

PANNELLI  
PER  
PORTONCINI





# PORTONCINI

## PERSONALIZZAZIONI

### SISTEMI

*I modelli che troverai rappresentati di seguito, possono essere variati nella forma, nelle proporzioni, nelle decorazioni e nelle finiture.*



**Bardi**

Colore: RAL 1013

Maniglia: R 37 acciaio inox



**Boccioni**

Colore: RAL 9005

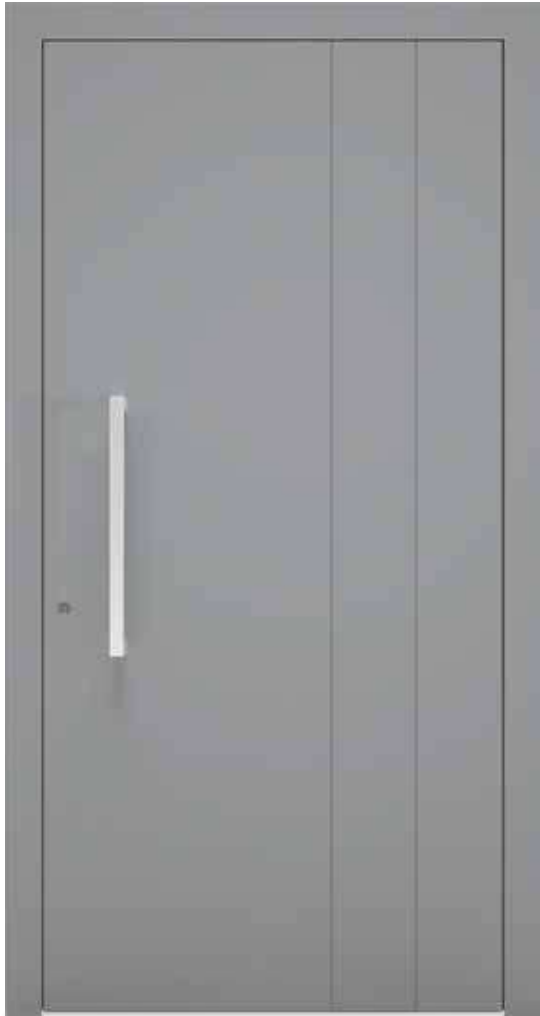
Maniglia: Integrata acciaio inox





Botticelli

Colore:	RAL 7039
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Inserti acciaio inox



Bozzano

Colore:	RAL 7040
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni a "V"



Bramante

Colore:	RAL 7022
Maniglia:	F 74 acciaio inox
Decori:	Inserti acciaio inox



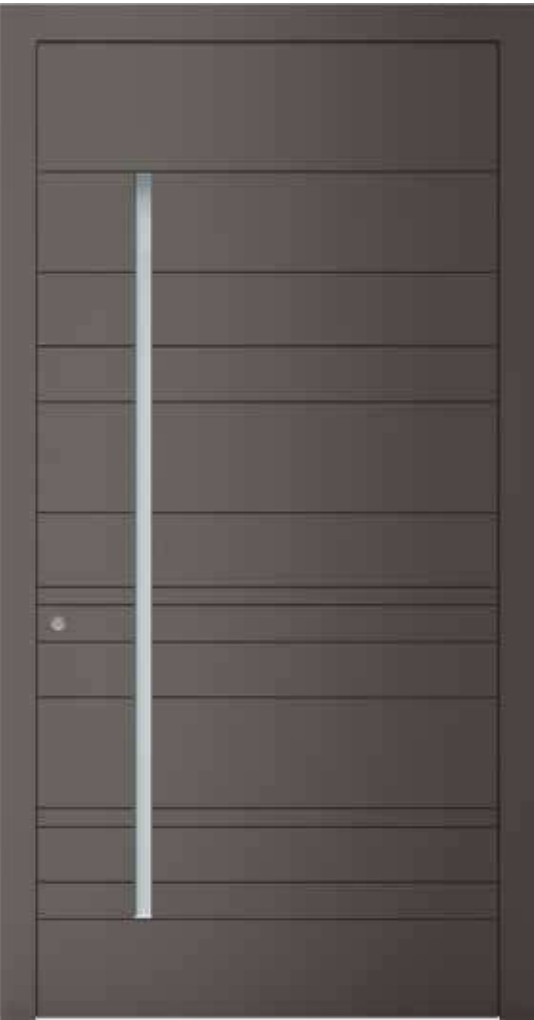
Brunelleschi

Colore:	RAL 7016
Maniglia:	Integrata acciaio inox
Decori:	Incisioni a "V"



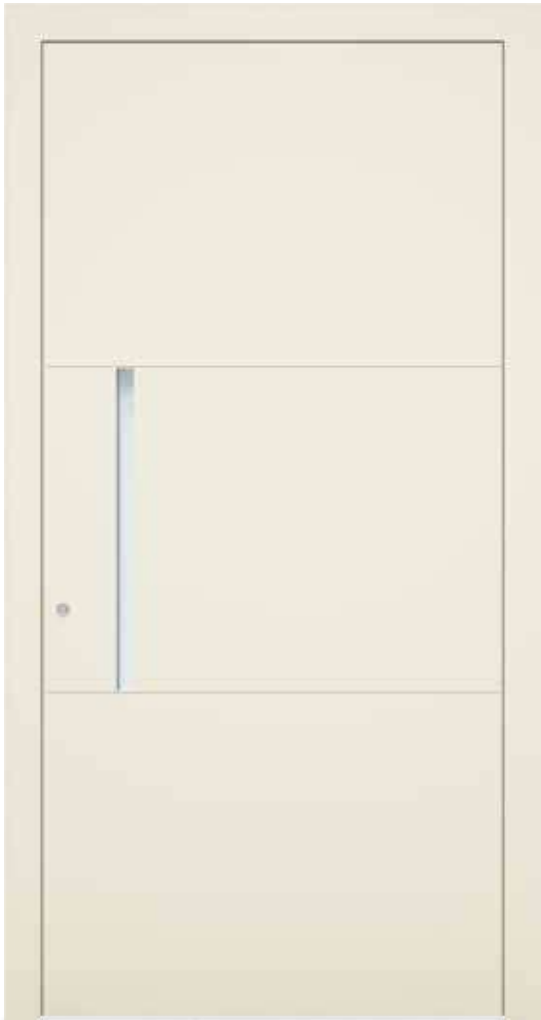
Brunetti

Colore:	RAL 7012
Maniglia:	Integrata acciaio inox fino a terra
Decori:	Incisioni rettangolari



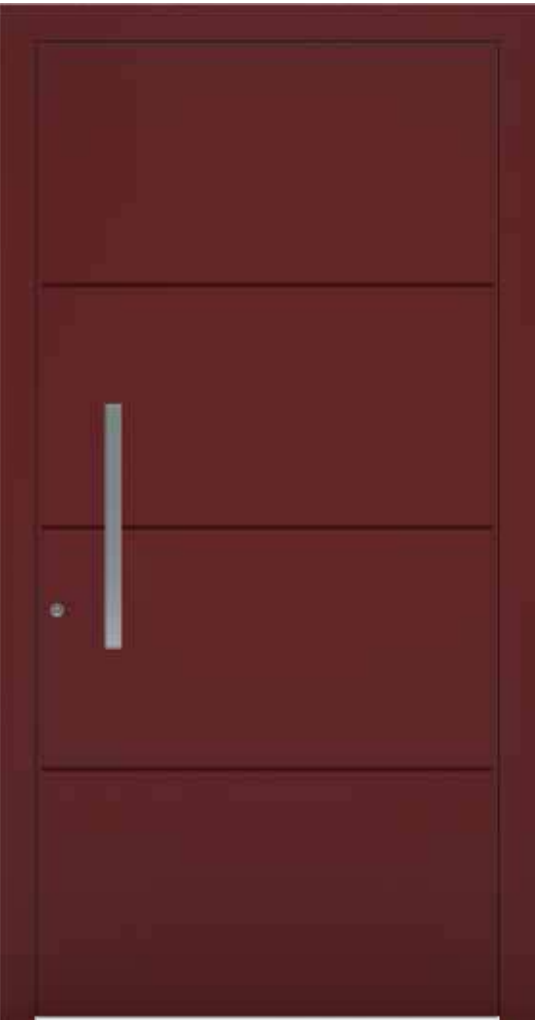
Bucci

Colore:	VIV 416
Maniglia:	Integrata acciaio inox
Decori:	Incisioni a "V"



Buonarroti

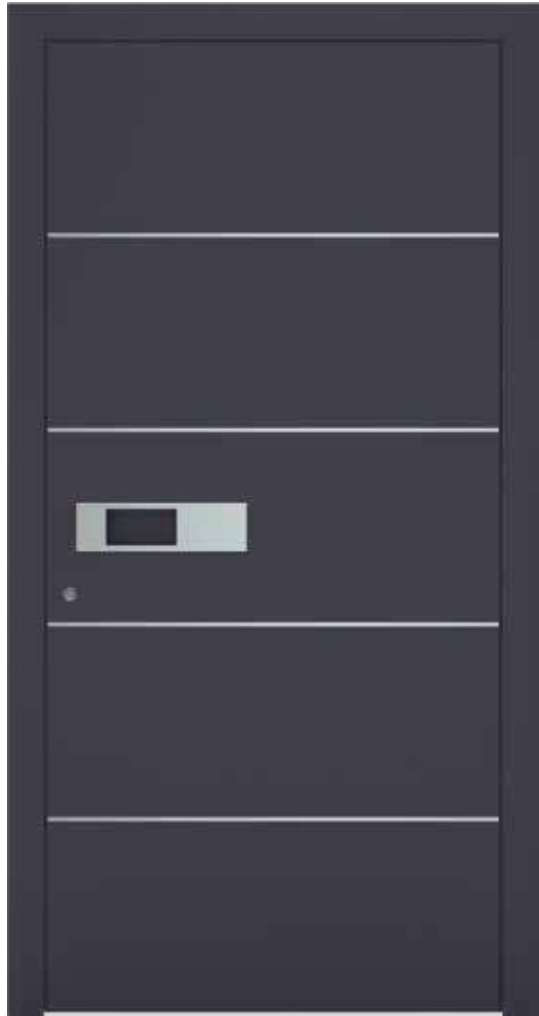
Colore:	RAL 1013
Maniglia:	Integrata acciaio inox
Decori:	Incisioni a "V"



Cabianca

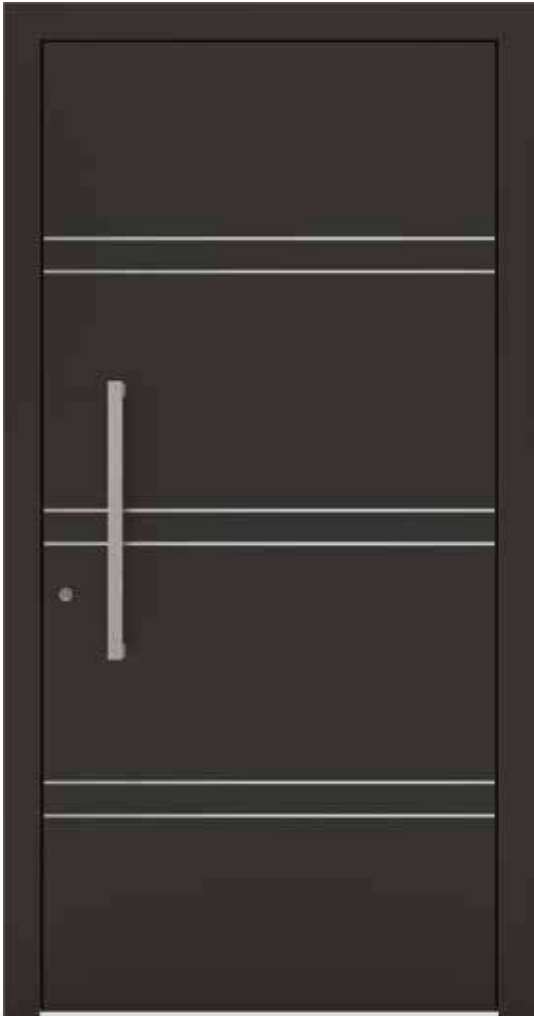
Colore:	RAL 3005
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni rettangolari





