

**VENUS** DESIGN  
**SECURITY**



**VENUS** DESIGN  
**SECURITY**

**VENUS** DESIGN  
SECURITY

## PUNTI DI FORZA

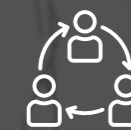
i 9 punti su cui si fonda la filosofia aziendale



primi per brevetti nella sicurezza del foro finestra



affidabilità nei tempi di consegna



rete vendita nazionale



alta specializzazione nel settore sicurezza



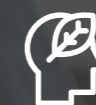
reparto ricerca e sviluppo



reparto controllo qualità



partnership consolidate con i migliori operatori del settore serramento



sostenibilità ambientale dei processi produttivi



progetti commerciali specifici per i rivenditori

# LA PORTA BLINDATA

“LA PORTA BLINDATA È IL PRIMO ELEMENTO DI SICUREZZA DELLA CASA ED ANCHE IL PRIMO ELEMENTO DI ARREDO”.  
DESIGN CURATO E SICUREZZA CERTIFICATA PER L'INGRESSO DI CASA.

È da questo profondo convincimento che prende forma il nostro lavoro.  
L'approccio industriale e il bagaglio di conoscenza sono uniti in un connubio capace di creare prodotti performanti, sicuri, e al tempo stesso complementi d'arredo.  
Il tutto per conquistare anche i cliente più esigenti.





TECNOLOGIA  
**INNOVAZIONE**  
RICERCA E  
QUALITÀ

## PROCESSI **INDUSTRIALI**

Venus Design Security produce la quasi totalità dei componenti delle sue porte.

Partiamo dalle lamiere di acciaio lavorate con macchine CNC che effettuano lavorazioni di taglio lamiera e piega semi automatica.

Passiamo all'assemblaggio dei componenti con saldatrici automatiche e finiamo con l'assemblaggio finale delle porte, tramite le nostre maestranze.





Ogni porta viene sottoposta ad un accurato processo di controllo e collaudo.

In questo processo il ricorso all'outsourcing è ridotto al 5%.



# guida icone

## ICONE CERTIFICAZIONI

 <p>TRASMITTANZA TERMICA <b>U=1.3 W/mq K</b> (UNI EN 10077/1-2) Fino a <b>U=0.8 W/mq K</b></p>	 <p>ISOLAMENTO ACUSTICO <b>Rw= 38 dB</b> (UNI EN 717-1) Fino a <b>Rw= 48 dB</b></p>	 <p>CLASSE ANTIEFFRAZIONE <b>RC4</b> (UNI EN 1627/30)</p>	 <p><b>El: 90min</b></p>
---	--	--	---

## ICONE CERNIERE

 <p>cerniera compasso <b>PATENT</b> 202022000004194</p>	 <p>cerniera a scomparsa regolabile</p>	 <p>cerniera a vista regolabile con 2 regolazioni</p>
---	---	---

## ICONE COMPLANARITÀ

 <p>anta filomuro rasomuro</p>	 <p>anta e coprifilo complanari nascosta</p>	 <p>anta e telaio complanari su carpenteria a vista</p>
 <p>anta e telaio visibile non complanari nessuna complanarità</p>		

## ICONE PESO



**120KG**  
1200X2200  
peso medio porta con allestimento standard

## MISURE STRUTTURA

 <p>SU MISURA realizzazione su misura</p>	 <p>STANDARD disponibile solo in misure standard</p>
--	---

## ICONE ANCORAGGIO

 <p><b>ancoraggio BILIKO</b> &gt; serratura &gt; 5 deviatori doppi</p>	 <p><b>ancoraggio porte</b> &gt; serratura &gt; 2 deviatori doppi &gt; 3 rostri antistrappo</p>	 <p><b>ancoraggio porte</b> &gt; serratura &gt; 2 deviatori ad artigli &gt; 2 deviatori a pistone</p>
 <p><b>ancoraggio porte</b> &gt; serratura &gt; 2 deviatori doppi &gt; 5 rostri antistrappo</p>	 <p><b>ancoraggio porte</b> &gt; serratura &gt; 2 deviatori doppi &gt; 3 rostri antistrappo</p>	 <p><b>ancoraggio porte</b> &gt; serratura ad artiglio &gt; 2 deviatori ad artiglio &gt; 5 rostri antistrappo</p>
 <p><b>ancoraggio porte</b> &gt; serratura ad artiglio &gt; 2 deviatori ad artiglio &gt; 5 rostri antistrappo</p>		

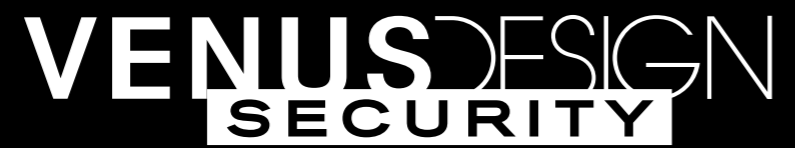
## ICONE RIVESTIMENTO

 <p>ESTERNO rivestimento adatto ad ogni condizione</p>	 <p>RIPARATO rivestimento al riparo da pioggia e vento diretto</p>	 <p>INTERNO rivestimento adatto esclusivamente ad ambiente interno</p>
---	---	---

solo rivestimento per interno per esterno a richiesta

## NOTA

Tutte le misure e quote riportate in questo catalogo s'intendono in mm.



# INDEX

/1	BILIKO	ONE TERMIK	12
		GIANT PROJECT	18

---

/2	OCEAN	GHOST	24
		SYDNEY	28
		MELBOURNE	32
		BRISBANE	36
		START S TERMIK	40

---

/3	START	START K PLUS	44
		START K	48
		START C TERMIK	52



disegno: TAU001  
materiale: essenza in roveve su mel idro  
lavorazione: dogato personalizatodogato

## COLLEZIONE **BILIKO**

---



VENUS DESIGN SECURITY presenta la nuova porta a bilico completamente rivisitata nella struttura e nelle performance di sicurezza, dotata di una cerniera a compasso esclusiva Venus Design Security brevetto 202022000004194.

Il nostro nuovo Biliko raggiunge obiettivi dimensionali e strutturali ben superiori agli standard.



# COLLEZIONE BILIKO ONE TERMIK



## CARATTERISTICHE TECNICHE E DOTAZIONE DI BASE:

### 1. telaio

Telaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm  
Tubolare 14x6 con pinna  
Telaio strutturale con montanti rinforzati  
Verniciatura RAL 9010 GR

### 2. controtelaio

Controtelaio in acciaio da 2 mm (UNI EN 10152) / verniciato RAL 9010 GR

### 3. anta

Anta unica con apertura a bilico  
Anta con spessore totale da 95 mm  
Scocca dell'anta in acciaio (UNI EN 10152)  
Consolidamento struttura con omega verticali e orizzontali  
Bordatura anta in acciaio (UNI EN 10152) / verniciata RAL 9010 GR e fissaggio con viti speciali cromate da 22 mm  
Guarnizione perimetrale tubolare  
Costole di rinforzo perimetrali dell'anta

### 4. cerniere

Cerniera a compasso PATENT 202022000004194

### 5. ferramenta & sicurezza

Quadrilatero articolato per l'azionamento deviatori  
2 deviatori a 2 catenacci su lato serratura  
3 deviatori a 2 catenacci su lato cerniera  
Serratura con sistema di bloccaggio ed anti estrazione del cilindro (doppia trappola), a 4 catenacci in acciaio cromato e scrocco reversibile  
Cilindro chiave a profilo europeo, anti-piking e anti bumping, con 16 perni e protezione della duplicazione  
Defender antistrappo

### 6. dotazioni della porta

Lama para-freddo superiore ed inferiore  
Barriera sottoporta a pavimento in alluminio estruso  
PAK BASIC Kit di dotazione termoacustica (lana di roccia alta densità) rif. pag. 87  
Maniglione GSV1 (maniglione in acciaio tutta altezza verniciato come telaio anta) / GSH1 (maniglione in acciaio tutta larghezza verniciato come telaio anta)  
Kit accessori interni ed esterni in finitura cromo satinato / lucido linea quadra\*\*

\* Rivestimenti interni ed esterni: dettagli pagg. 58/59

\*\* Accessori inclusi: KBQx/I-E-CO (cromo satinato linea quadra) maniglia, chiave/pomolo, cover defender dettagli pag. 78



