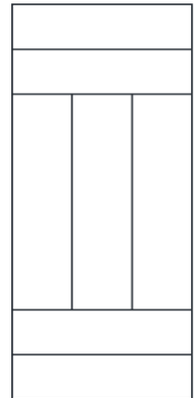
Modello: **LUXOR**



Codice:

**PPAPLX44** VEKA SPECTRAL

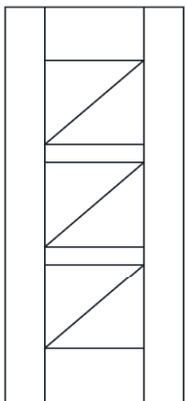
Modello: **COLOMBO**



Codice:

**PPAPLB44**

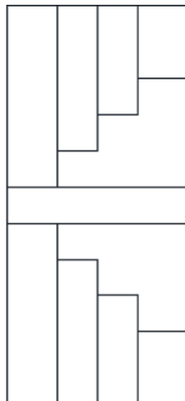
Modello: **MUMBAI**



Codice:

**PPAPMB44**

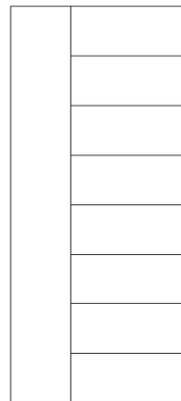
Modello: **DELHI**



Codice:

**PPAPDE44**

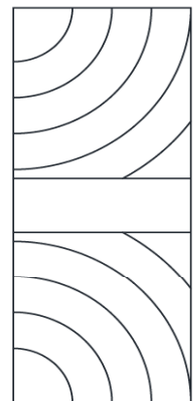
Modello: **SURAT**



Codice:

**PPAPRT44**

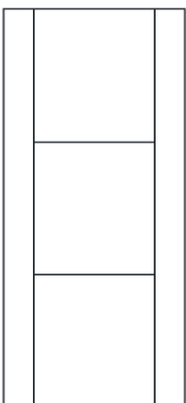
Modello: **CALCUTTA**



Codice:

**PPAPCC44**

Modello: **PATNA**



Codice:

**PPAPPN44**

Modello:

Codice:

Modello:

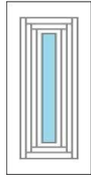
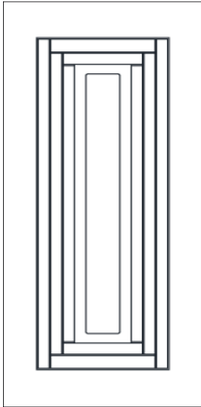
Codice:

Modello:

Codice:

**ATTENZIONE:** Nella linea pannelli **SOFT** non sono presenti inserti in alluminio.

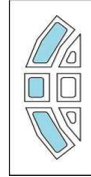
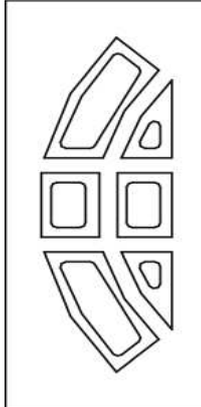
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

Pannelli linea: **SOFT**Modello: **NORIMBERGA**

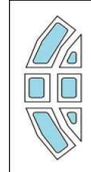
PPAPNO44-V01

Codice:

PPAPNO44

Modello: **JEREZ**

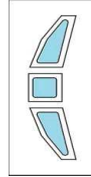
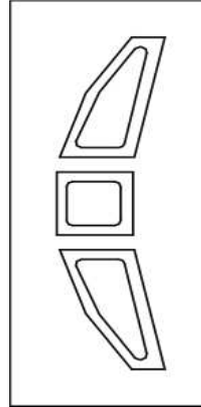
PPAPJE44-V03



PPAPJE44-V06

Codice:

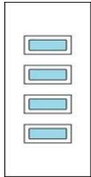
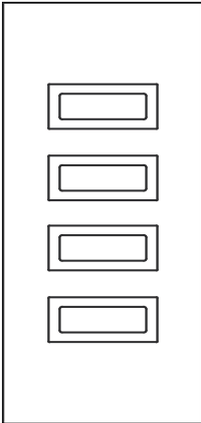
PPAPJE44

Modello: **ALICANTE**

PPAPAL44-V03

Codice:

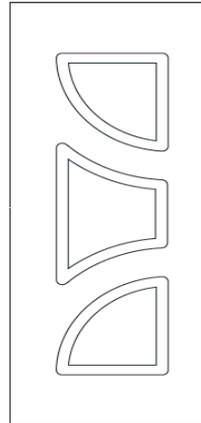
PPAPAL44

Modello: **TUNISI**

PPAPTU44-V04

Codice:

PPAPTU44

Modello: **TOLOSA**

PPAPTS44-V03

Codice:

PPAPTS44



Modello:

Codice:



Modello:

Modello:

Modello:

Codice:



Codice:



Codice:

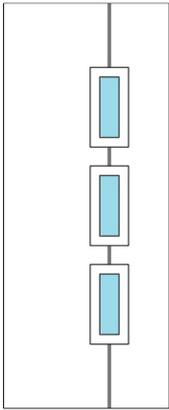


ATTENZIONE:   
Nella linea pannelli **SOFT** non sono presenti inserti in alluminio.