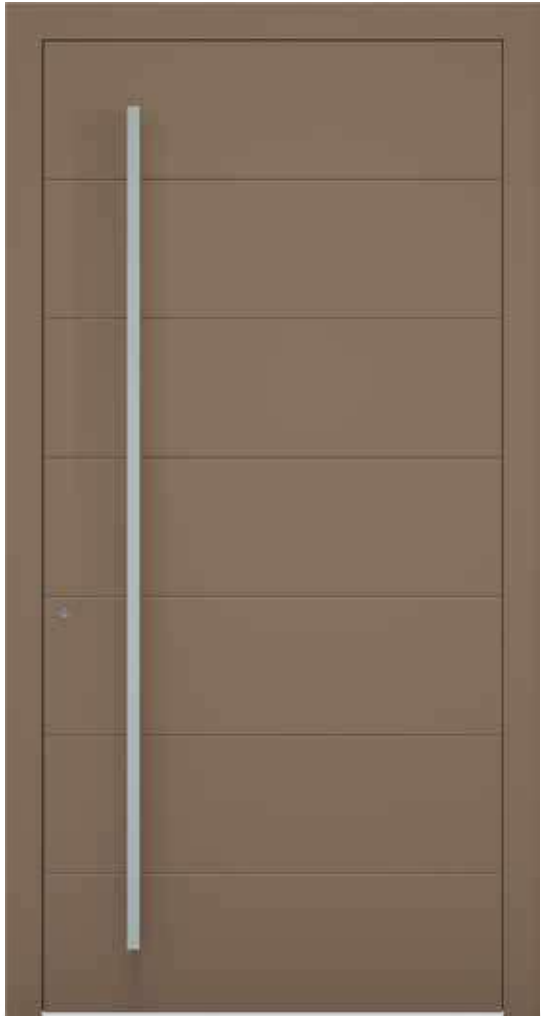
Calatrava

Colore:	RAL 7016
Maniglia:	F 10 acciaio inox
Decori:	Inserti acciaio inox



Canaletto

Colore:	RAL 9005
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Inserti acciaio inox



Cannici

Colore:	RAL 8014
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni a "V"



Canova

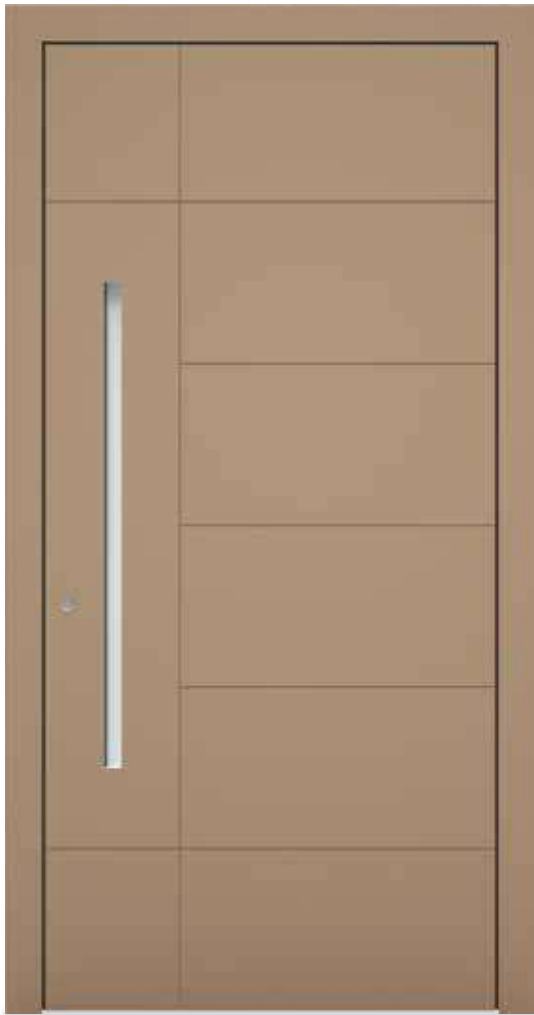
Colore:	RAL 8019
Maniglia:	F22 R acciaio inox
Decori:	Inserti acciaio inox





Cassai

Colore:	RAL 8019
Maniglia:	Integrata acciaio inox
Decori:	Incisioni a "V"



Castiglioni

Colore:	RAL 1019
Maniglia:	Integrata acciaio inox
Decori:	Incisioni a "V"

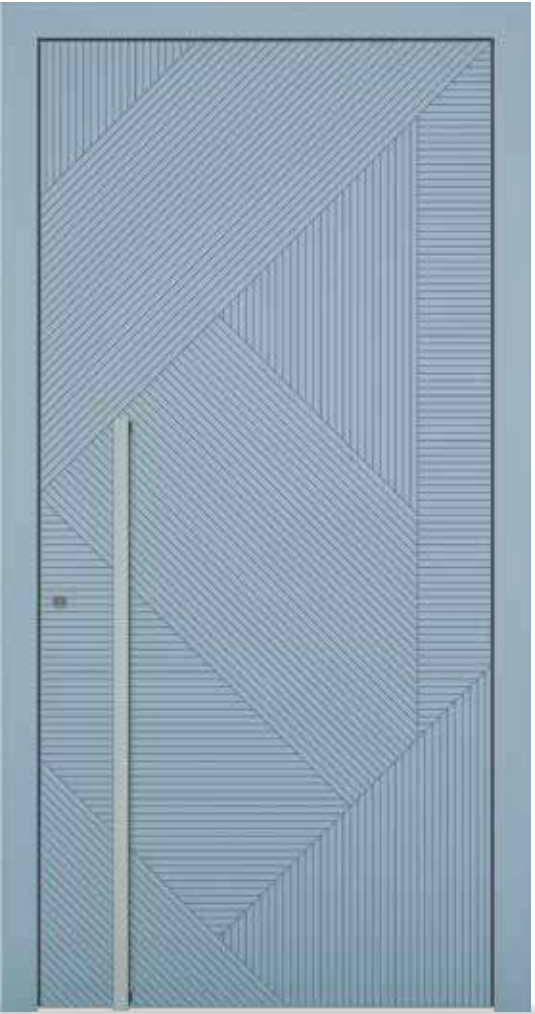






Cellini

Finitura:	Douglas 335-70R
Maniglia:	R 26 acciaio inox
Decori:	Incisioni a "V"



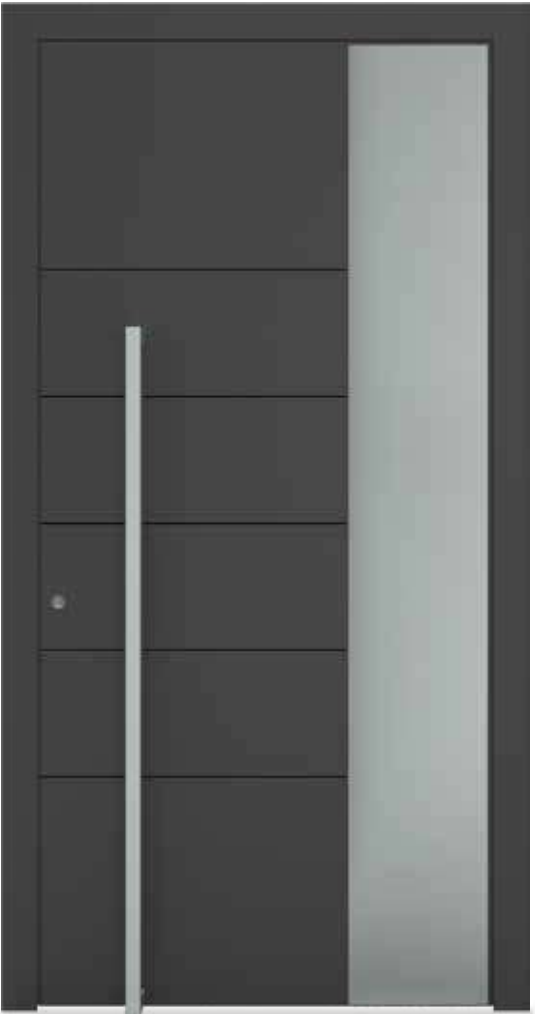
Correggio

Colore:	RAL 5024
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni a "V"



Gaudì

Colore:	RAL 7033
Maniglia:	F 88 acciaio inox
Decori:	Lamiera tinta ruggine incassata a filo



Gemini

Colore:	RAL 7016
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Lamiera inox incassata a filo





Gentileschi

Colore:	RAL 1013
Maniglia:	Integrata acciaio tinta ruggine
Decori:	Lamiera tinta ruggine incassata a filo



Giampietrino

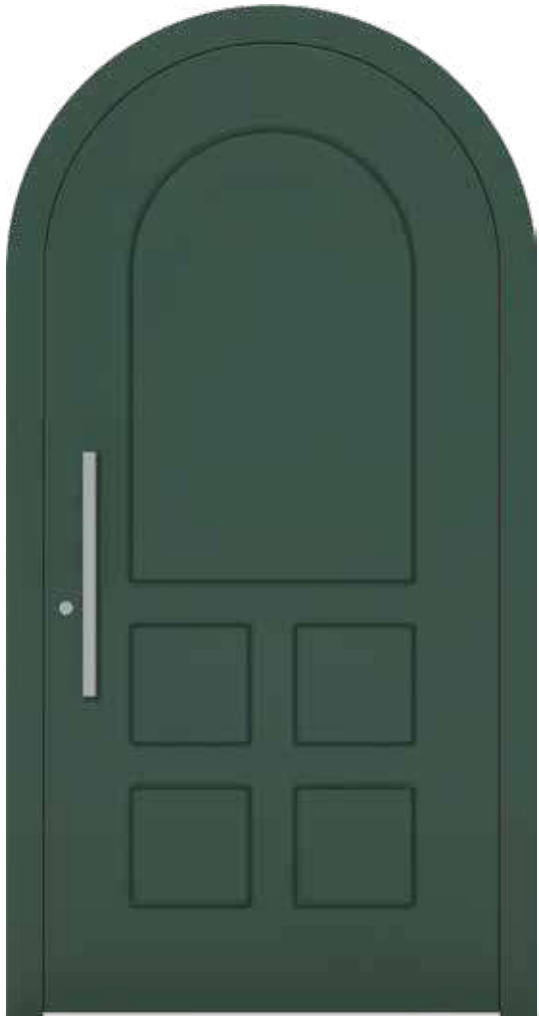
Finitura:	Rovere Naturale 647-226R
Decori:	Lamiera inox incassata a filo