VITE  
BORDATURA  
sfilamento rapido pan-  
nello

SPESSORE  
ANTA  
a partire da 80 mm

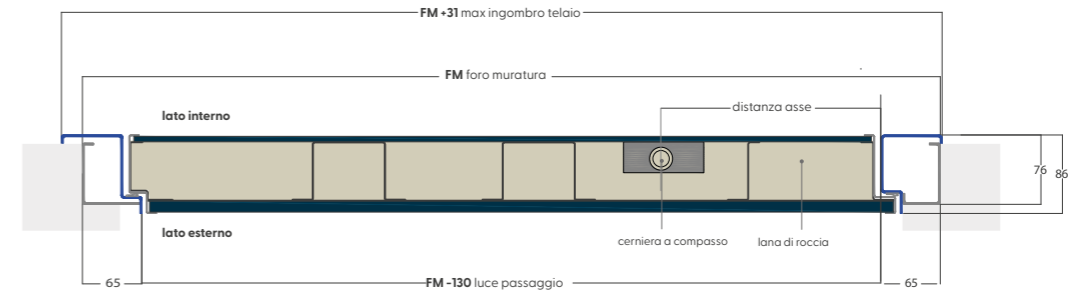


# COLLEZIONE BILIKO ONE TERMIK

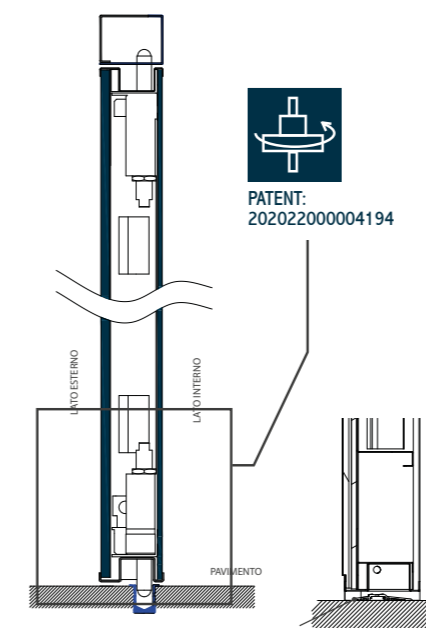
## MISURE:

ALTEZZA foro muratura	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	4 classe RC				
							●	●	●	●	●					
LARGHEZZE foro muratura	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	U=1.3 W/ mq K Rw= 38 dB
	Distanza ASSE 290						Distanza ASSE 390									

## DISEGNI TECNICI

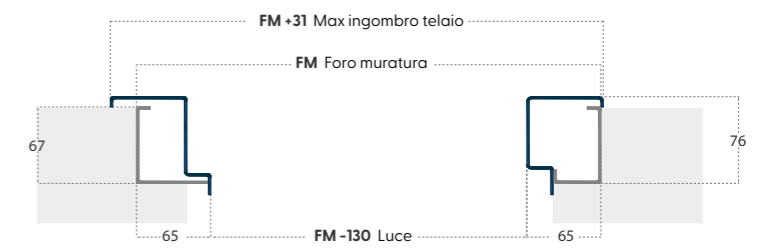


### SEZIONE ORIZZONTALE



SEZIONE VERTICALE

BARRIERA



telaio standard



telaio tubolare

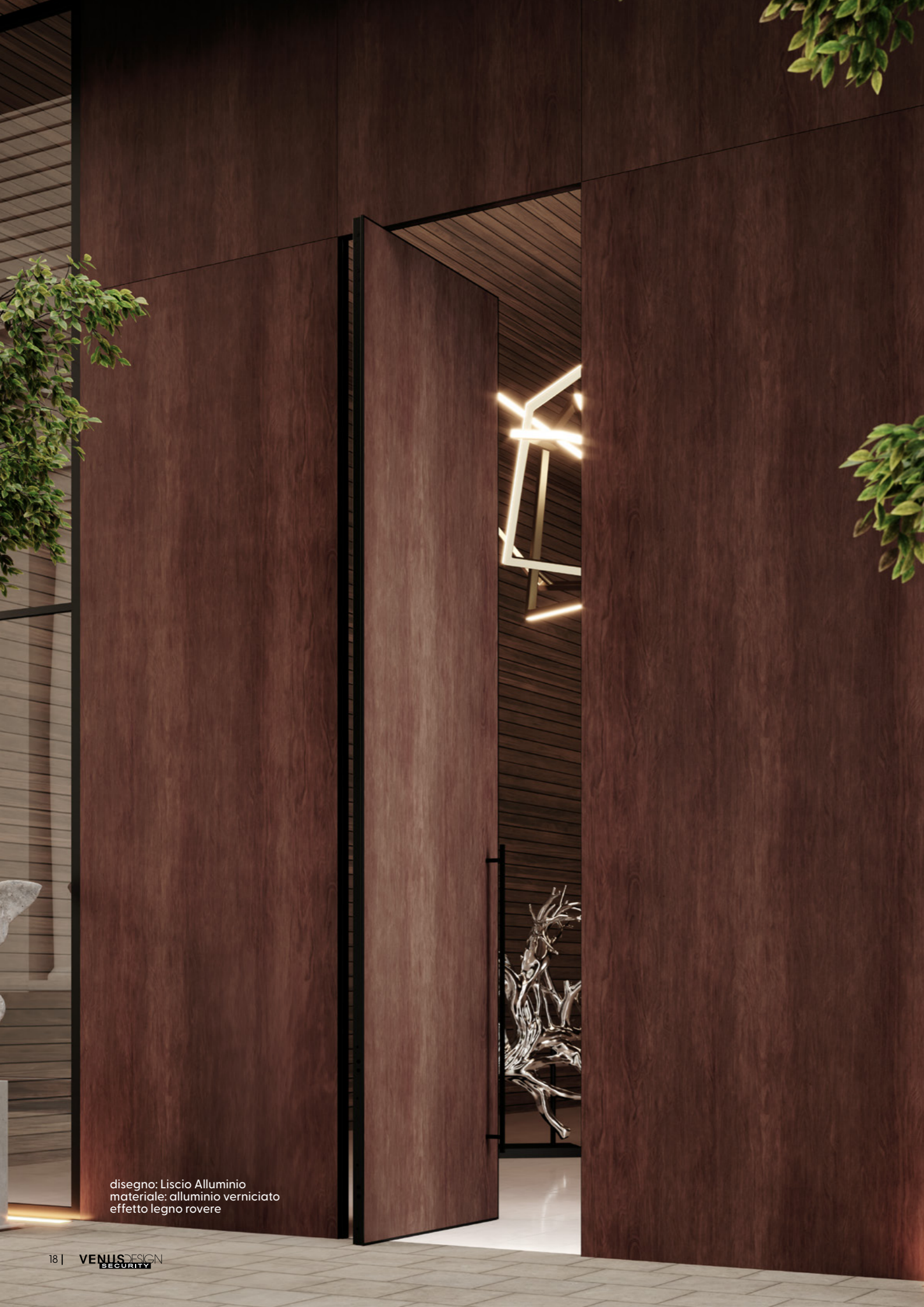
standard/obbligatorio su:

COLLEZIONE  
**BILIKO**

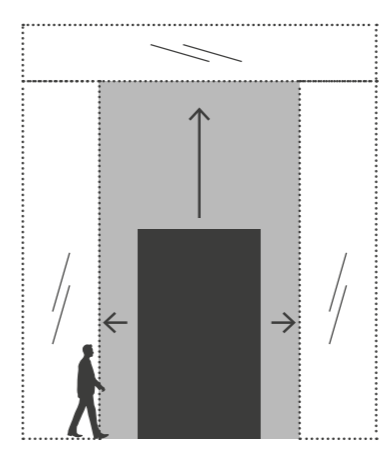
---

DESIGN  
UNICO

**disegno:** TAU001  
**materiale:** essenza in roveve su mdf idro  
**lavorazione:** dogato personalizatodogato



COLLEZIONE  
**BILIKO**  
 GIANT  
 PROJECT



Soluzione a progetto: larghezza e altezza a richiesta. Inserimento di fianchi luce su lato sx e dx. Inserimento di sopra-luce. Rivestimenti lato interno e lato esterno personalizzabili.



disegno: Liscio Alluminio  
 materiale: alluminio verniciato  
 effetto legno rovere



COLLEZIONE  
**OCEAN**



Le porte della collezione OCEAN sono caratterizzate dal telaio a vista complanare all'anta.