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

# Pannelli linea: **SOFT**

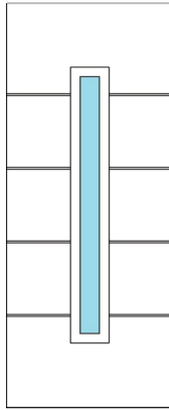
Modello: **SPALATO**



Codice:

PPAPSP44

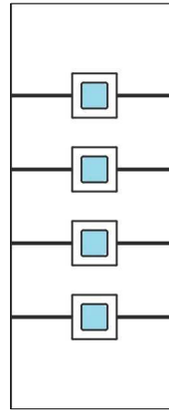
Modello: **CORFU'**



Codice:

PPAPCO44

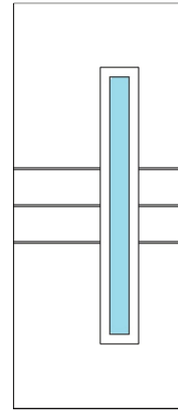
Modello: **TRIPOLI**



Codice:

PPAPTR44

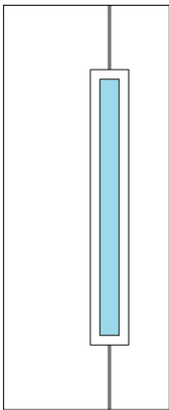
Modello: **SMIRNE**



Codice:

PPAPSM44

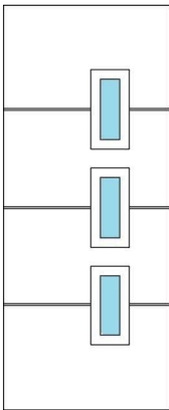
Modello: **DAMASCO**



Codice:

PPAPDA44

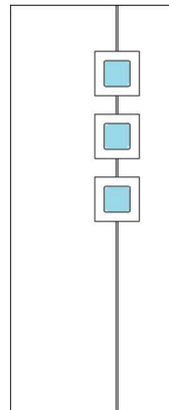
Modello: **POLA**



Codice:

PPAPPO44

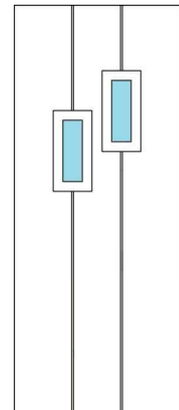
Modello: **DJERBA**



Codice:

PPAPDJ44

Modello: **ALMERIA**



Codice:

PPAPAR44

Modello:

Modello:

Modello:

Modello:

Codice:

Codice:

Codice:

Codice:

ATTENZIONE:

Nella linea pannelli **SOFT** non sono presenti inserti in alluminio.

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## Caratteristiche tecniche dei pannelli serie: **ALINE**

CIECO



inserto in alluminio

VETRATO CON CORNICI AIR


 LATO ESTERNO  
con inserto in alluminio

 LATO INTERNO  
con inserto in alluminio

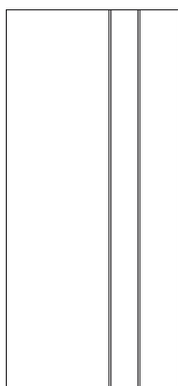
La linea pannelli **ALINE** è caratterizzata dall'applicazione di inserti in alluminio satinato da 10 e da 30 mm sia nella versione cieca che in quella vetrabile; I pannelli vetrati sono realizzati con la linea **AIR** che è caratterizzata dalla presenza di cornici a filo nel lato interno del pannello che conferiscono la planarità anche alla superficie interna del pannello stesso, garantendo comunque la sicurezza del vetraggio.

**Tutti i pannelli della versione ALINE sono dello spessore di 44 mm per la serie da 76 e 82 mm.**

Su tutta la gamma è di serie sul lato esterno un pannello in **MINERAL PANNEL**, si tratta di un materiale con supporto in fibra di roccia basaltica che è insensibile alle oscillazioni di temperatura e alle differenze di umidità, non subendo alcuna dilatazione o contrazione e mantenendo inalterate nel tempo le proprie caratteristiche dimensionali.