Giusti

Colore:	RAL 3005
Maniglia:	R 26 acciaio inox
Decori:	Incisioni rettangolari



Gordigiani

Colore:	RAL 6009
Maniglia:	R 26 acciaio inox
Decori:	Incisioni rettangolari

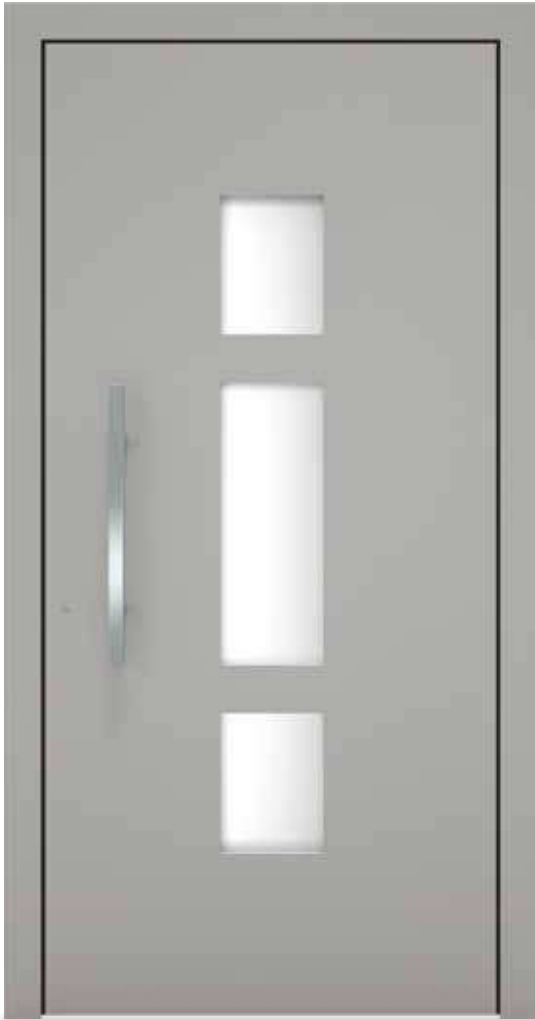






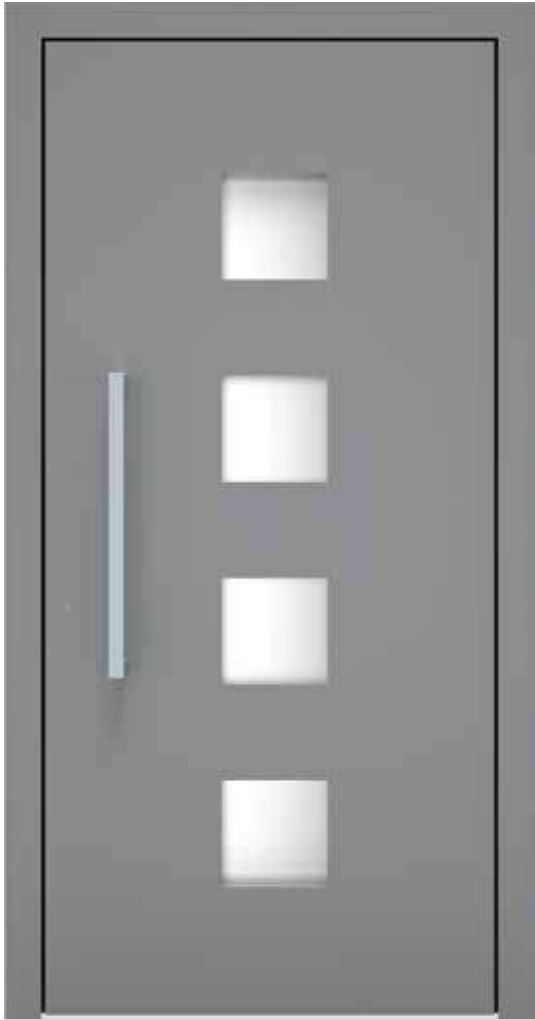
Guardi

Colore: RAL 7044  
Maniglia: R 37 acciaio inox



Landini

Colore: RAL 7001  
Maniglia: R 26 acciaio inox



Manfredi

Colore: RAL 7012  
Maniglia: R 37 acciaio inox



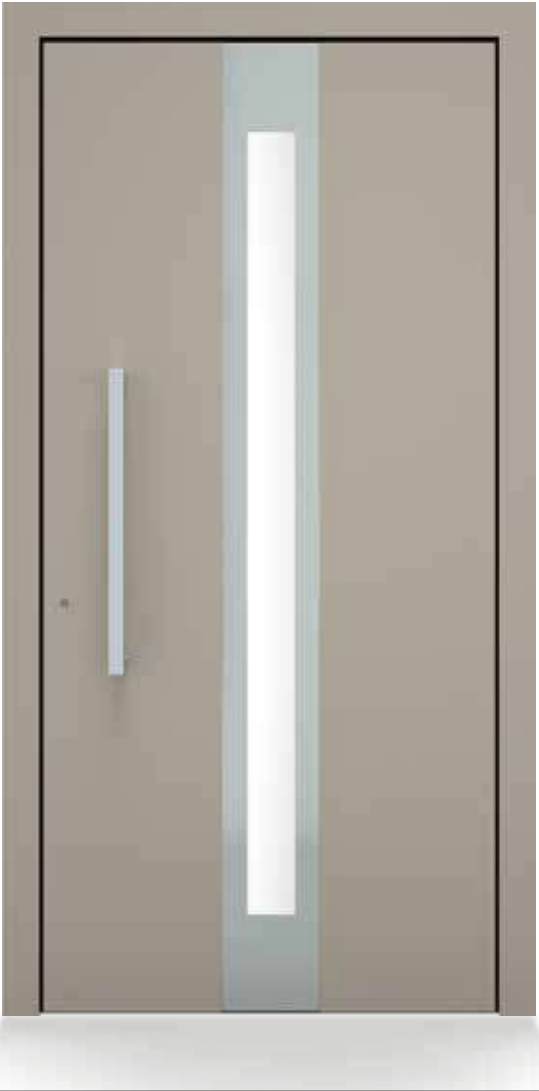
Marchesini

Colore: RAL 7039  
Maniglia: R 26 acciaio inox



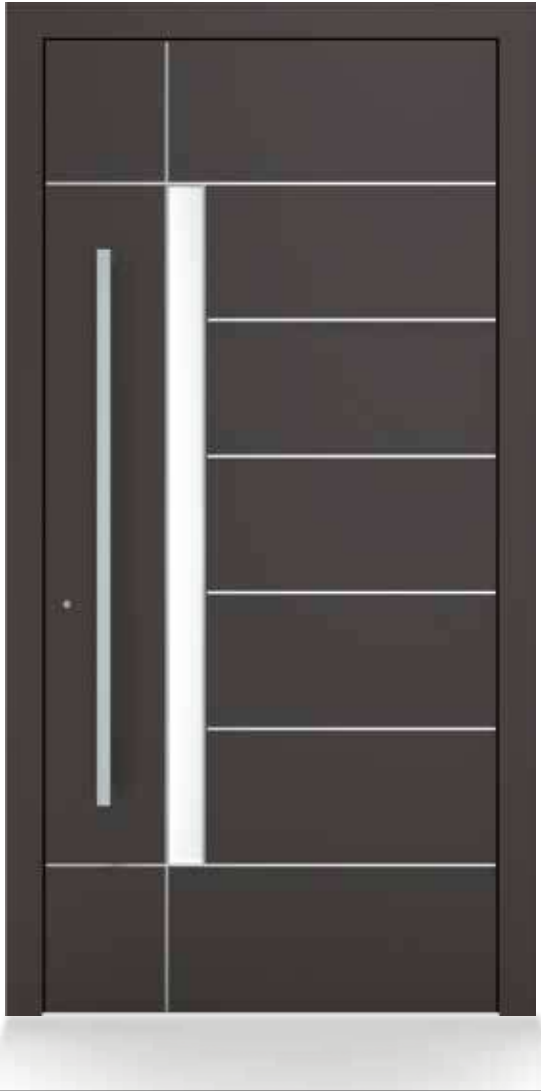
Merisi

Colore:	RAL 9010
Maniglia:	F 66 acciaio inox
Decori:	Lamiera inox incassata a filo



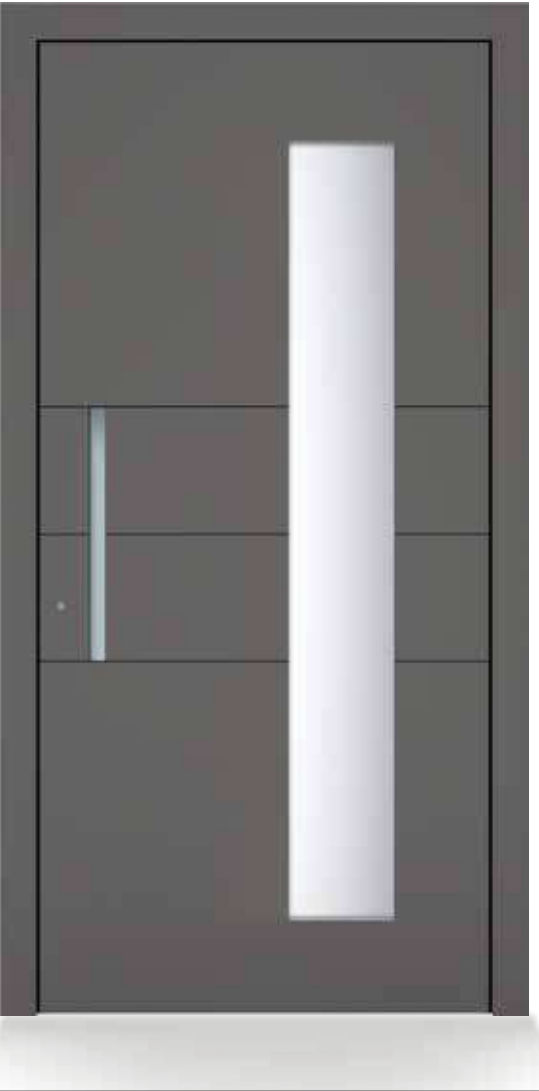
Modigliani

Colore:	RAL 7044
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Lamiera inox incassata a filo



Morbelli

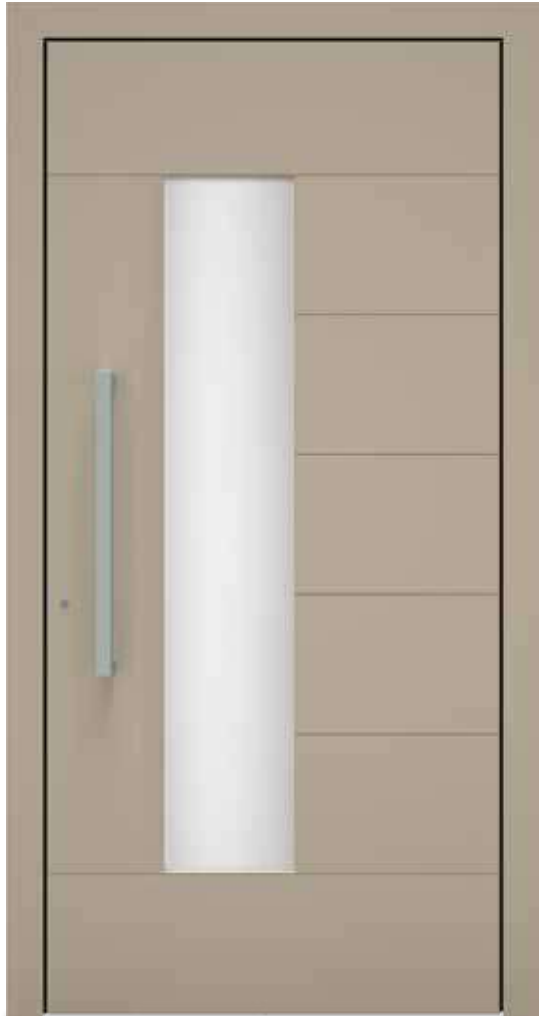
Colore:	RAL 9005
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Inserti acciaio inox



Palladio

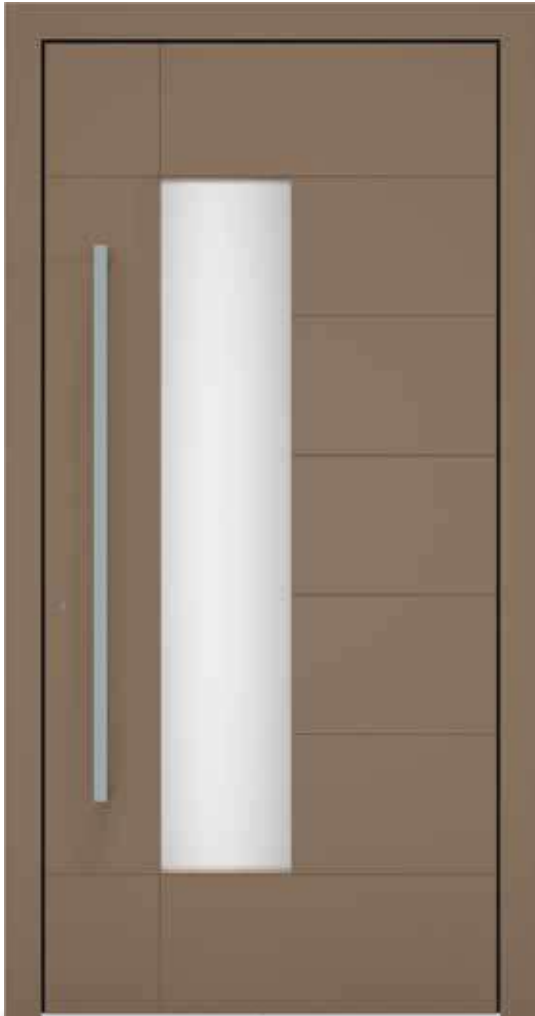
Colore:	VIV 416
Maniglia:	Integrata acciaio inox
Decori:	Incisioni a “V”





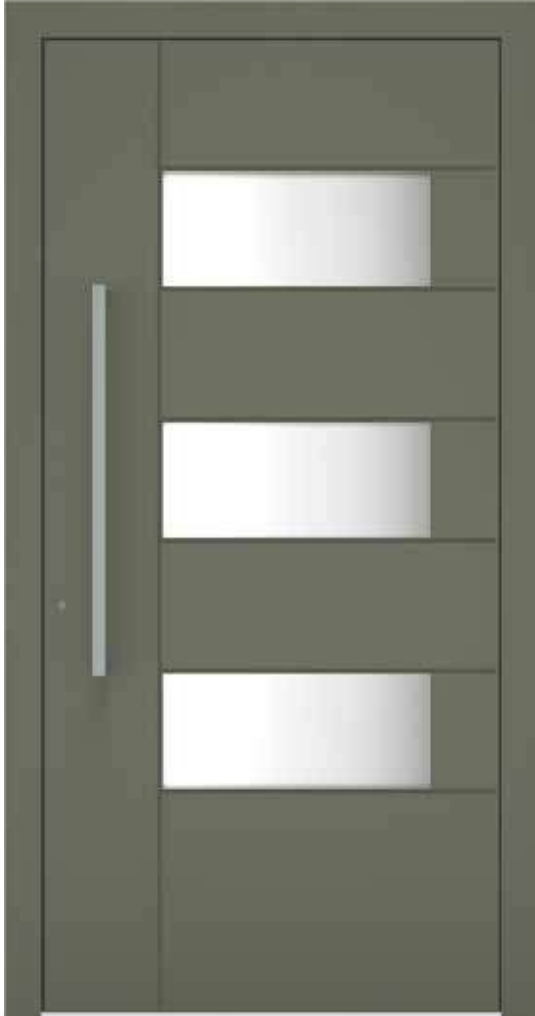
Piano

Colore:	Prestige 072
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni a “V”