Tutta la collezione è realizzata con cerniera di tipo a scomparsa regolabile ed il massimo della dotazione di ferramenta di sicurezza.



disegno: **AVO**  
materiale: laccatura in roveve su mdf idro  
lavorazione: laccatura personalizzata dogato



disegno: TAU001  
materiale: essenza in roveve su mdf idro  
lavorazione: dogato personalizzatodogato

COLLEZIONE  
**OCEAN**  
—  
GHOST



# COLLEZIONE OCEAN GHOST



## CARATTERISTICHE TECNICHE E DOTAZIONE DI BASE:

### 1. telaio

Telaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm  
Guarnizione tubolare in PVC 20x12  
Verniciatura RAL 9010 GR

### 2. controtelaio

Controtelaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm, dotato di struttura in alluminio con culla di rasatura e rete porta intonaco

### 3. anta

Anta con spessore totale da 83 mm  
Scocca dell'anta in acciaio (UNI EN 10152)  
Consolidamento struttura con omega verticali  
Bordatura anta verniciata con RAL 9010 GR e fissaggio con viti speciali cromate da 22 mm  
4 rostri zincati arcuati antistrappo sul lato cerniere  
Guarnizione tubolare 14x6

### 4. cerniere

3 cerniere a scomparsa regolabili con apertura dell'anta fino a 110°

### 5. ferramenta & sicurezza

2 deviatori a 2 catenacci su lato serratura  
Serratura ad ingranaggi con movimento a tre mandate a 4 catenacci in acciaio cromato e scrocco reversibile  
Cilindro chiave a profilo europeo, anti-piking e anti bumping, con 16 perni e protezione della duplicazione  
Defender antishock  
Piastra da 2 mm in lega di manganese a protezione della serratura

### 6. dotazioni della porta

Soglia termica para spifferi autolivellante in estruso di alluminio e EPDM  
Soglia antiacqua a pavimento in alluminio estruso  
PAK BASIC Kit di dotazione termoacustica (lana di roccia alta densità) rif. pag. 87  
Kit accessori interni ed esterni in finitura cromo satinato / lucido linea quadra\*\*  
Rivestimento esterno in laminato da 6 mm\*  
Rivestimento interno MDF grezzo/pretrattato da 13 mm  
Personalizzazione dei rivestimenti porta su tutte le linee di rivestimento (opzionali)

\* Rivestimenti interni ed esterni: dettagli pagg. 56/57

\*\* Accessori inclusi: KAQ1-I/E-CO/CR (cromo satinato/lucido linea quadra) maniglia, chiave/pomolo, cover defender, pomo dettagli pag. 78

TRASMITTANZA TERMICA  
**U=1.3 W/mq K**  
(UNI EN 10077/1-2)  
Fino a U=0.8 W/mq K

ISOLAMENTO ACUSTICO  
**Rw= 38 dB**  
(UNI EN 717-1)  
Fino a Rw= 48 dB

CLASSE ANTIEFFRAZIONE  
**RC3**  
(UNI EN 1627/30)

ancoraggio porte  
> serratura  
> 2 deviatori tripli  
> 5 rostri antistrappo

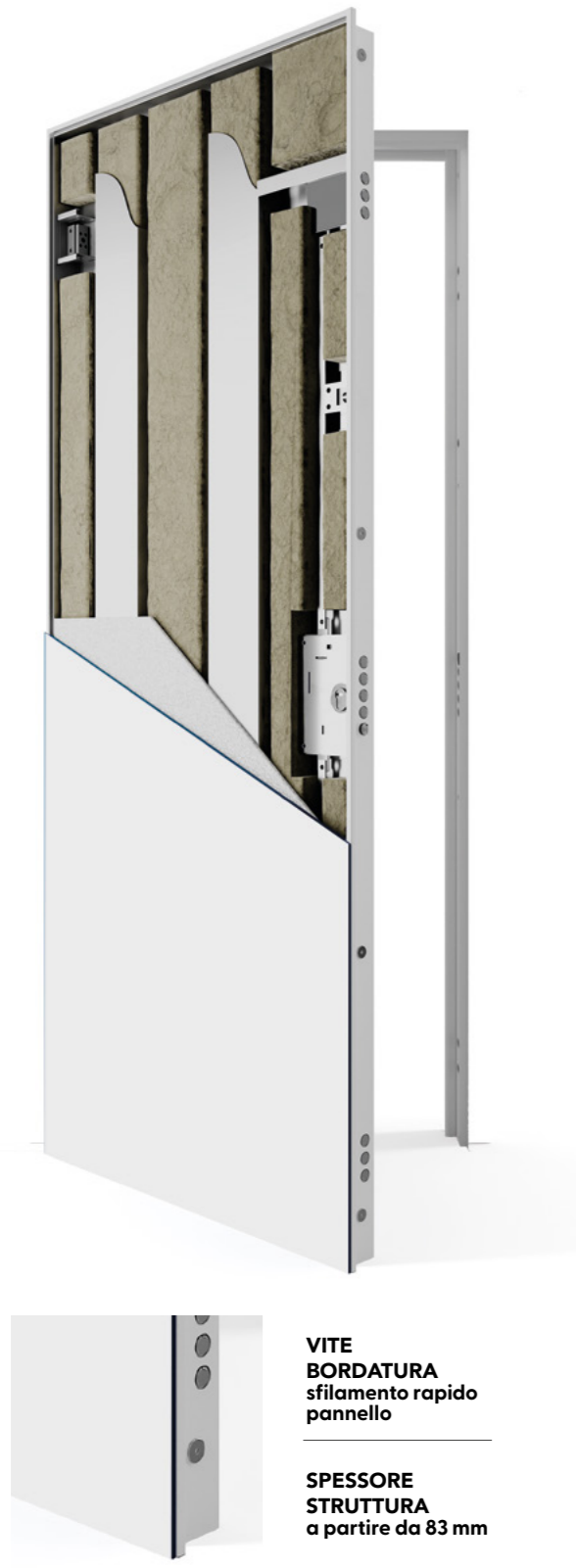
## MISURE E INGOMBRI TECNICI:

### MISURE STANDARD

Configurazione con Telaio e Controtelaio Standard

ANTE	LP NOMINALE_STANDARD	NOMINALI		FORO MURO		PASS. EFFETTIVO		MAX INGOMBRO		4 classe RC  U= 1,3 W/mq K Rw= 38 dB
		L	H	L	H	L	H	L	H	
	1000 x 2100	1000	2100	1166	2185	994	2098	1218	2210	
	900 x 2100	900	2100	1066	2185	894	2098	1118	2210	
1A	850 x 2100	850	2100	1016	2185	844	2098	1068	2210	
	800 x 2100	800	2100	966	2185	794	2098	1018	2210	

standard TELAIO ad L



VITE  
BORDATURA  
sfilamento rapido  
pannello

SPESSORE  
STRUTTURA  
a partire da 83 mm



## FILOMURO

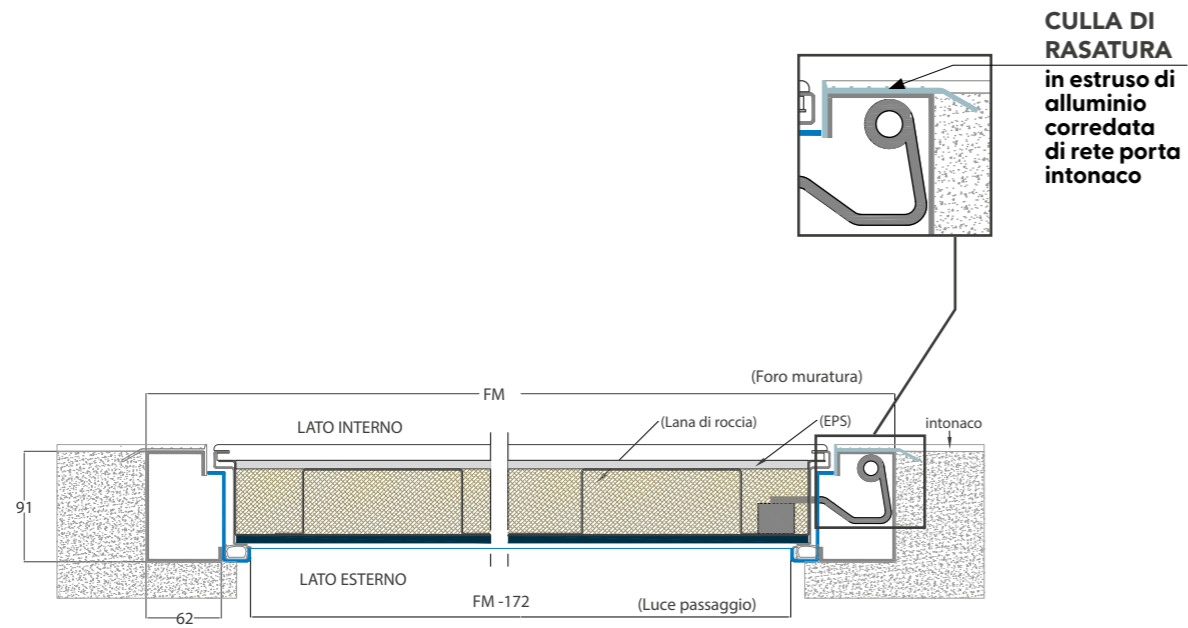
complanarità totale  
tra porta e intonaco