# Pannelli linea: **ALINE**

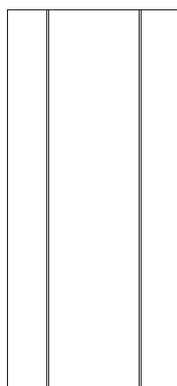
Modello: **FERRARA**



Codice:

**PPAPFE44-ALU**

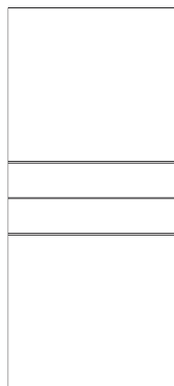
Modello: **MODENA**



Codice:

**PPAPMO44-ALU**

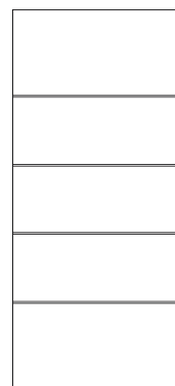
Modello: **CESENA**



Codice:

**PPAPCE44-ALU**

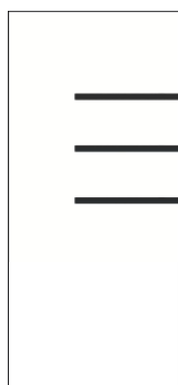
Modello: **RAVENNA**



Codice:

**PPAPRA44-ALU**

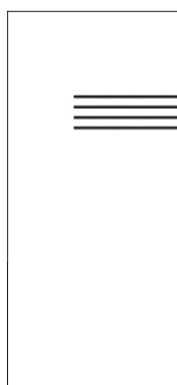
Modello: **GENOVA**



Codice:

**PPAPGE44-ALU**

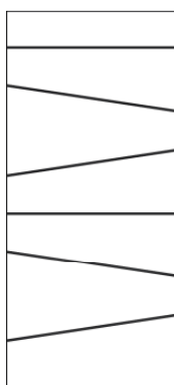
Modello: **TORINO**



Codice:

**PPAPT44-ALU**

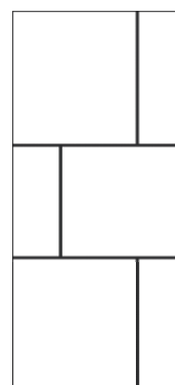
Modello: **BOLOGNA**



Codice:

**PPAPBO44-ALU**

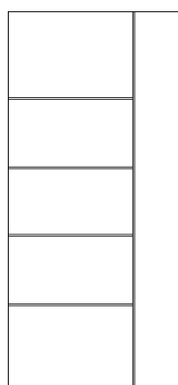
Modello: **FIRENZE**



Codice:

**PPAPFI44-ALU**

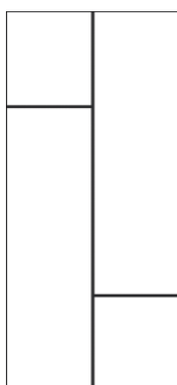
Modello: **AREZZO**



Codice:

**PPAPAR44-ALU**

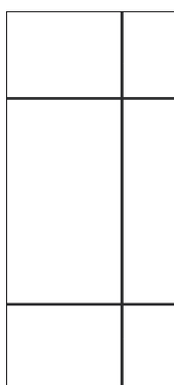
Modello: **LATINA**



Codice:

**PPAPLA44-ALU**

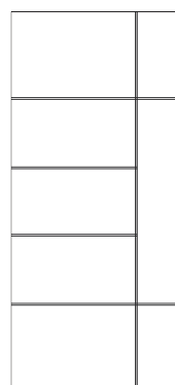
Modello: **MONZA**



Codice:

**PPAPMZ44-ALU**

Modello: **VERONA**



Codice:

**PPAPVR44-ALU**

6

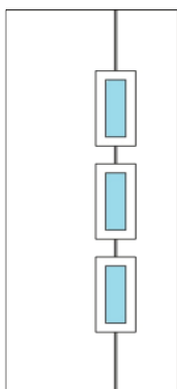


**ATTENZIONE:**  
La linea pannelli **ALINE** è caratterizzata da inserti in alluminio.

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

# Pannelli linea: **ALINE**

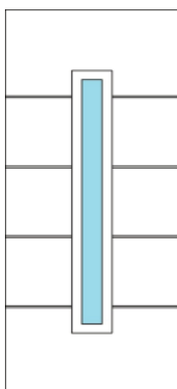
Modello: **SPALATO**



Codice:

**PPAPSP44-ALU**

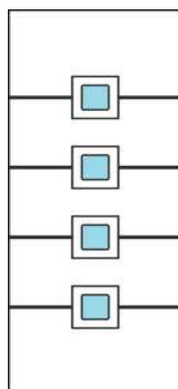
Modello: **CORFU'**



Codice:

**PPAPCO44-ALU**

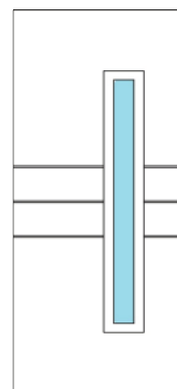
Modello: **TRIPOLI**



Codice:

**PPAPTR44-ALU**

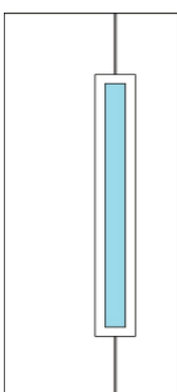
Modello: **SMIRNE**



Codice:

**PPAPSM44-ALU**

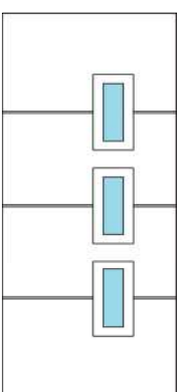
Modello: **DAMASCO**



Codice:

**PPAPDA44-ALU**

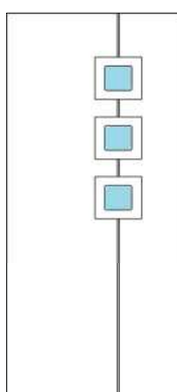
Modello: **POLA**



Codice:

**PPAPPO44-ALU**

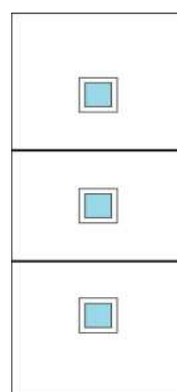
Modello: **DJERBA**



Codice:

**PPAPDJ44-ALU**

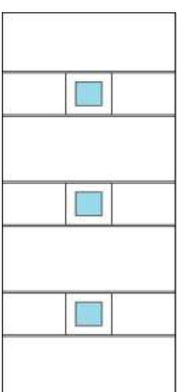
Modello: **CORINTO**



Codice:

**PPAPCT44-ALU**

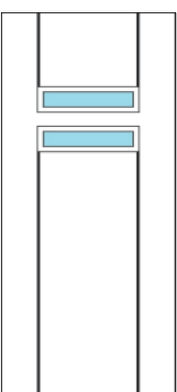
Modello: **VOLOS**



Codice:

**PPAPVO44-ALU**

Modello: **BENGASI**



Codice:

**PPAPBS44-ALU**

Modello:

Codice:

Modello:

Codice:

6

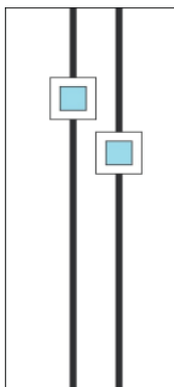
ATTENZIONE:

La linea pannelli **ALINE** è caratterizzata da inserti in alluminio.

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

# Pannelli linea: **ALINE**

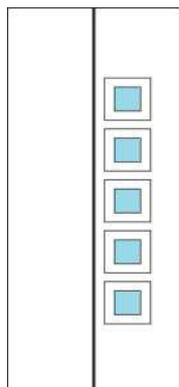
Modello: **PARENZO**



Codice:

**PPAPPZ44-ALU**

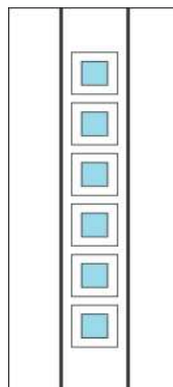
Modello: **SANTORINI**



Codice:

**PPAPSA44-ALU**

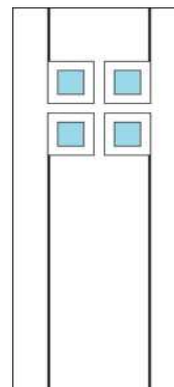
Modello: **MAIORCA**



Codice:

**PPAPML44-ALU**

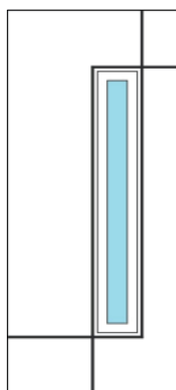
Modello: **ILLIO**



Codice:

**PPAPIL44-ALU**

Modello: **SARAGOZZA**



Codice:

**PPAPSG44-ALU**

Modello:

Codice:

Modello:

Codice:

Modello:

Codice:

Modello:

Modello:

Modello:

Modello:

Codice:

Codice:

Codice:

Codice:

**ATTENZIONE:**



La linea pannelli **ALINE** è caratterizzata da inserti in alluminio.