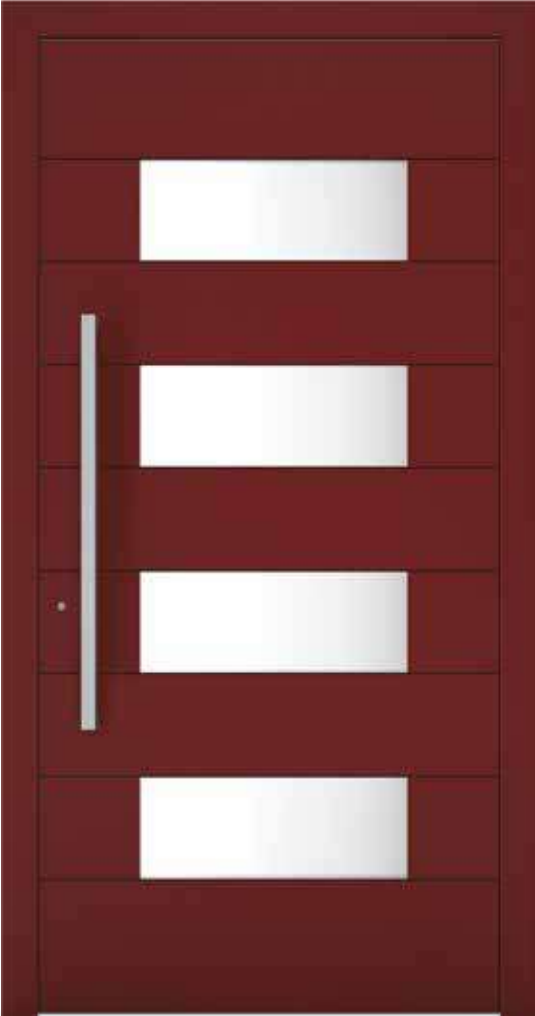
Piola

Colore:	RAL 8011
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni a “V”



Postiglione

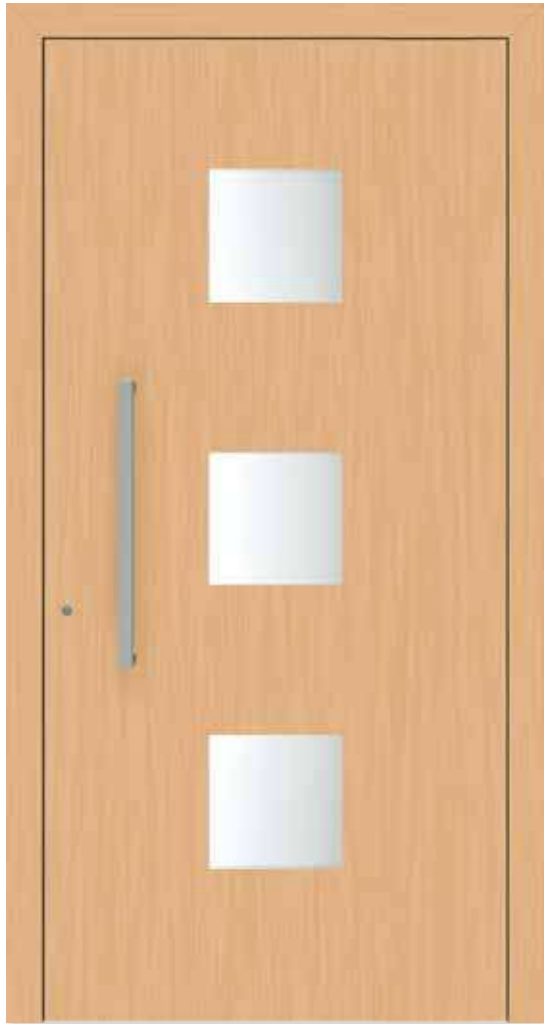
Colore:	RAL 7033
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni rettangolari



Pulcinelli

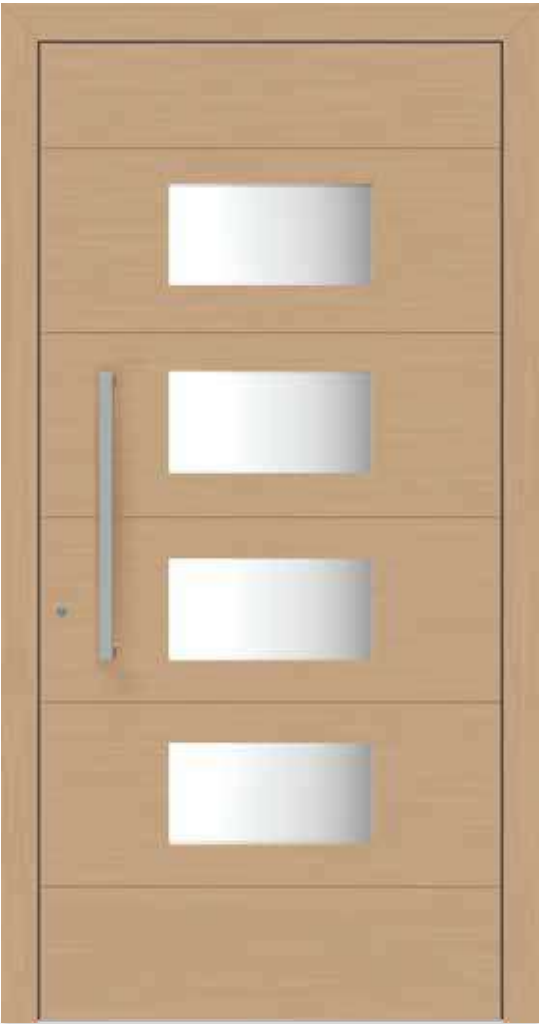
Colore:	RAL 3005
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni a “V”





Ridolfi

Finitura:	Larice Naturale 581-226R
Maniglia:	R 37 acciaio inox



Rizzo

Finitura:	Rovere Naturale 647-226R
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decor:	Incisioni a "V"



Robusti

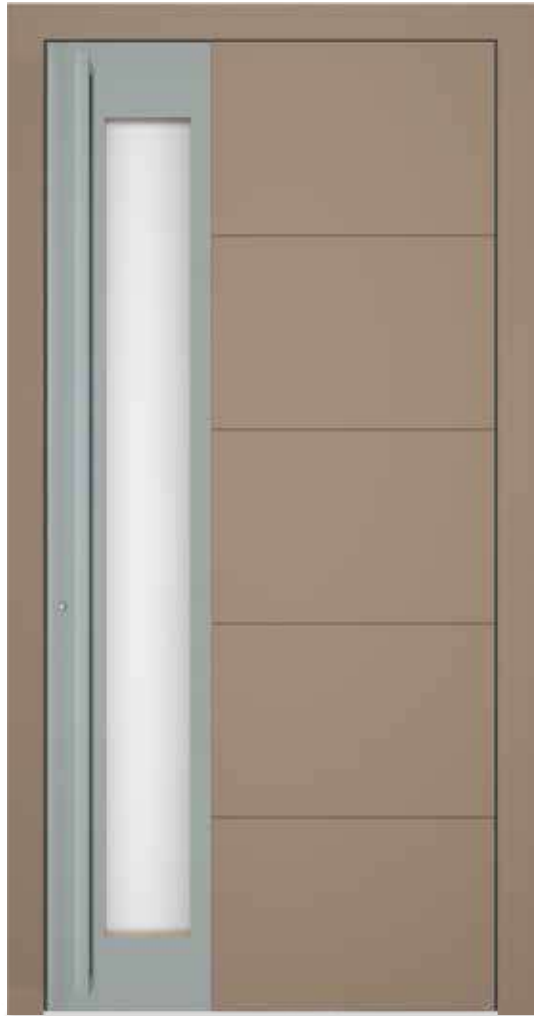
Colore:	RAL 8017
Maniglia:	R 26 acciaio inox
Decor:	Incisioni a "V"



Romanino

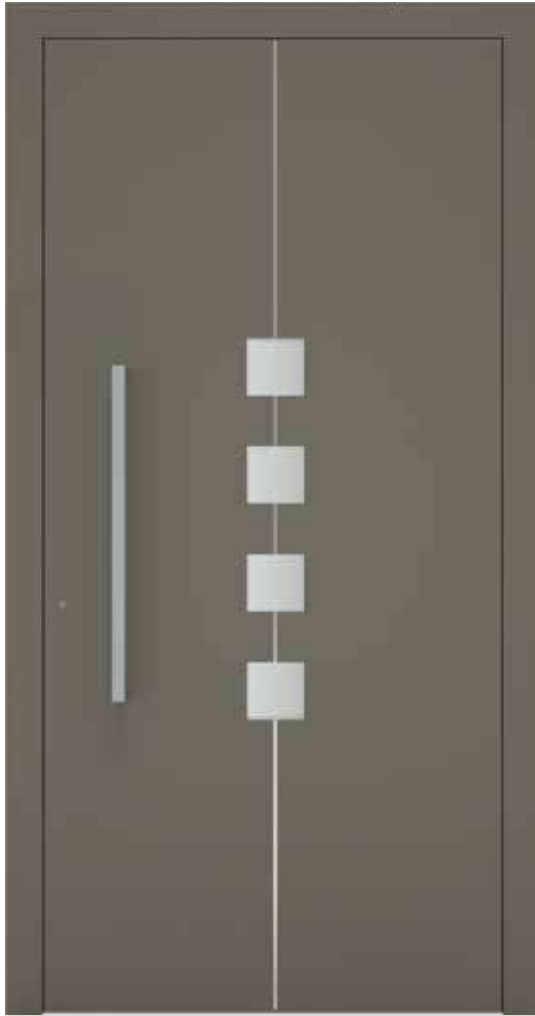
Colore:	RAL 6009
Maniglia:	R 26 acciaio inox
Decor:	Incisioni rettangolari





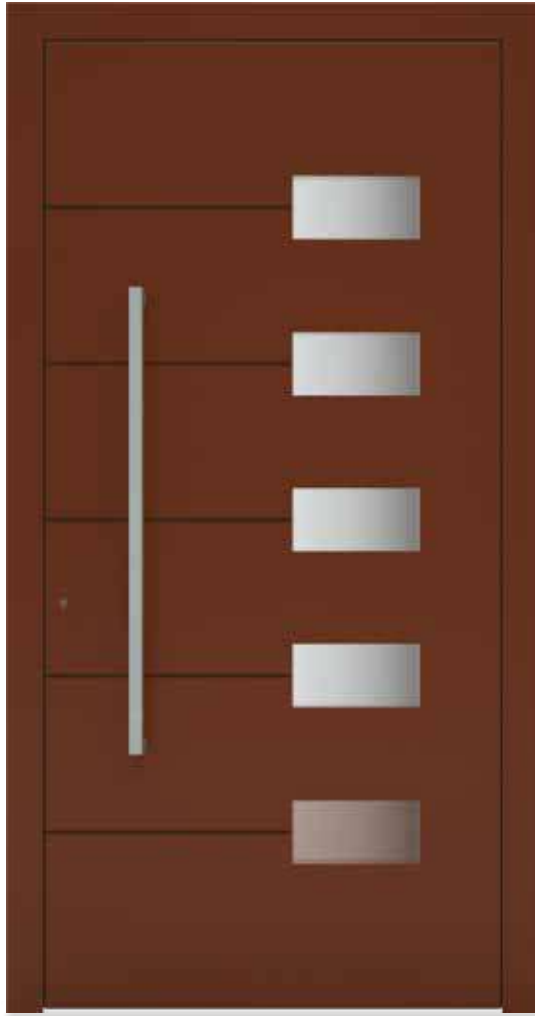
Rosselli

Colore:	Prestige 082
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni a “V”, lamiera inox incassata a filo