COLLEZIONE

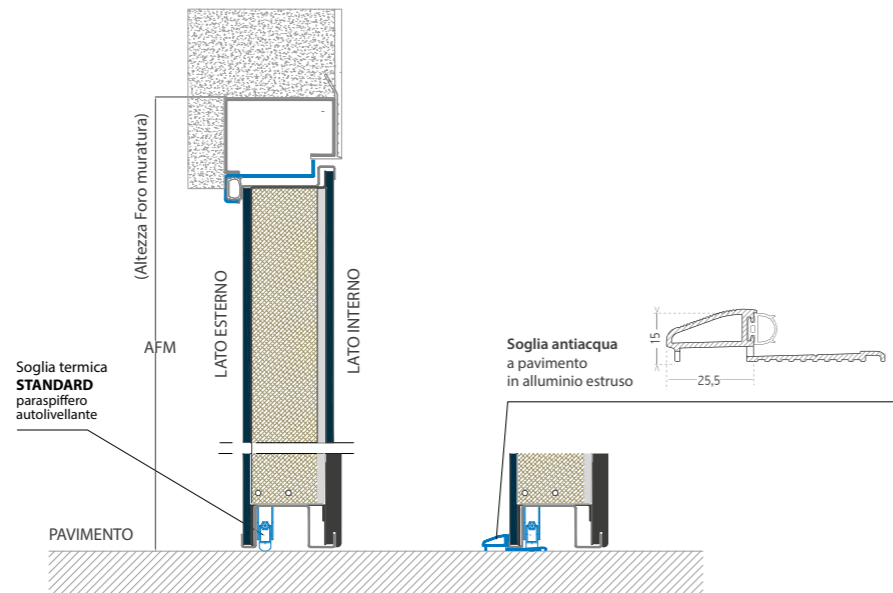
# OCEAN GHOST

DISEGNI  
TECNICI



**CULLA DI RASATURA**  
in estruso di alluminio  
corredata di rete porta  
intonaco

2 ANTE / SEZIONE ORIZZONTALE



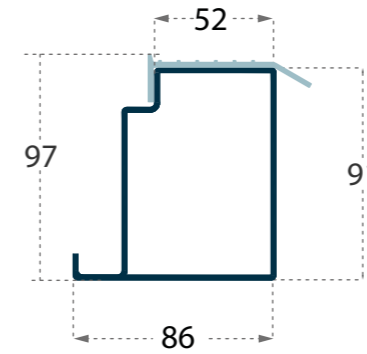
SEZIONE VERTICALE

nelle figure è illustrata la configurazione con il PAK COMFORT (per ulteriori dettagli pag. 57)

COLLEZIONE

# OCEAN GHOST

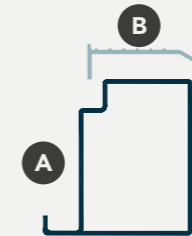
DISEGNI  
GUIDE



## TELAIO TUBOLARE

- A Telaio aperto
- B culla di rasatura / in estruso di alluminio corredata di rete porta intonaco

standard su  
L nominale: 800 / 850  
rif. tabella pag. 31



COLLEZIONE  
**OCEAN**  
**SYDNEY**



**CARATTERISTICHE TECNICHE  
E DOTAZIONE DI BASE:**

**1. telaio**

Telaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm  
Guarnizione tubolare in PVC 20x12  
Angolari strutturali di rinforzo su telaio, su punti serratura, su deviatori e cerniere  
Verniciatura RAL 9010 GR

**2. controtelaio**

Controtelaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm (smontato)

**3. anta**

Anta e telaio complanari  
Anta con spessore totale da 77 mm  
Scocca dell'anta in acciaio (UNI EN 10152)  
Bordatura anta verniciata con RAL 9010 GR e fissaggio con viti speciali cromate da 22 mm  
Guarnizione tubolare 14x6  
Costole sagomate in acciaio 20/10

**4. cerniere**

3 cerniere a scomparsa regolabili con apertura dell'anta fino a 110°

**5. ferramenta & sicurezza**

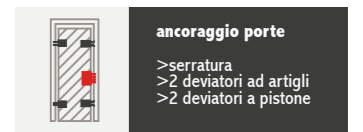
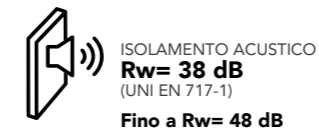
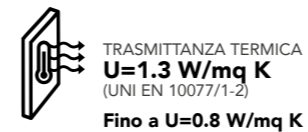
2 deviatori ad artigli su lato serratura  
2 deviatori ad artigli su lato cerniera  
Serratura con sistema di bloccaggio ed anti estrazione del cilindro (doppia trappola), a 4 catenacci in acciaio cromato e scrocco reversibile  
Cilindro chiave a profilo europeo, anti-piking e anti bumping, con 16 perni e protezione della duplicazione  
Defender con blindatura in Carboloy (Widia)  
Piastra da 2 mm in lega di manganese a protezione della serratura

**6. dotazioni della porta**

Soglia termica para spifferi autolivellante in estruso di alluminio e profilato in EPDM  
Soglia antiacqua a pavimento in alluminio estruso  
Rivestimento interno ed esterno anta in laminato da 6 mm\*  
PAK BASIC Kit di dotazione termoacustica (lana di roccia alta densità) rif. pag. 87  
Kit accessori interni ed esterni in finitura cromo satinato / lucido linea quadra\*\*  
Personalizzazione dei rivestimenti porta su tutte le linee di rivestimento (opzionali)

\* Rivestimenti interni ed esterni: dettagli pagg. 56/57

\*\* Accessori inclusi: KAQ1-I/E-CO/CR (cromo satinato/lucido linea quadra) maniglia, chiave/pomolo, cover defender, pomo dettagli pag. 78



**MISURE E INGOMBRI TECNICI:**

**MISURE STANDARD**

Configurazione con Telaio e Controtelaio Standard

ANTE	LP NOMINALE_STANDARD	NOMINALI		FORO MURO		PASS. EFFETTIVO		MAX INGOMBRO		
		L	H	L	H	L	H	L	H	
1A	1000 x 2100	1000	2100	1166	2185	992	2098	1178	2191	 5 classe RC U=1.3 W/mq K Rw= 38 dB
	900 x 2100	900	2100	1066	2185	892	2098	1078	2191	
	850 x 2100	850	2100	1016	2185	842	2098	1028	2191	
	800 x 2100	800	2100	966	2185	792	2098	978	2191	
2A	1300 (1000 + 300) x 2100	1300	2100	1466	2185	1292	2098	1478	2191	 3 classe RC U=1.6 W/mq K Rw= 32 dB
	1200 (900 + 300) x 2100	1200	2100	1366	2185	1192	2098	1378	2191	
	1150 (850 + 300) x 2100	1150	2100	1316	2185	1142	2098	1328	2191	
	1100 (800 + 300) x 2100	1100	2100	1266	2185	1092	2098	1278	2191	

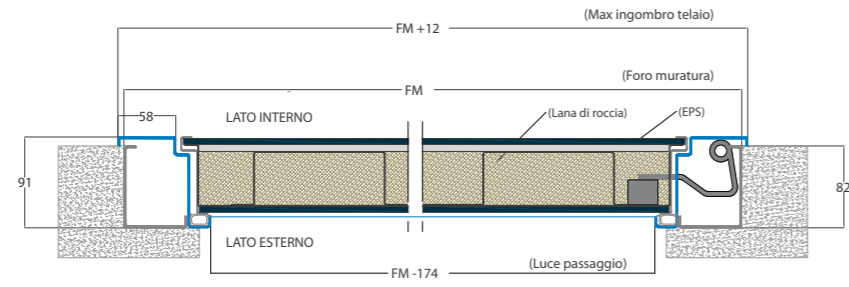


**VITE  
BORDATURA  
sfilamento rapido  
pannello**

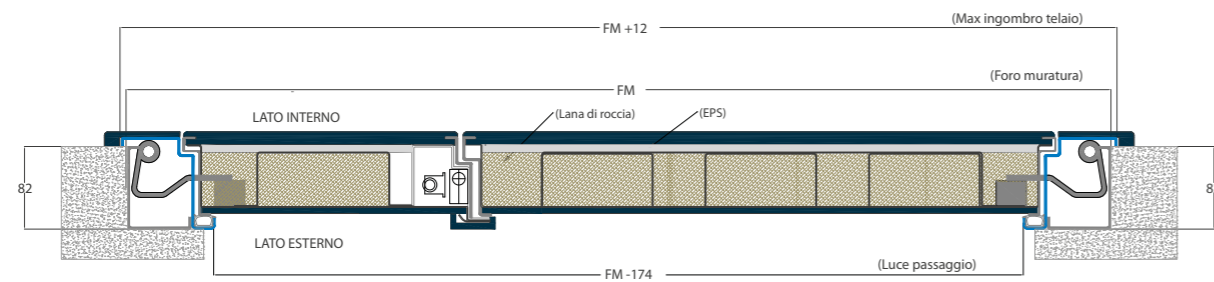
**SPESSORE  
STRUTTURA  
a partire da 77 mm**