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## Caratteristiche tecniche dei pannelli serie: **INTRO**

### VETRO PRE INSERITO NEL PANNELLO



inserto in alluminio da 60 mm



inserto in alluminio da 10 mm



senza inserto in alluminio



Per alcuni modelli della serie INTRO (vedere catalogo ISI portoncini 2020) è possibile applicare degli inserti con finiture differenti, per questa applicazione è consigliato comunque consultare preventivamente l'ufficio tecnico della I.S.I.

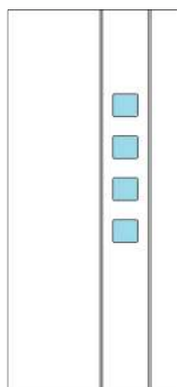
La linea pannelli **INTRO** è caratterizzata dalla presenza di superfici vetrate e geometriche lineari, la speciale vetratura ha elevate prestazioni termiche ed è trattata per resistere ad eventuali urti accidentali ed acidata su due facce, è inserita a filo in assenza di cornici a rilievo e sigillata all'interno della struttura stessa del pannello; L'applicazione ad intarsio di inserti in alluminio da 12 o 60 mm con finitura satinata è ulteriormente affinata dall'arrotondamento degli stessi in prossimità delle parti vetrate.

**Tutti i pannelli della versione INTRO sono dello spessore di 44 mm per la serie da 76 e 82 mm.**

Su tutta la gamma è di serie sul lato esterno un pannello in **MINERAL PANNEL**, si tratta di un materiale con supporto in fibra di roccia basaltica che è insensibile alle oscillazioni di temperatura e alle differenze di umidità, non subendo alcuna dilatazione o contrazione e mantenendo inalterate nel tempo le proprie caratteristiche dimensionali.

# Pannelli linea: INTRO

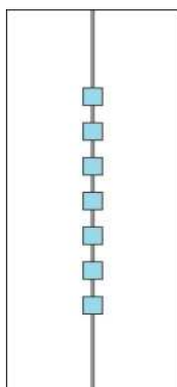
Modello: **GOTLAND**



Codice:

**PPAPGO44**

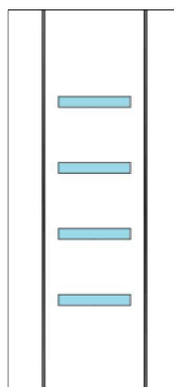
Modello: **HELSINKI**



Codice:

**PPAPHE44**

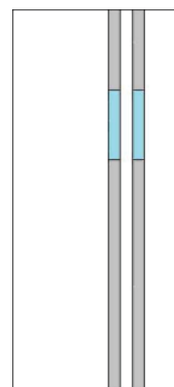
Modello: **ABERDEEN**



Codice:

**PPAPAB44**

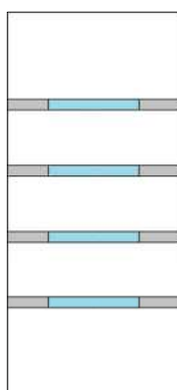
Modello: **RIGA**



Codice:

**PPAPRI44**

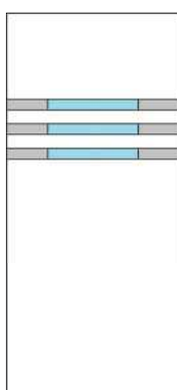
Modello: **BREST**



Codice:

**PPAPBT44**

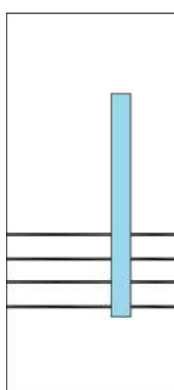
Modello: **KARLSTAD**



Codice:

**PPAPKD44**

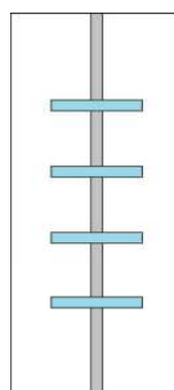
Modello: **OSLO**



Codice:

**PPAPOS44**

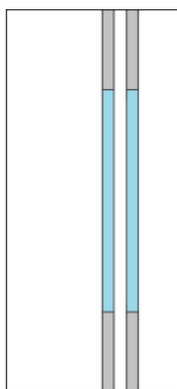
Modello: **KAUNAS**



Codice:

**PPAPKA44**

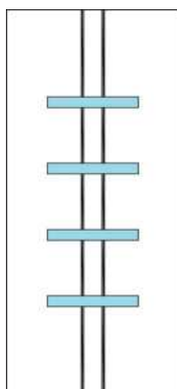
Modello: **TALLIN**



Codice:

**PPAPTA44**

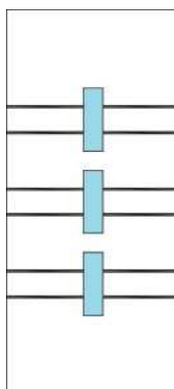
Modello: **LUBECCA**



Codice:

**PPAPLU44**

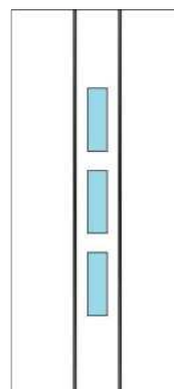
Modello: **UPPSALA**



Codice:

**PPAPUB44**

Modello: **BERGEN**



Codice:

**PPAPBN44**

6

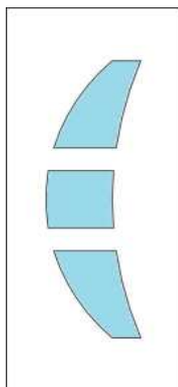
ATTENZIONE:

La linea pannelli **INTRO** è caratterizzata dai vetri inseriti all'interno del pannello stesso.

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

# Pannelli linea: INTRO

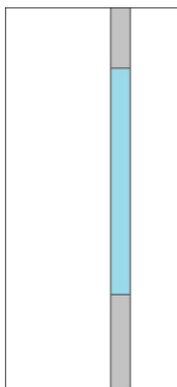
Modello: **KLIPPAN**



Codice:

**PPAPKL44**

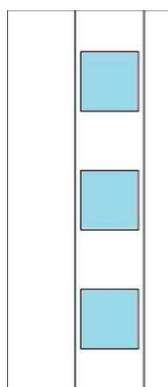
Modello: **MOSCA**



Codice:

**PPAPMC44**

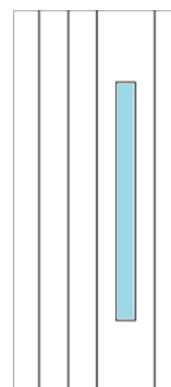
Modello: **MELBOURNE**



Codice:

**PPAPME44**

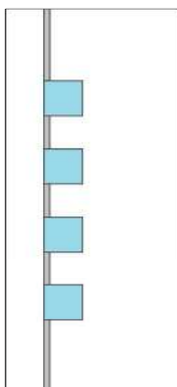
Modello: **SYDNEY**



Codice:

**PPAPSY44**

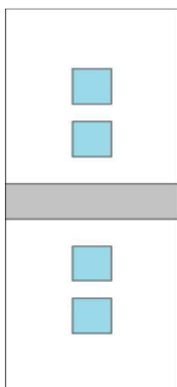
Modello: **KIEV**



Codice:

**PPAPKI44**

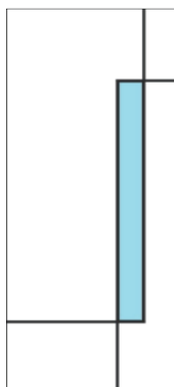
Modello: **ESPOO**



Codice:

**PPAPES44**

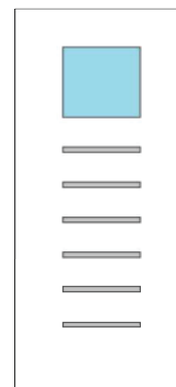
Modello: **AMSTERDAM**



Codice:

**PPAPSA44**

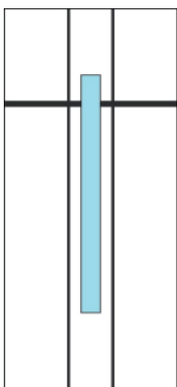
Modello: **SANPIETROBURGO**



Codice:

**PPAPSE44**

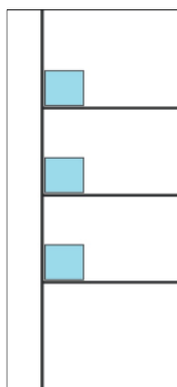
Modello: **REIMS**



Codice:

**PPAPRM44**

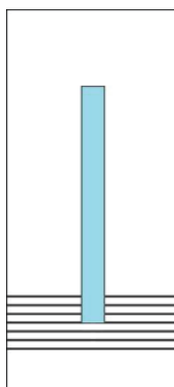
Modello: **COPENAGHEN**



Codice:

**PPAPCP44**

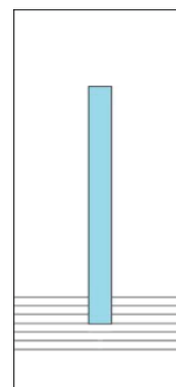
Modello: **LIONE**



Codice:

**PPAPLN44**

Modello: **VARSAVIA**



Codice:

**PPAPVS44**

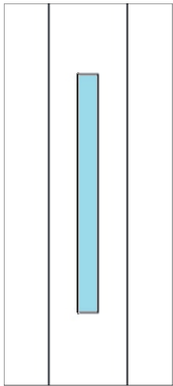
ATTENZIONE:

La linea pannelli **INTRO** è caratterizzata dai vetri inseriti all'interno del pannello stesso.

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

# Pannelli linea: INTRO

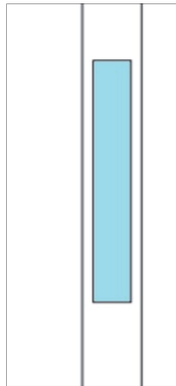
Modello: **ADELAIDE**



Codice:

**PPAPED44**

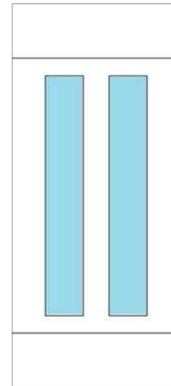
Modello: **PERTH**



Codice:

**PPAPPE44**

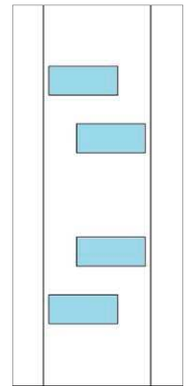
Modello: **DARWIN**



Codice:

**PPAPDW44**

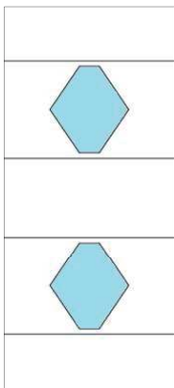
Modello: **BRISBANE**



Codice:

**PPAPRS44**

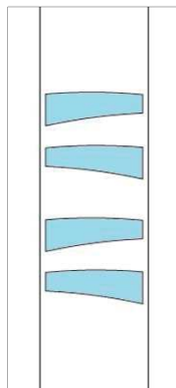
Modello: **NEWCASTLE**



Codice:

**PPAPNS44**

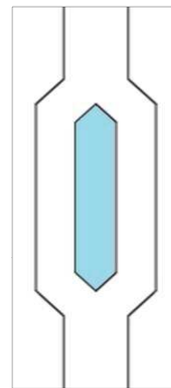
Modello: **CANBERRA**



Codice:

**PPAPNR44**

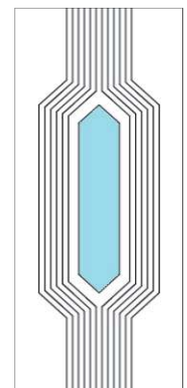
Modello: **WELLINGTON**



Codice:

**PPAPWE44**

Modello: **AUCKLAND**



Codice:

**PPAPAU44**

Modello:

Modello:

Modello:

Modello:

Codice:

Codice:

Codice:

Codice:

6

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

## Caratteristiche tecniche dei pannelli: CLASSIC - SOFT - ALINE - INTRO

### **RIVESTIMENTO:**

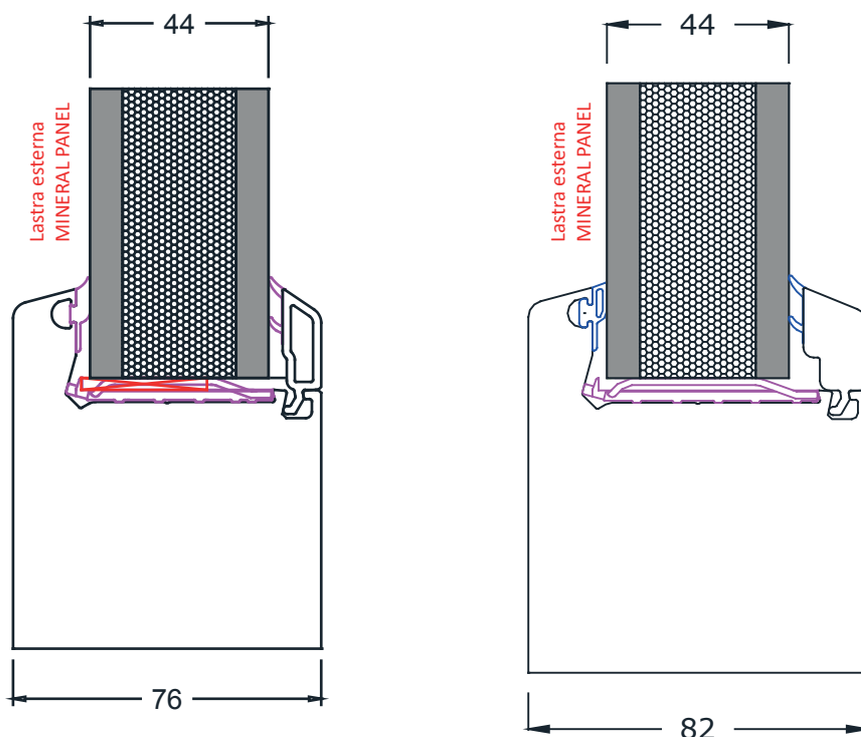
il rivestimento viene effettuato mediante l'applicazione di una speciale pellicola in PVC, disponibile nei colori indicati per ogni serie (76-82) ad inizio del capitolo PORTONCINI, opportunamente accoppiata ad uno strato protettivo esterno acrilico, che conferisce a tale rivestimento una elevata resistenza agli agenti atmosferici.

Su tutta la gamma è di serie sul lato esterno un pannello in **MINERAL PANEL**, si tratta di un materiale con supporto in fibra di roccia basaltica che è insensibile alle oscillazioni di temperatura e alle differenze di umidità, non subendo alcuna dilatazione o contrazione e mantenendo inalterate nel tempo le proprie caratteristiche dimensionali.

6

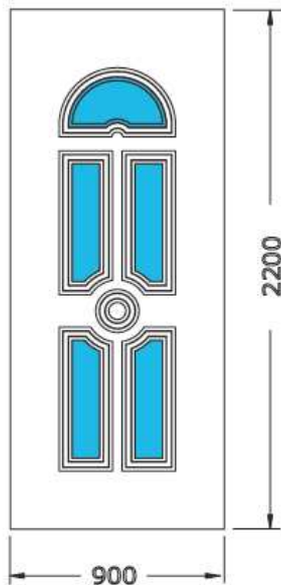
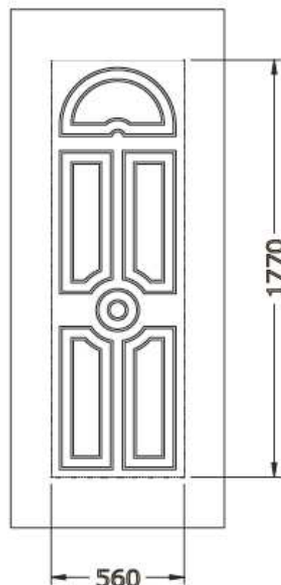
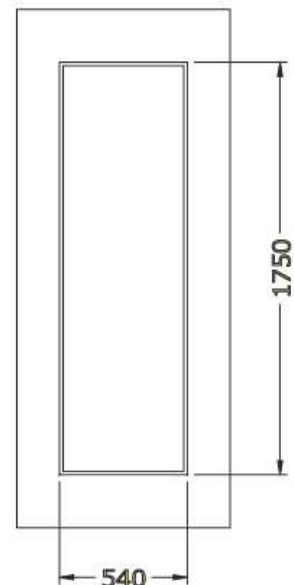
### **TRASMITTANZA TERMICA UP:**

Pannello portoncino con rinforzo interno e spessore 44 mm ----> **Up (ce) 0,99 W/m<sup>2</sup>K**



## Caratteristiche tecniche dei pannelli: CLASSIC - SOFT - ALINE - INTRO

DIMENSIONI STANDARD

MASSIME DIMENSIONI  
RIFILABILIINGOMBRO ESTERNO  
RINFORZO 15X15 mm

6

### **IMPORTANTE:**

Le misure dei pannelli indicate nelle immagini sopra riportate si riferiscono a dei pannelli di produzione standard che vincolano di conseguenza anche le misure delle ante apribili sia come misure massime che minime.

Per misure anta apribile al di sotto delle possibilità di rifilatura minima consentita, c'è la possibilità di ordinare pannelli a misura sui quali i disegni ornamentali saranno scalati in proporzione con il pannello stesso per mantenere un equilibrio estetico, per questa applicazione è comunque consigliato consultare preventivamente il nostro ufficio tecnico per verificarne la fattibilità.

Tutti questi pannelli sono considerati come speciali e viene applicata una maggiorazione come indicato sul listino prezzi dei pannelli portoncino.