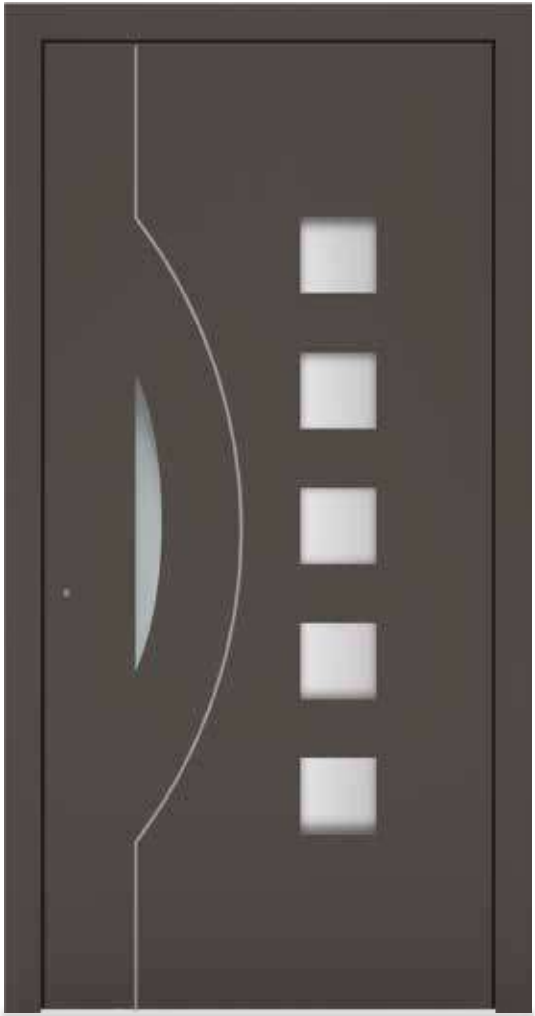
Sanzio

Colore:	RAL 7012
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Inserto acciaio inox



Saraceni

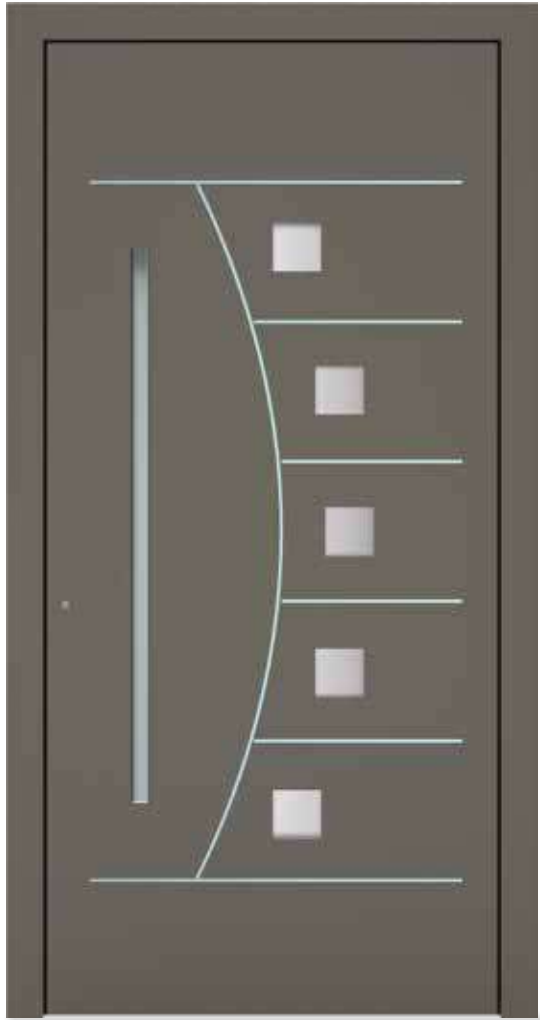
Colore:	RAL 8017
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Inserti rettangolari



Segantini

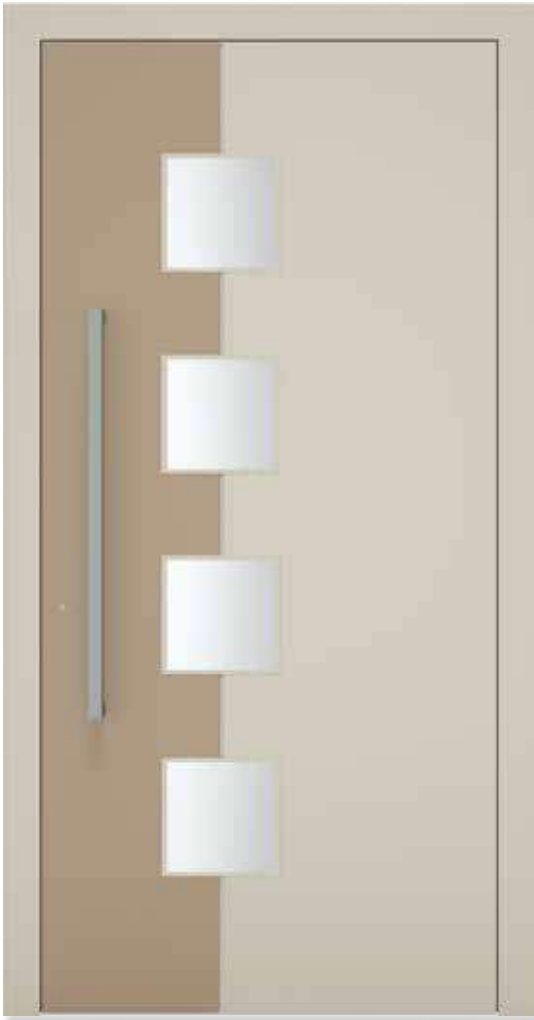
Colore:	RAL 7016
Maniglia:	Integrata curva acciaio inox
Decori:	Inserto acciaio inox





Sironi

Colore:	RAL 7039
Maniglia:	Integrata acciaio inox
Decori:	Inserti acciaio inox



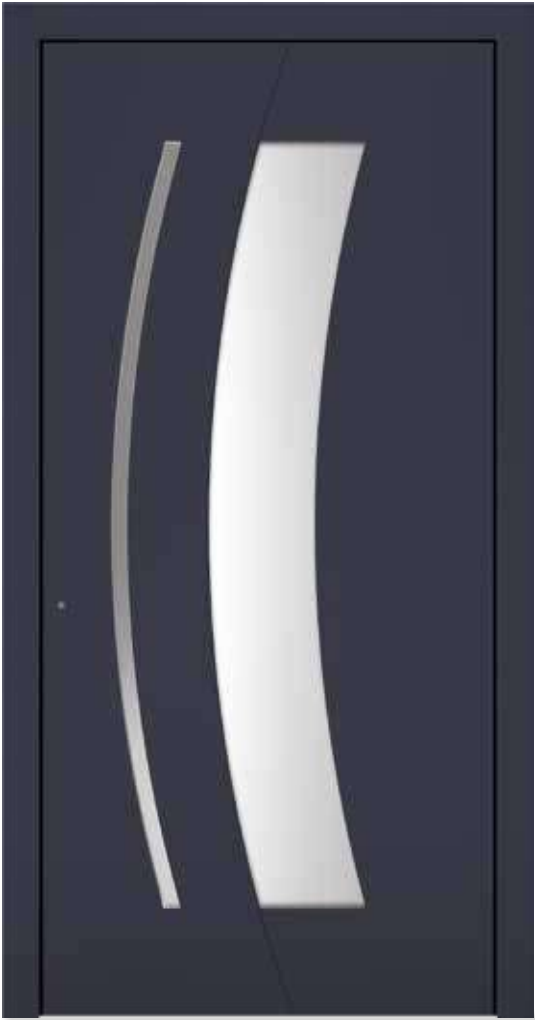
Tadini

Colore:	RAL 1019 e RAL 1013
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni rettangolari



Tintoretto

Colore:	RAL 7016 e RAL 7012
Maniglia:	R 37 acciaio inox
Decori:	Incisioni rettangolari



Vasari

Colore:	RAL 9005
Maniglia:	Integrata acciaio inox
Decori:	Incisioni a "V"