COLLEZIONE  
**OCEAN**  
**SYDNEY**

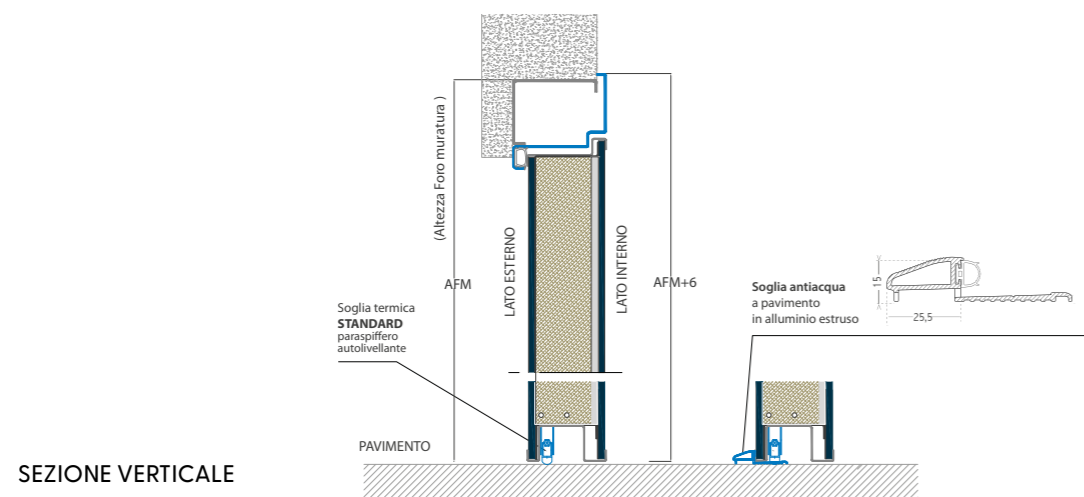
DISEGNI  
TECNICI



**1 ANTA /** SEZIONE ORIZZONTALE



**2 ANTE /** SEZIONE ORIZZONTALE



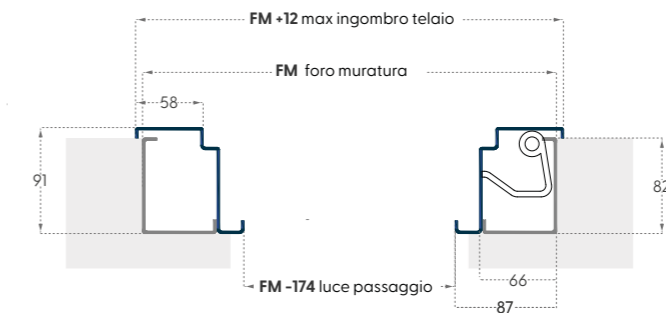
SEZIONE VERTICALE

nelle figure è illustrata la configurazione con il PAK COMFORT (per ulteriori dettagli pag. 87)

COLLEZIONE  
**OCEAN**  
**SYDNEY**

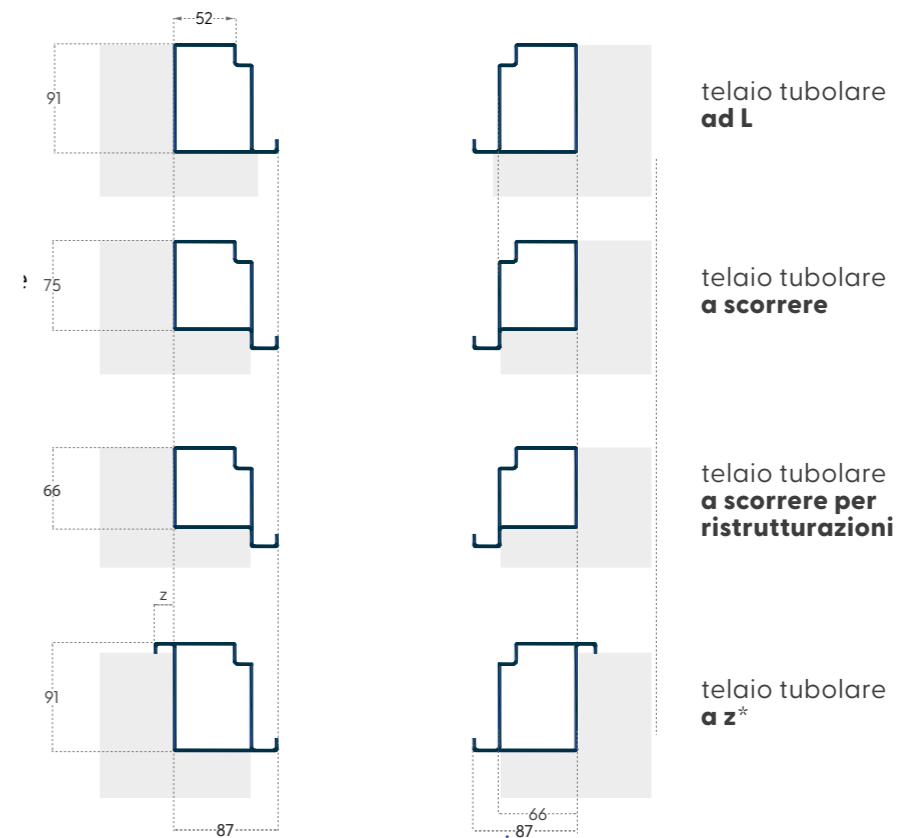
DISEGNI  
GUIDE

standard



**TELAIO APERTO  
E CONTROLTAIO**  
A: telaio aperto  
C: controltaio

opzionali



\*Z: misura standard 10 mm

COLLEZIONE

# OCEAN MELBOURNE



## CARATTERISTICHE TECNICHE E DOTAZIONE DI BASE:

### 1. telaio

Telaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm  
Guarnizione tubolare in PVC 20x12  
Verniciatura RAL 9010 GR

### 2. controtelaio

Controtelaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm (smontato)

### 3. anta

Anta e telaio complanari  
Anta con spessore totale da 77 mm  
Scocca dell'anta in acciaio (UNI EN 10152)  
Consolidamento struttura con omega verticali  
Bordatura anta verniciata con RAL 9010 GR e fissaggio con viti speciali cromate da 22 mm  
5 rostri zincati arcuati antistrappo sul lato cerniere  
Guarnizione tubolare 14x6

### 4. cerniere

Cerniere a scomparsa regolabili con apertura dell'anta fino a 110°

### 5. ferramenta & sicurezza

2 deviatori a 3 catenacci su lato serratura  
Serratura con sistema di bloccaggio ed anti estrazione del cilindro (doppia trappola), a 4 catenacci in acciaio cromato e scrocco reversibile  
Cilindro chiave a profilo europeo, anti-piking e anti bumping, con 16 perni e protezione della duplicazione  
Defender antistrappo  
Piastra da 2 mm in lega di manganese a protezione della serratura

### 6. dotazioni della porta

Soglia termica para spifferi autolivellante in estruso di alluminio e EPDM  
Soglia antiacqua a pavimento in alluminio estruso  
Rivestimento interno ed esterno anta in laminato da 6 mm\*  
PAK BASIC Kit di dotazione termoacustica (lana di roccia alta densità) rif. pag. 87  
Kit accessori interni ed esterni in finitura cromo satinato / lucido linea quadra\*\*  
Personalizzazione dei rivestimenti porta su tutte le linee di rivestimento (opzionali)

\* Rivestimenti interni ed esterni: dettagli pagg. 56/57



\*\* Accessori inclusi: KAQ1-I/E-CO/CR (cromo satinato/lucido linea quadra) maniglia, chiave/pomolo, cover defender, pomo dettagli pag. 78



## MISURE E INGOMBRI TECNICI:

### MISURE STANDARD

Configurazione con Telaio e Controtelaio Standard

ANTE	LP NOMINALE_STANDARD	NOMINALI		FORO MURO		PASS. EFFETTIVO		MAX INGOMBRO		
		L	H	L	H	L	H	L	H	
1A	1000 x 2100	1000	2100	1166	2185	992	2098	1178	2191	 classe RC <b>U=1.3 W/mq K</b> <b>Rw= 38 dB</b>
	900 x 2100	900	2100	1066	2185	892	2098	1078	2191	
	850 x 2100	850	2100	1016	2185	842	2098	1028	2191	
	800 x 2100	800	2100	966	2185	792	2098	978	2191	
2A	1300 (1000 + 300) x 2100	1300	2100	1466	2185	1292	2098	1478	2191	 classe RC <b>U=1.6 W/mq K</b> <b>Rw= 32 dB</b>
	1200 (900 + 300) x 2100	1200	2100	1366	2185	1192	2098	1378	2191	
	1150 (850 + 300) x 2100	1150	2100	1316	2185	1142	2098	1328	2191	
	1100 (800 + 300) x 2100	1100	2100	1266	2185	1092	2098	1278	2191	

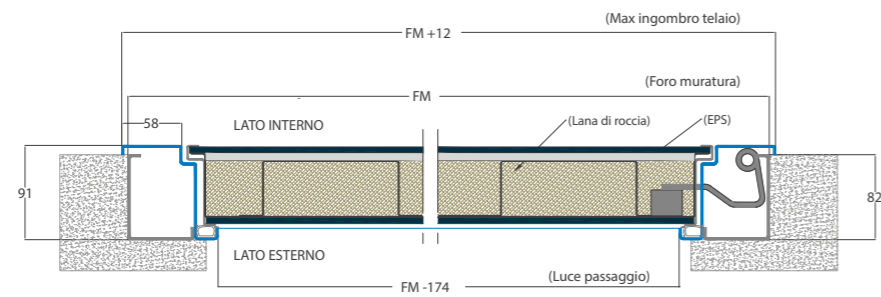


VITE  
BORDATURA  
sfilamento rapido  
pannello

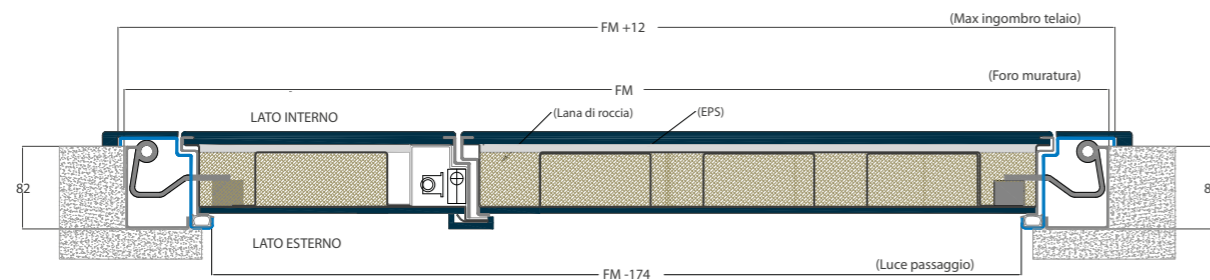
SPESSORE  
STRUTTURA  
a partire da 77 mm

COLLEZIONE  
**OCEAN**  
**MELBOURNE**

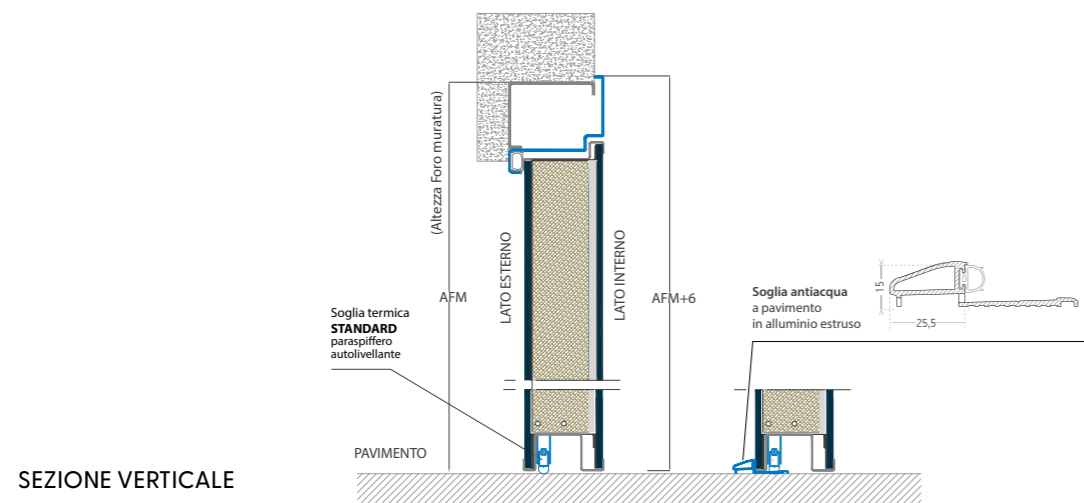
DISEGNI  
TECNICI



**1 ANTA /** SEZIONE ORIZZONTALE



**2 ANTE /** SEZIONE ORIZZONTALE



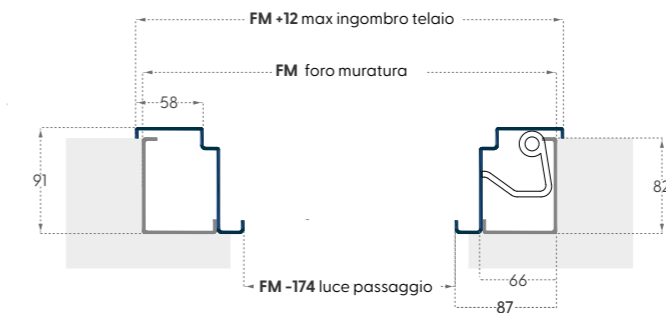
SEZIONE VERTICALE

nelle figure è illustrata la configurazione con il PAK COMFORT (per ulteriori dettagli pag. 87)

COLLEZIONE  
**OCEAN**  
**MELBOURNE**

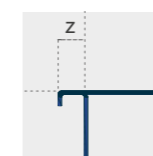
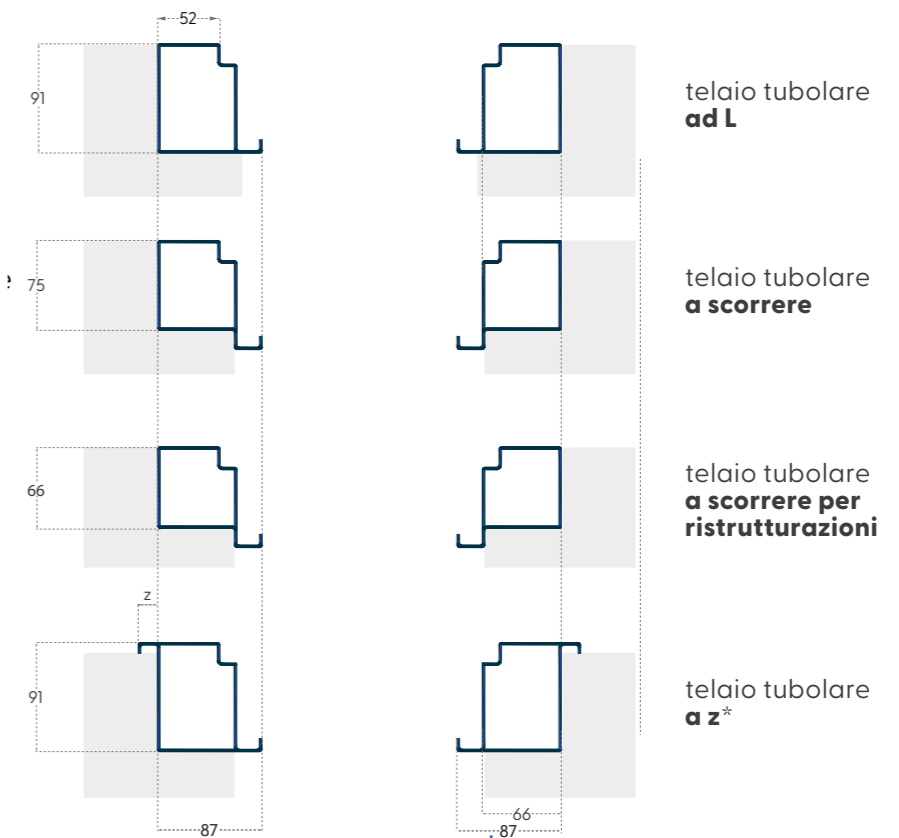
DISEGNI  
GUIDE

standard



**TELAIO APERTO  
E CONTROTELAIO**  
A: telaio aperto  
C: controtelaio

opzionali



\*Z: misura standard 10 mm

COLLEZIONE  
**OCEAN**  
**BRISBANE**



**CARATTERISTICHE TECNICHE  
E DOTAZIONE DI BASE:**

**1. telaio**

Telaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm  
Guarnizione tubolare in PVC 20x12  
Verniciatura RAL 9010 GR

**2. controtelaio**

Controtelaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm (smontato)

**3. anta**

Anta e telaio complanari  
Anta con spessore totale da 77 mm  
Scocca dell'anta in acciaio (UNI EN 10152)  
Consolidamento struttura con omega verticali  
Bordatura anta verniciata con RAL 9010 GR e fissaggio con viti speciali cromate da 22 mm  
3 rostri zincati arcuati antistrappo sul lato cerniere  
Guarnizione tubolare 14x6

**4. cerniere**

cerniere a scomparsa regolabili con apertura dell'anta fino a 110°

**5. ferramenta & sicurezza**

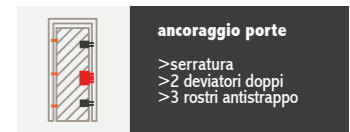
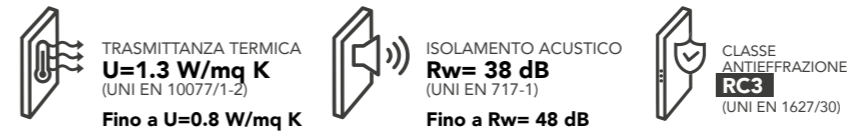
2 deviatori a 2 catenacci su lato serratura  
Serratura ad ingranaggi con movimento a tre mandate a 4 catenacci in acciaio cromato e scrocco reversibile  
Cilindro chiave a profilo europeo, anti-piking e anti bumping, con 16 perni e protezione della duplicazione  
Defender antishock