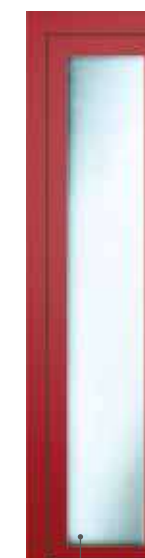


PORTONCINI  
**PERSONALIZZAZIONI**  
SISTEMI

Composizioni



Antina cieca



Antina vetrata



Telaio fisso laterale  
vetrato



Telaio fisso laterale  
vetrato ambo i lati



Telaio maggiorato

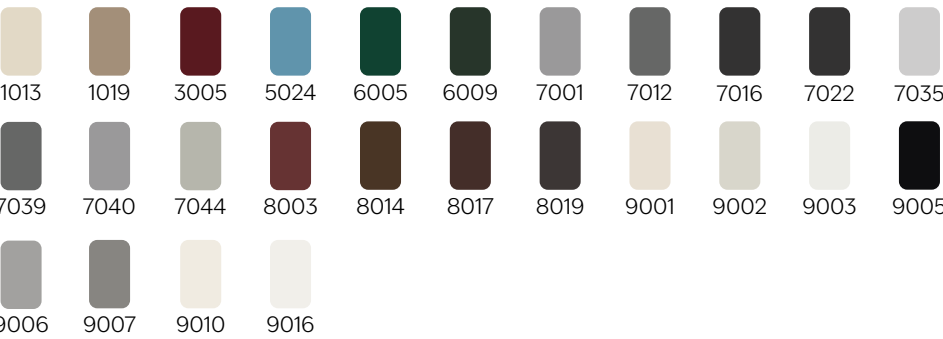


Superfici e colori

RAL Ruvidi



RAL Opachi



Anodizzati



Imitazioni Legno e Decorati



Finiture Speciali



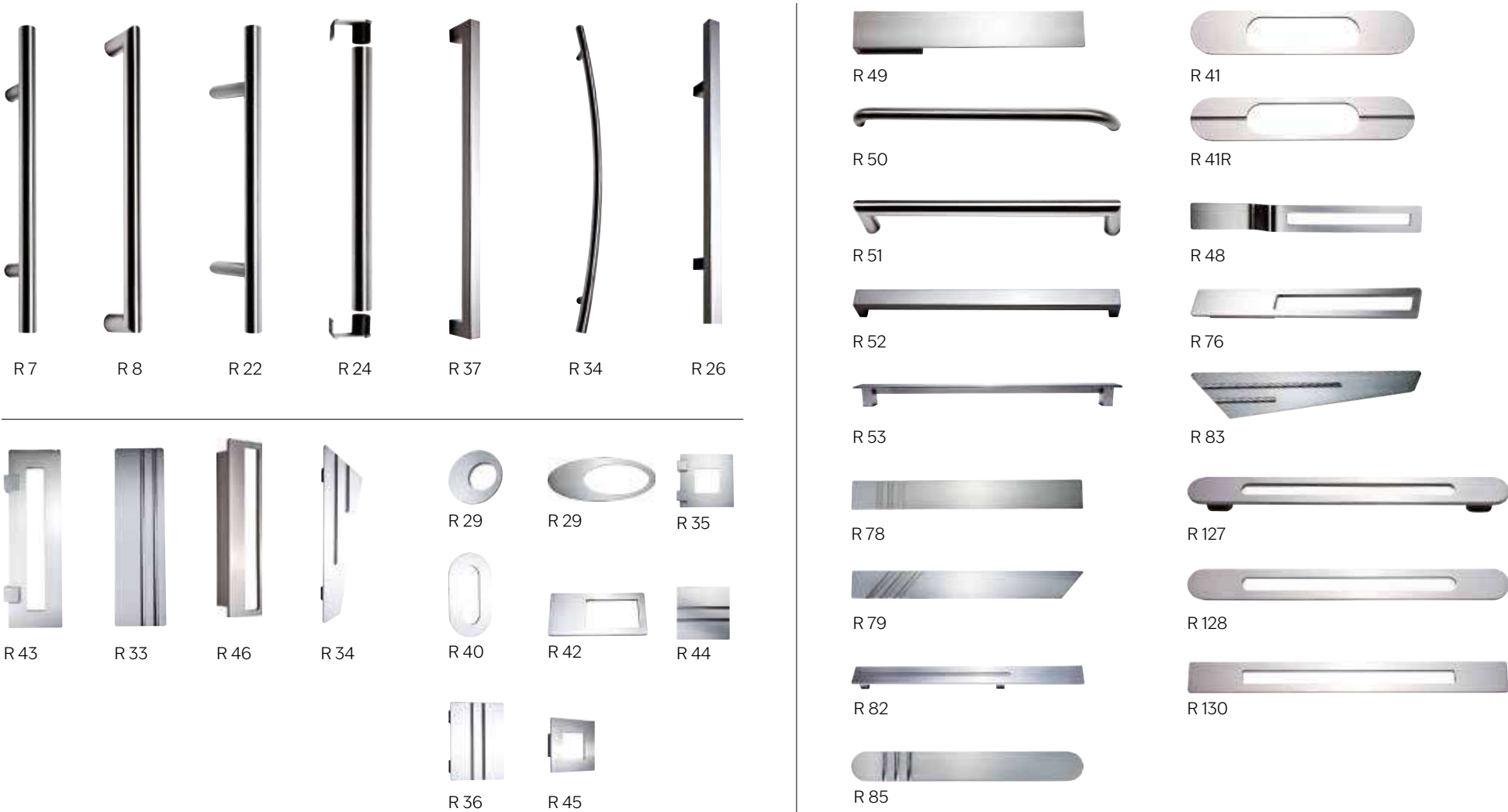
Tutte le finiture hanno garanzia



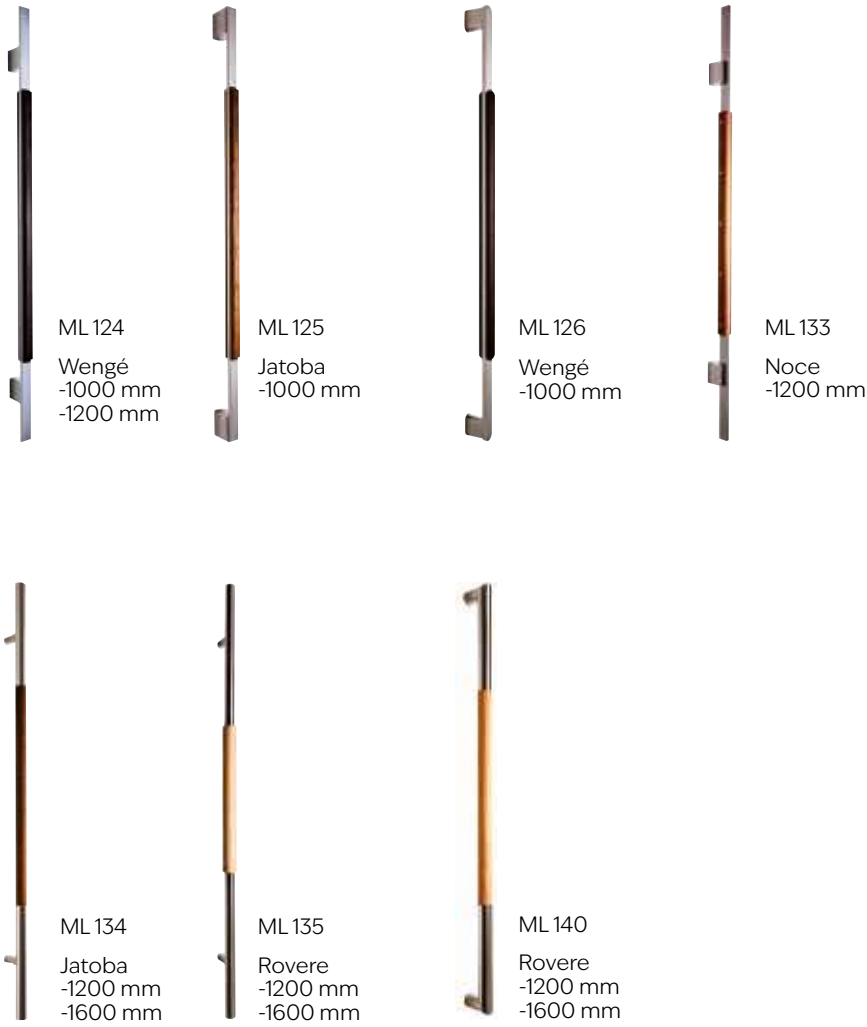
Per ragioni tecniche costruttive e tipografiche, i colori e la struttura dei prodotti reali possono differire da quelli delle immagini qui riportate.

Maniglie

Maniglie a ridosso



Maniglie in legno naturale



Maniglioni con lettore biometrico

Lunghezza standard: 1000 mm. Lunghezze speciali su richiesta.



Maniglioni con videocamera integrata

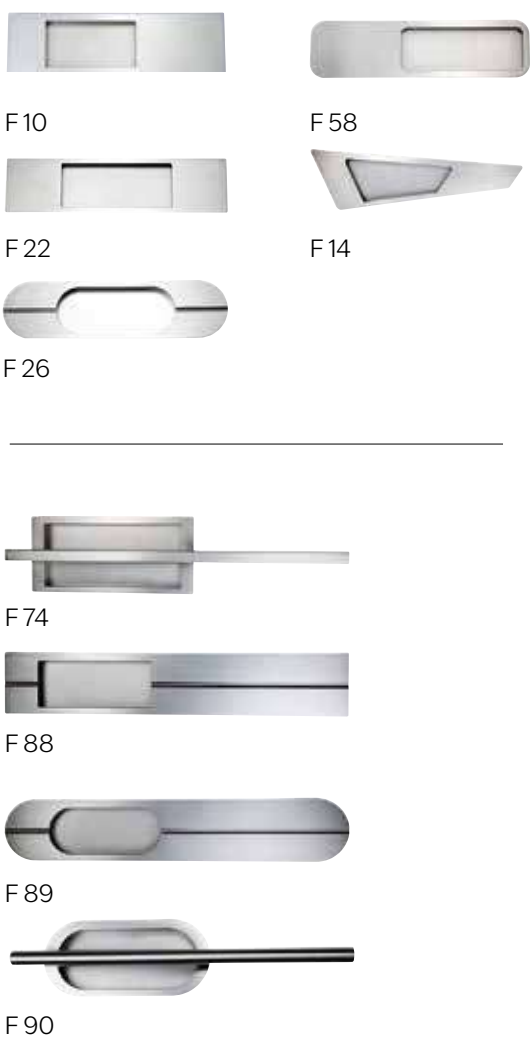
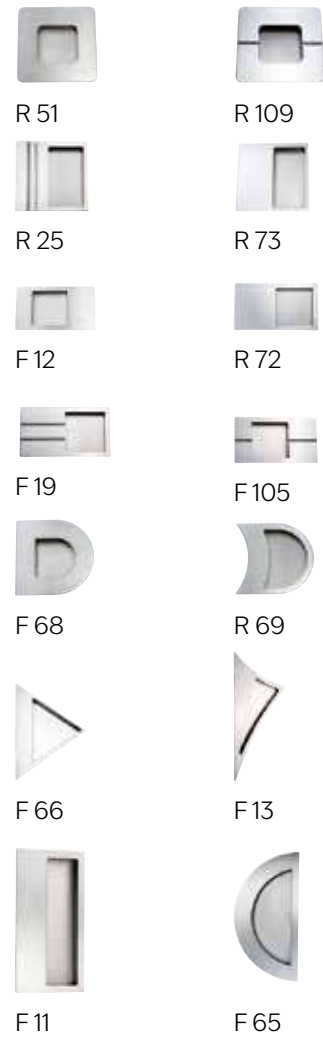
Lunghezza standard: 1000 mm. Lunghezze speciali su richiesta.



Compatibili con:



Maniglie a filo pannello





Maniglie integrate nel pannello



La conchiglia interna può essere realizzata in acciaio inox o in alluminio con la stessa finitura del pannello o differente. Le maniglie integrate nel pannello vengono progettate su misura.



A Tasca



Curva



Conchiglia inox



Rettangolare



Arrotondata



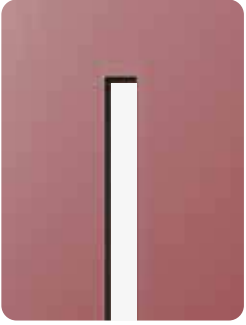
Conchiglia in tinta



Semi ovale



Tonda



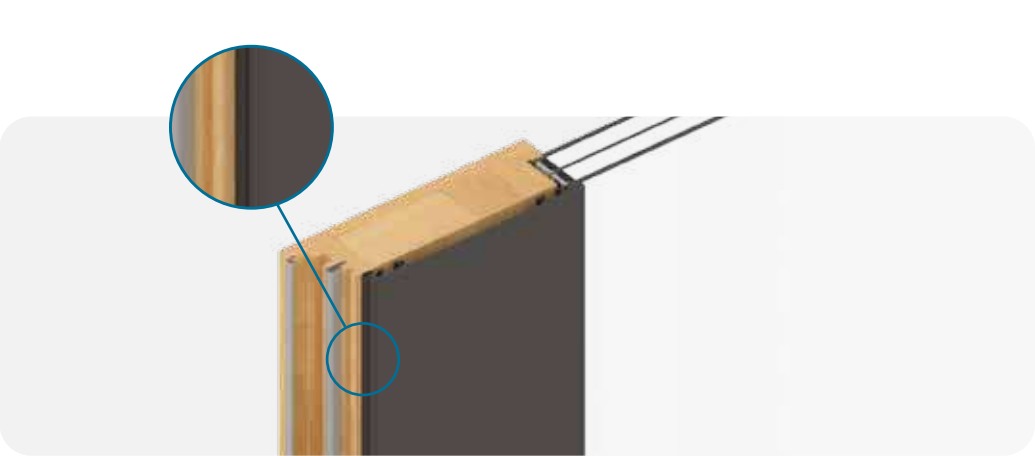
Conchiglia bianca

Decorazioni

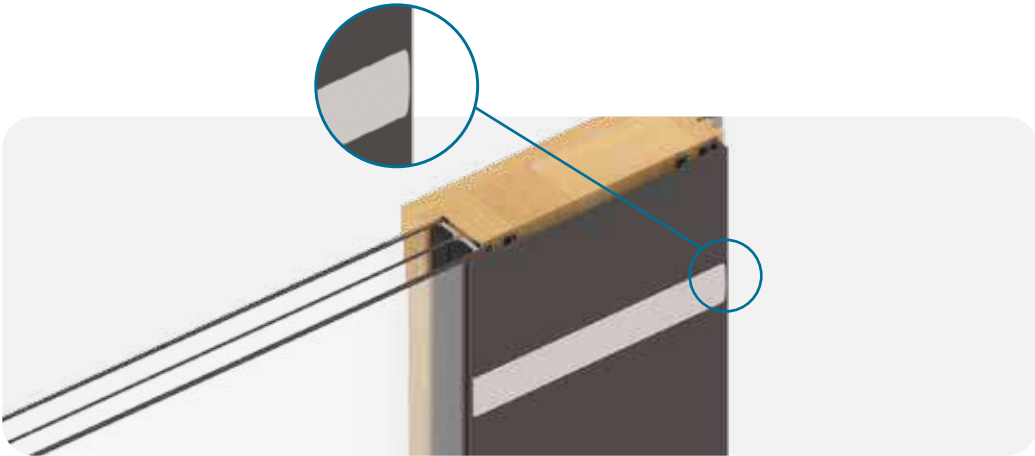


Altre tipologie di decorazione sono praticabili previo conferma di fattibilità.