**6. dotazioni della porta**

Soglia termica para spifferi autolivellante in estruso di alluminio e EPDM  
Soglia antiacqua a pavimento in alluminio estruso  
Rivestimento interno ed esterno anta in laminato da 6 mm\*  
PAK BASIC Kit di dotazione termoacustica (lana di roccia alta densità) pag. 57  
Kit accessori interni ed esterni in finitura cromo satinato / lucido linea quadra\*\*  
Personalizzazione dei rivestimenti porta su tutte le linee di rivestimento (opzionali)

\* Rivestimenti interni ed esterni: dettagli pagg. 64/66

\*\* Accessori inclusi: KAQ1-I/E-CO/CR (cromo satinato/lucido linea quadra)maniglia, chiave/pomolo, cover defender, pomo  
dettagli pag. 78



**MISURE E INGOMBRI TECNICI:**

**MISURE STANDARD**

Configurazione con Telaio e Controtelaio Standard

ante	LP nominale standard	nominali		foro muro		pass. effettivo		max ingombro		
		L	H	L	H	L	H	L	H	
1A	1000 x 2100	1000	2100	1166	2185	992	2098	1178	2191	 <b>U=1.3 W/mq K</b> <b>Rw= 38 dB</b>
	900 x 2100	900	2100	1066	2185	892	2098	1078	2191	
	850 x 2100	850	2100	1016	2185	842	2098	1028	2191	
	800 x 2100	800	2100	966	2185	792	2098	978	2191	
2A	1300 (1000 + 300) x 2100	1300	2100	1466	2185	1292	2098	1478	2191	 <b>U=1.6 W/mq K</b> <b>Rw= 32 dB</b>
	1200 (900 + 300) x 2100	1200	2100	1366	2185	1192	2098	1378	2191	
	1150 (850 + 300) x 2100	1150	2100	1316	2185	1142	2098	1328	2191	
	1100 (800 + 300) x 2100	1100	2100	1266	2185	1092	2098	1278	2191	

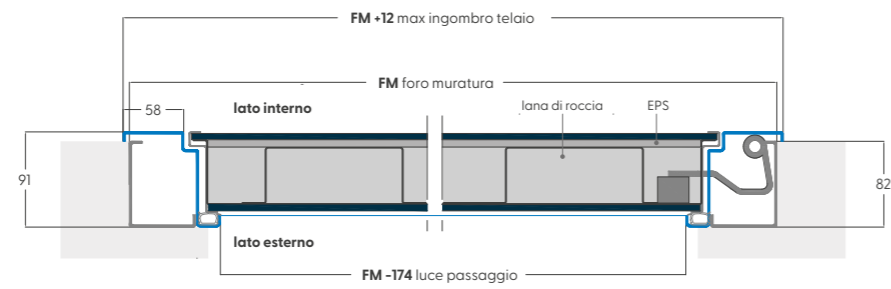


VITE  
BORDATURA  
sfilamento rapido  
pannello

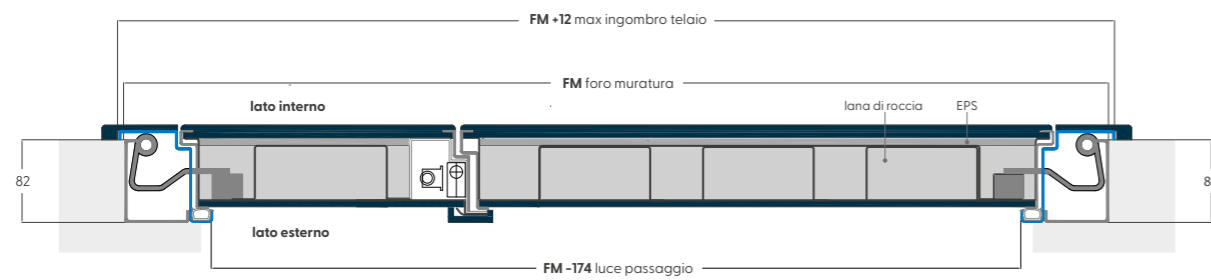
SPESSORE  
STRUTTURA  
a partire da 77 mm

COLLEZIONE  
**OCEAN**  
**BRISBANE**

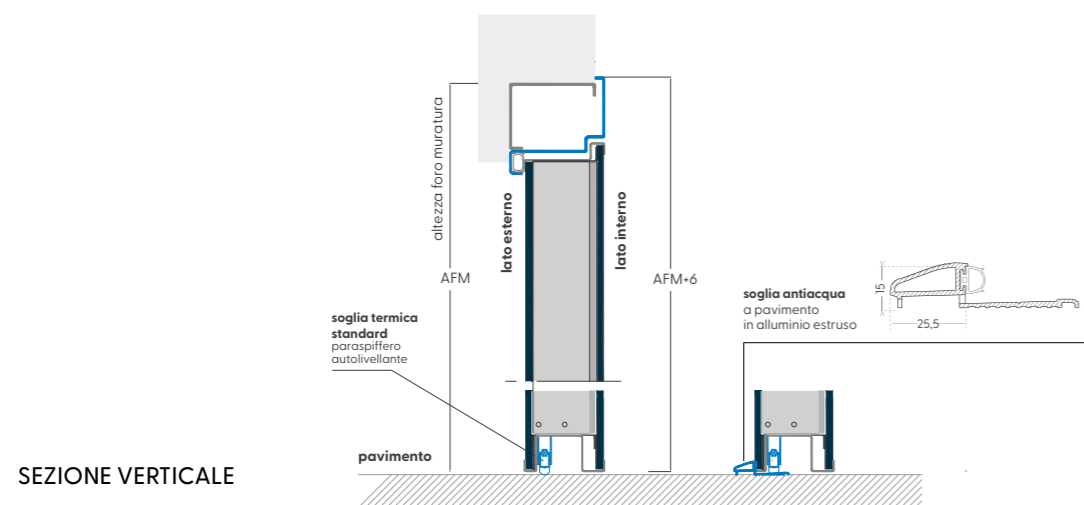
DISEGNI  
TECNICI



**1 ANTA /** SEZIONE ORIZZONTALE



**2 ANTE /** SEZIONE ORIZZONTALE



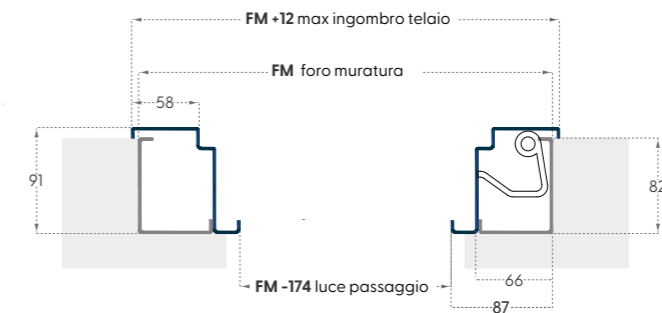
SEZIONE VERTICALE

nelle figure è illustrata la configurazione con il PAK COMFORT (per ulteriori dettagli pag. 57)