Dettagli che fanno la differenza



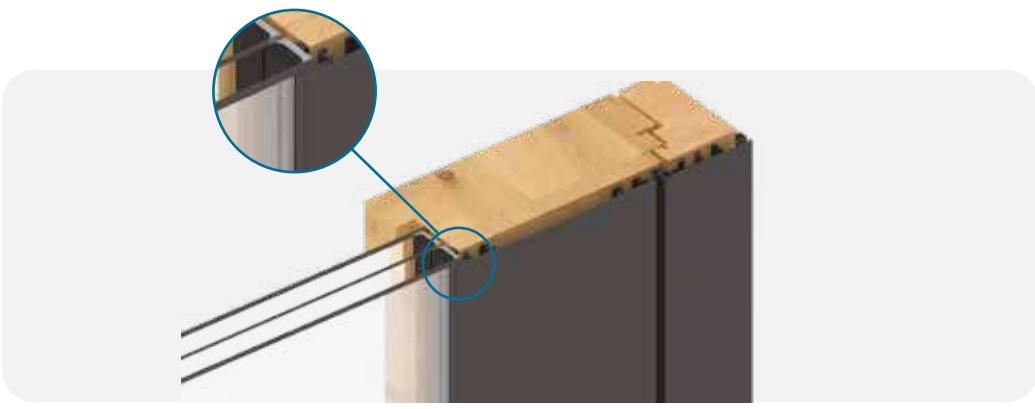
Pannello senza giunzioni. Minima raggiatura



Inserti interrotti prima del bordo



Rivestimento telaio senza fessure tra legno e profilo



Battuta fermavetro smussata  
(presente nel sistema standard)

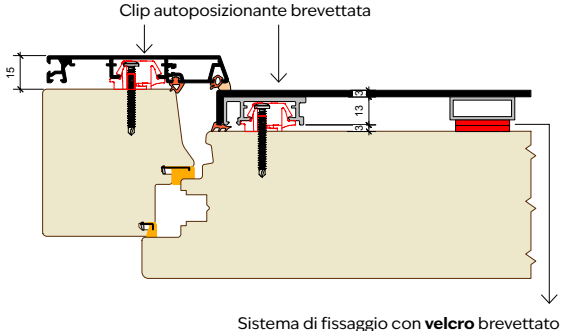
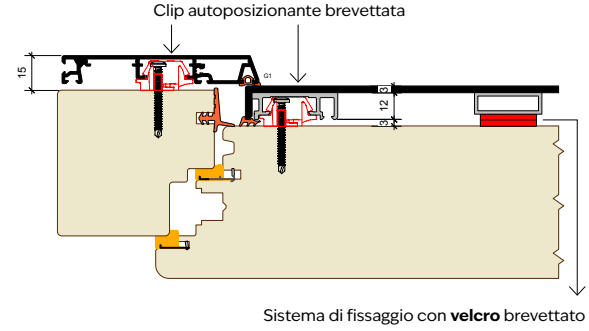
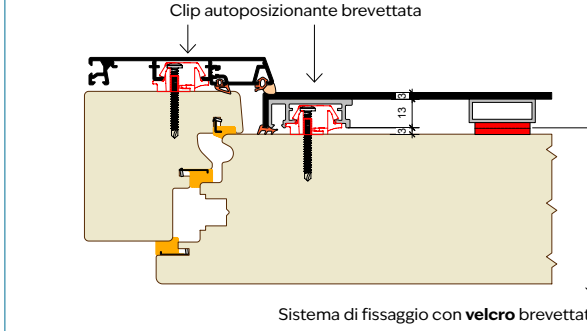
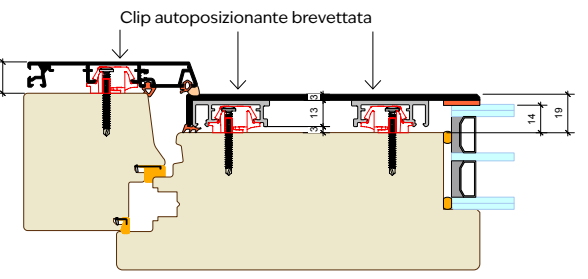
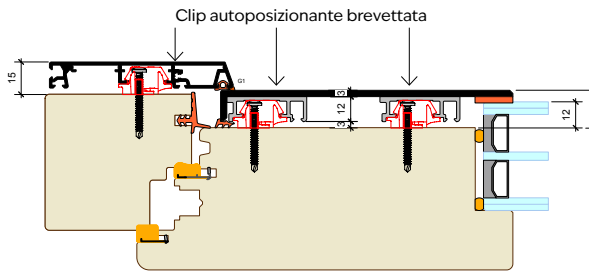
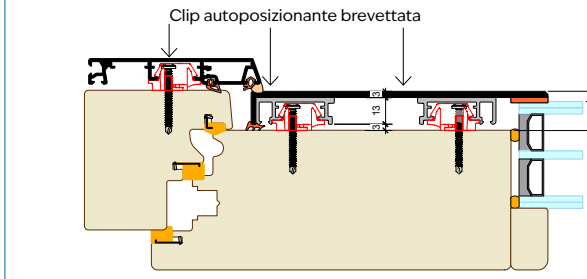
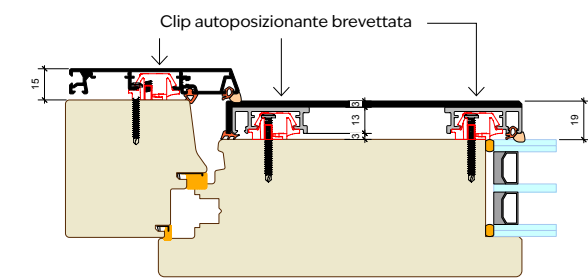
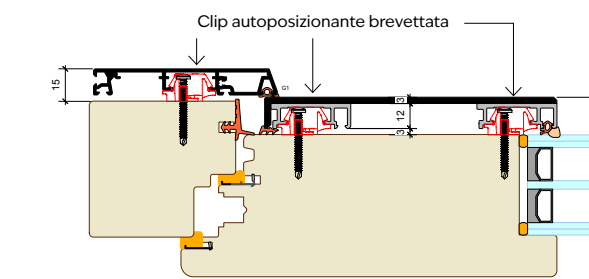
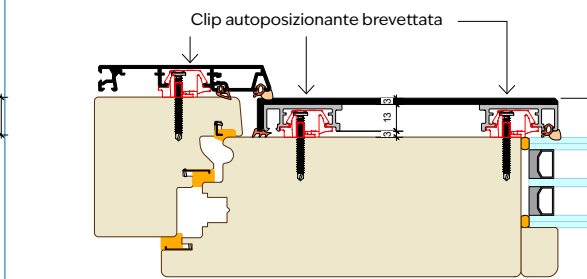




PORTONCINI  
PERSONALIZZAZIONI  
**SISTEMI**



Sistema Step

	Legno Dinamico	Legno Classico	Legno Facile
CIECO	 <p>Clip autoposizionante brevettata</p> <p>Sistema di fissaggio con <b>velcro</b> brevettato</p>	 <p>Clip autoposizionante brevettata</p> <p>Sistema di fissaggio con <b>velcro</b> brevettato</p>	 <p>Clip autoposizionante brevettata</p> <p>Sistema di fissaggio con <b>velcro</b> brevettato</p>
VETRATO SMART	 <p>Clip autoposizionante brevettata</p>	 <p>Clip autoposizionante brevettata</p>	 <p>Clip autoposizionante brevettata</p>
VETRATO EVO Vetrocamera completamente alloggiato nel legno (soluzione raccomandata per vetro monocamera)	 <p>Clip autoposizionante brevettata</p>	 <p>Clip autoposizionante brevettata</p>	 <p>Clip autoposizionante brevettata</p>

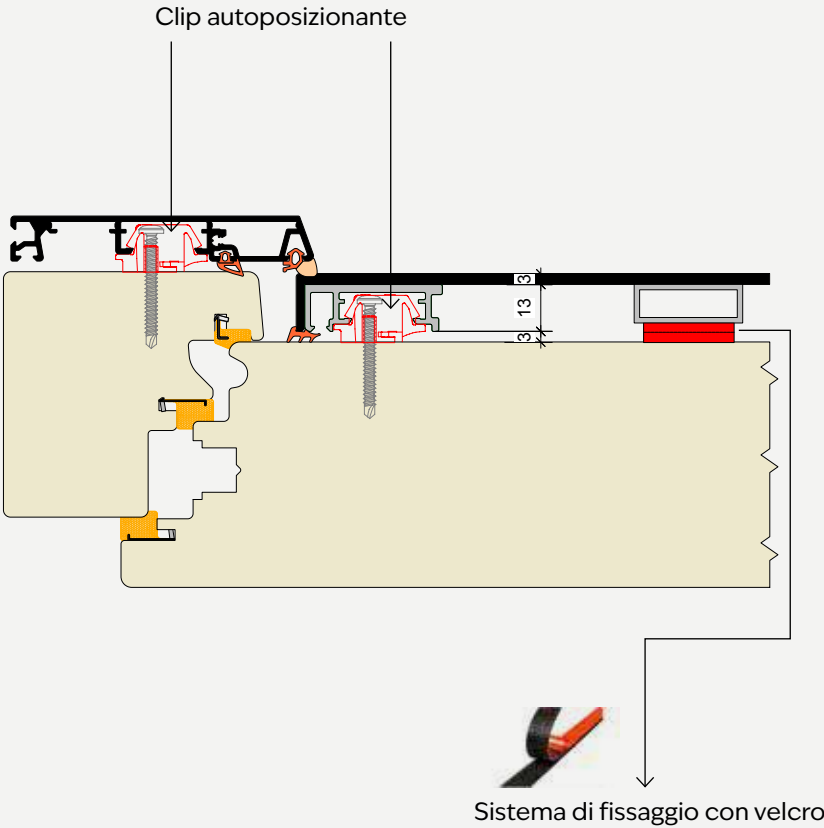
Innovazioni e vantaggi

Clip Autoposizionanti

Per superare le limitazioni del metodo tradizionale, è stato sviluppato il brevetto della clip auto-posizionante. Questo innovativo sistema consente di posare le clip senza dover rispettare delle quote specifiche. Le alette presenti nella clip garantiscono un corretto posizionamento, rendendo l'installazione più rapida e meno soggetta a errori. Inoltre, la stessa tipologia di clip può essere utilizzata per il rivestimento del telaio, per il perimetro del pannello e anche per il perimetro di un vetro, offrendo così una versatilità senza precedenti.

Sistema di fissaggio con velcro

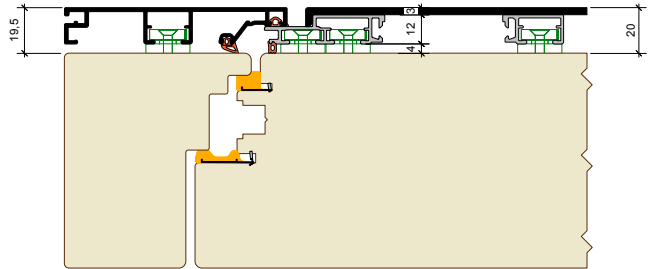
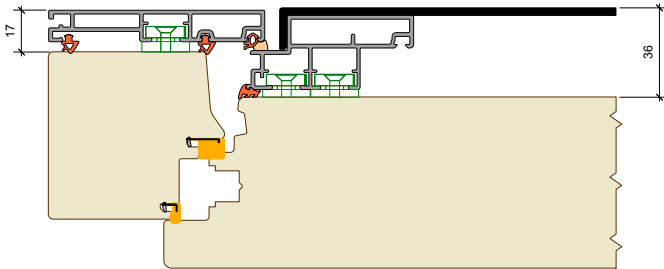
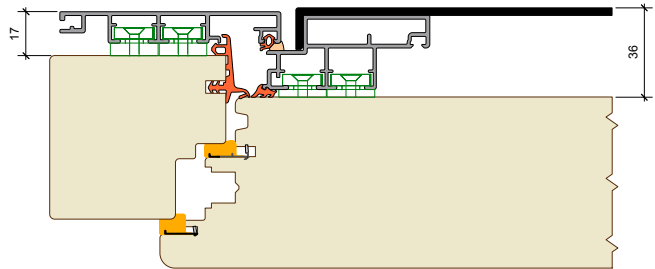
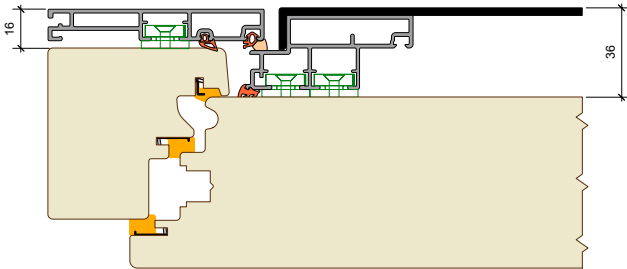
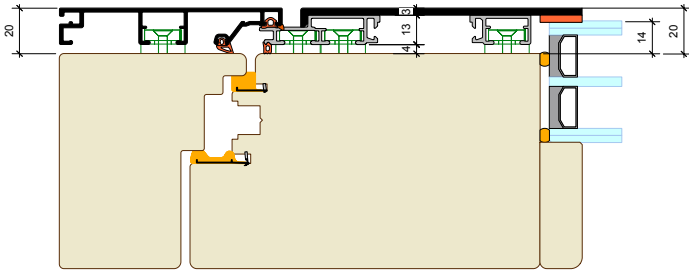
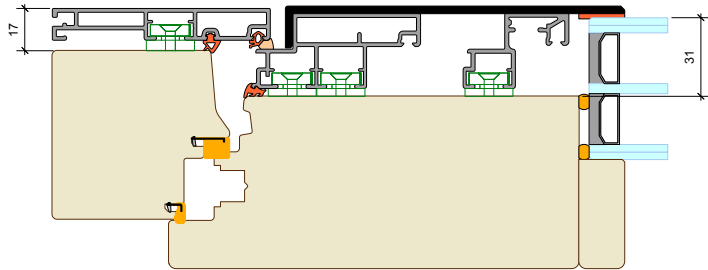
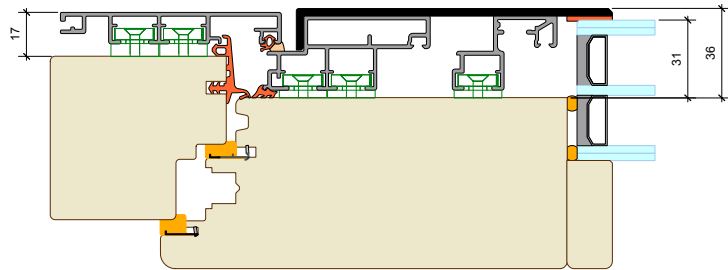
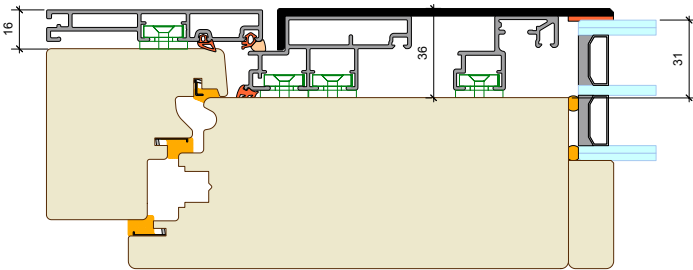
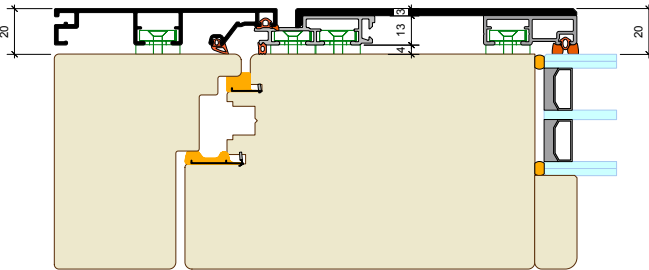
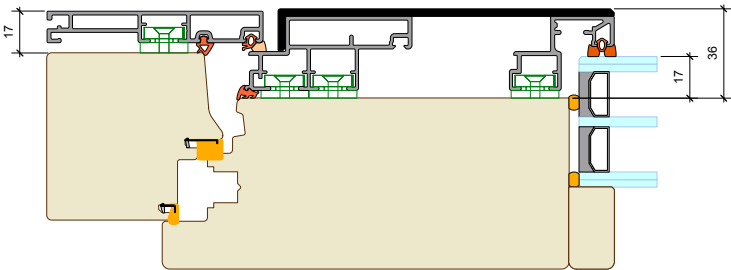
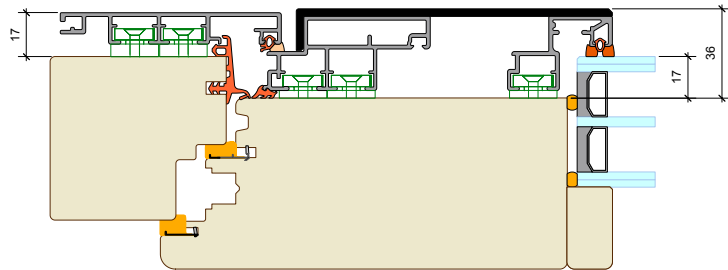
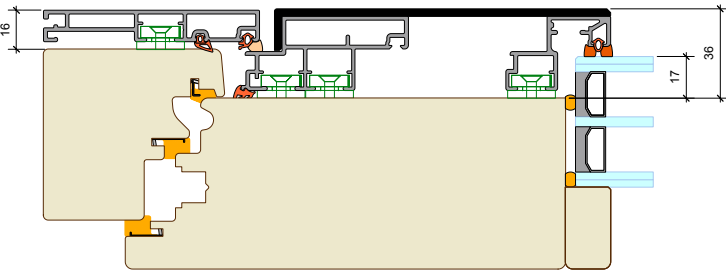
Un'altra innovazione significativa è rappresentata dal brevetto del velcro nei profili centrali di un pannello cieco. Questo sistema elimina la necessità di posizionare le clips con il metro, fissando il pannello al portoncino direttamente con il velcro. Questo sistema è stato realizzato appositamente per garantire una tenuta sicura e duratura, permettendo di fissare il pannello al portoncino in modo semplice e veloce. In caso di necessità, il velcro consente di staccare il pannello senza danneggiare la struttura, rendendo l'operazione di manutenzione e sostituzione estremamente agevole.



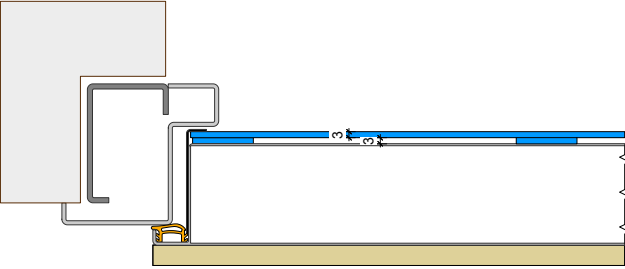
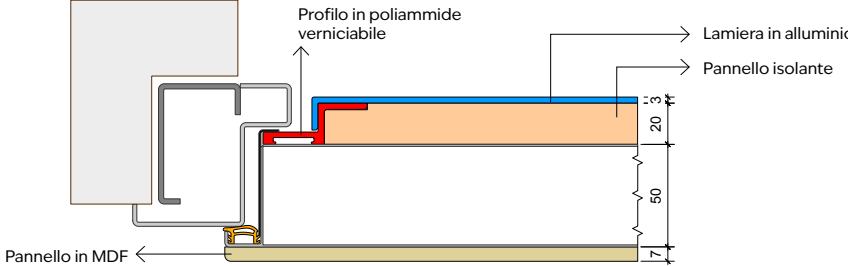
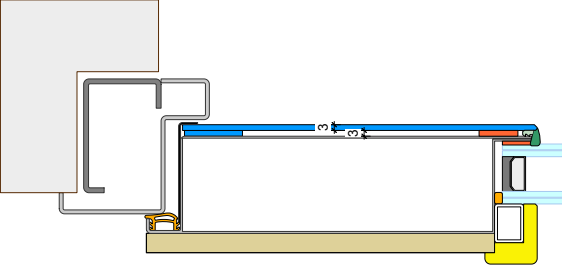
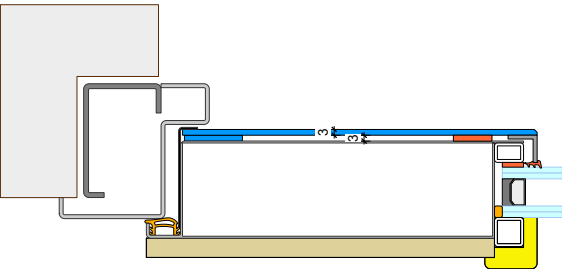
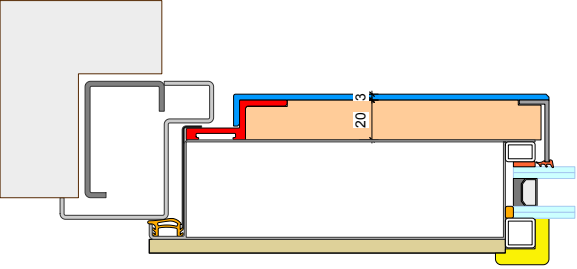


Sistema Complanare

Complanarità tra il rivestimento del telaio e pannello

	Legno Complanare	Legno Dinamico	Legno Classico	Legno Facile
CIECO				
VETRATO SMART				
VETRATO EVO Vetrocamera completamente alloggiato nel legno (soluzione raccomandata per vetro monocamera)				

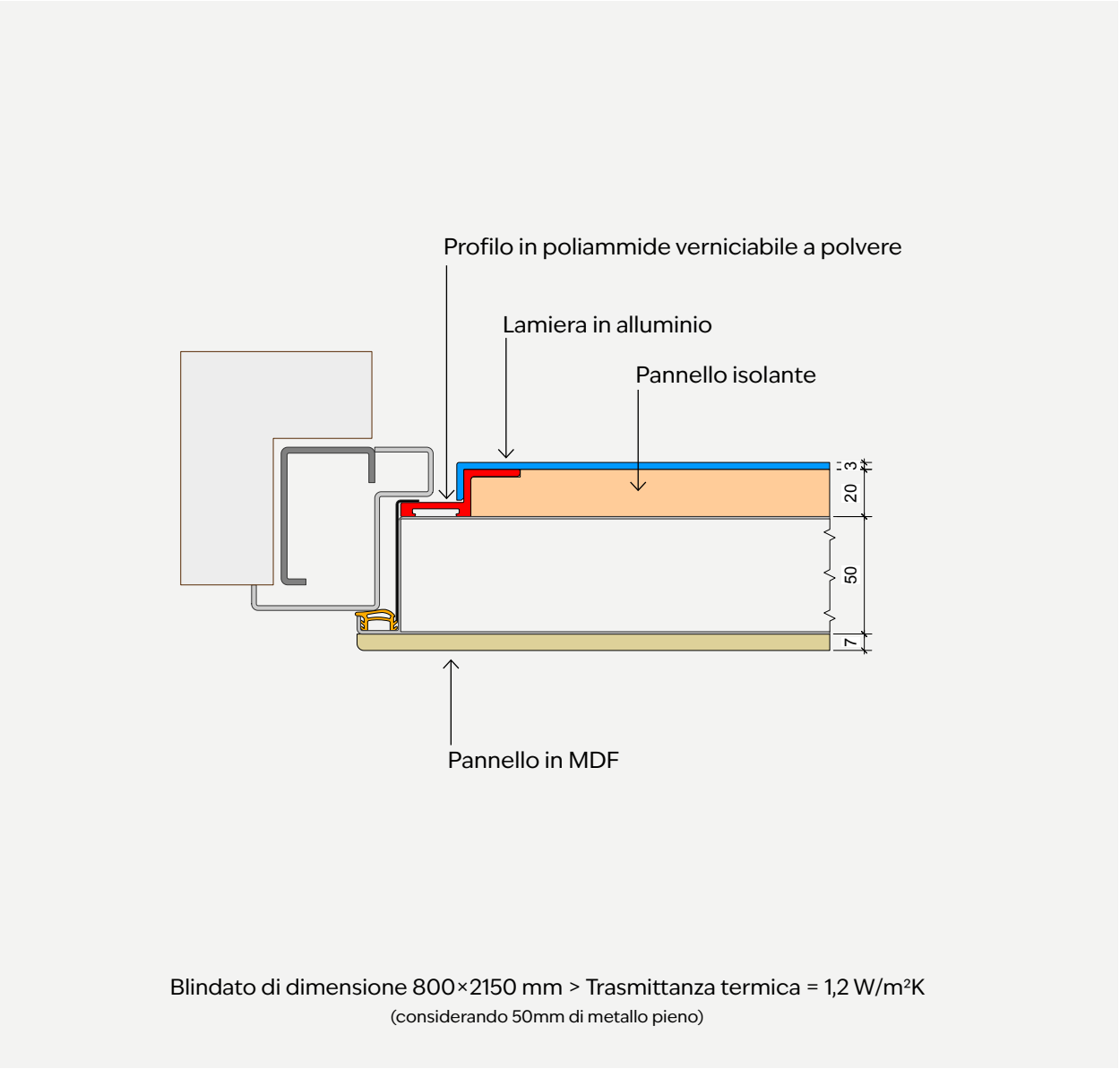
Blindato

	Sistema Step	Sistema Complanare Coibentato
CIECO		 <p>Blindato di dimensione 800×2150 mm &gt; Trasmittanza termica = 1,2 W/m²K</p>
VETRATO SMART		
VETRATO EVO		

Un nuovo brevetto per l’isolamento termico

I nostri rivestimenti sono progettati per garantire durata, estetica e sostenibilità. Il nostro brevetto per l’isolamento termico utilizza una combinazione innovativa di materiali ad alte prestazioni e un profilo perimetrale altamente efficiente che riduce al minimo le dispersioni di calore.

L’adozione di pannelli con elevato isolamento termico non solo migliora il comfort abitativo, ma ottimizza anche l’uso delle risorse energetiche, contribuendo a salvaguardare l’ambiente. Il pannello isolante è fissato al metallo senza uso di collanti. Questa soluzione consente una facile separazione dei materiali al momento dello smaltimento, facilitando il riciclo e riducendo l’impatto ambientale.













**Ruffoni Style on wood**  
Via Roncaletti,9  
23812 Cosio Valtellino (SO)  
Tel. (+39) 0342 637238  
[info@ruffonistyle.com](mailto:info@ruffonistyle.com)  
[www.ruffonistyle.com](http://www.ruffonistyle.com)