COLLEZIONE  
**OCEAN**  
**BRISBANE**

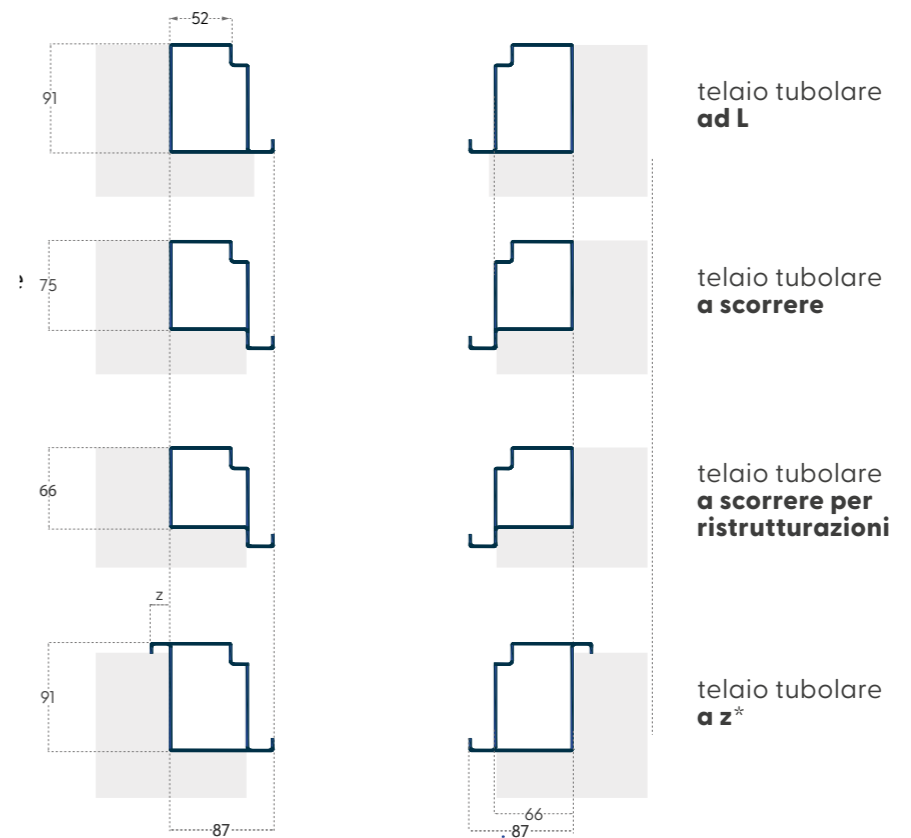
DISEGNI  
GUIDE

standard



**TELAIO APERTO  
E CONTROTELAIO**  
A: telaio aperto  
C: controtelaio

opzionali



\*Z: misura standard 10 mm

COLLEZIONE

# OCEAN START-S TERMIK



**SPESORE  
STRUTTURA  
77 mm**



## CARATTERISTICHE TECNICHE E DOTAZIONE DI BASE:

### 1. telaio

Telaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm

Guarnizione tubolare in PVC 20x12

Verniciatura RAL 8019 GR

### 2. controtelaio

Controtelaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm (smontato)

### 3. anta

Anta battente su telaio a vista

Anta con spessore totale da 77 mm

Scocca dell'anta in acciaio (UNI EN 10152)

Consolidamento struttura con omega verticali

Bordatura anta verniciata con RAL 8019 GR e fissaggio con rivetti

3 rostri zincati conici antistrappo sul lato cerniere

Guarnizione tubolare 14x6

### 4. cerniere

Cerniere a scomparsa regolabili con apertura dell'anta fino a 110°

### 5. ferramenta & sicurezza

2 deviatori a 2 catenacci su lato serratura

Serratura a leve con 4 catenacci in acciaio cromato e scrocco reversibile

Cilindro chiave a profilo europeo, anti-piking e anti bumping, con 11 perni dotato di spine Anti estrazione del rotore, protezione della duplicazione classe 6

Defender antishock

### 6. dotazioni della porta

Soglia termica para spifferi autolivellante in estruso di alluminio e EPDM

Kit Termico (lana di roccia)

Rivestimento interno ed esterno anta in laminato da 6 mm\*

Kit accessori interni ed esterni in alluminio argento/bronzato\*\*

\* Rivestimenti interni ed esterni: dettagli pagg. 56/57

\*\* Accessori inclusi: ACC-K001BR/AL maniglia, cover cilindro, chiave/chiave, cover defender, pomo dettagli pag. 78



TRASMITTANZA TERMICA  
**U=1.3 W/mq K**  
(UNI EN 10077/1-2)  
Fino a U=0.8 W/mq K



ISOLAMENTO ACUSTICO  
**Rw= 38 dB**  
(UNI EN 717-1)  
Fino a Rw= 48 dB



CLASSE ANTIEFFRAZIONE  
**RC3**  
(UNI EN 1627/30)



ancoraggio porte  
> serratura  
> 2 deviatori doppi  
> 3 rostri antistrappo

## MISURE E INGOMBRI TECNICI:

### MISURE STANDARD

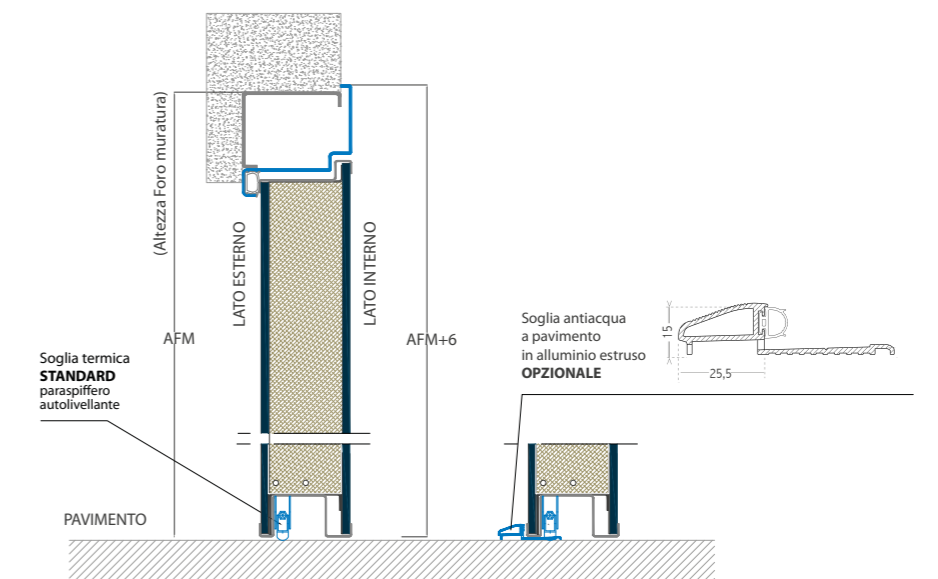
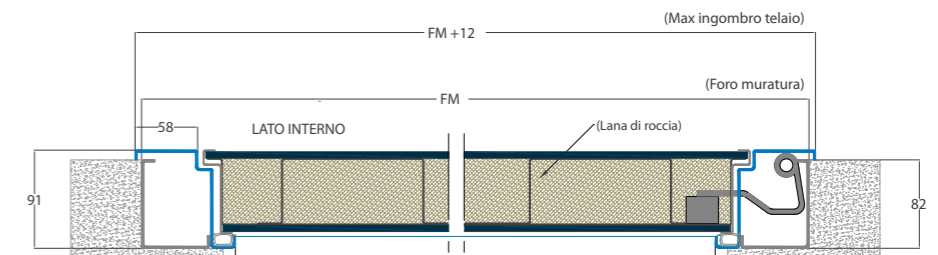
Configurazione con Telaio e Controtelaio Standard

ANTE	LP NOMINALE_STANDARD	NOMINALI		FORO MURO		PASS. EFFETTIVO		MAX INGOMBRO	
		L	H	L	H	L	H	L	H
1A	1000 x 2100	1000	2100	1166	2185	992	2098	1178	2191
	900 x 2100	900	2100	1066	2185	892	2098	1078	2191
	850 x 2100	850	2100	1016	2185	842	2098	1028	2191
	800 x 2100	800	2100	966	2185	792	2098	978	2191



3  
classe RC  
U= 1,3 W/mq K  
Rw= 38 dB

## DISEGNI TECNICI



SEZIONE ORIZZONTALE

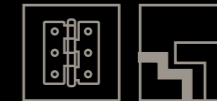
opzionale SOGLIA ANTI-ACQUA



disegno: 07-CERVINIA  
materiale principale: MDF RAL 9001  
inserti: in rovere naturale

COLLEZIONE  
**START**

---



Start rappresenta la collezione dei  
modelli con cerniera a vista.



COLLEZIONE

# START START-K PLUS



## CARATTERISTICHE TECNICHE E DOTAZIONE DI BASE:

### 1. telaio

Telaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm  
Guarnizione tubolare in PVC 20x12  
Verniciatura RAL 8019 GR

### 2. controtelaio

Controtelaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm (smontato)

### 3. anta

Anta battente su telaio a vista  
Anta con spessore totale da 77 mm  
Scocca dell'anta in acciaio (UNI EN 10152)  
Consolidamento struttura con omega verticali  
Bordatura anta verniciata con RAL 8019 GR e fissaggio con rivetti  
5 rostri zincati conici antistrappo sul lato cerniere  
Guarnizione tubolare 14x6

### 4. cerniere

Coppia di cerniere a vista regolabili con 2 regolazioni e perno da 14 mm

### 5. ferramenta & sicurezza

2 deviatori ad artigli su lato serratura  
Serratura ad ingranaggi con artigli e scrocco reversibile  
Cilindro chiave a profilo europeo, anti-piking e anti bumping, con 11 perni dotato di spine anti estrazione del rotore, protezione della duplicazione classe 6  
Defender antishock  
Piastra da 2 mm in lega di manganese a protezione della serratura

### 6. dotazioni della porta

Soglia termica para spifferi autolivellante in estruso di alluminio e EPDM  
PAK BASIC Kit di dotazione termoacustica (lana di roccia alta densità) rif. pag. 87  
Rivestimenti interno ed esterno anta in laminato da 6 mm\*  
Kit accessori interni ed esterni in alluminio argento/bronzato\*\*  
Personalizzazione dei rivestimenti porta su tutte le linee di rivestimento (opzionale)  
Adattamento del telaio a controtelaio esistente (opzionale)

\* Rivestimenti interni ed esterni: dettagli pagg. 56/57

\*\* Accessori inclusi: ACC-K001BR/AL maniglia, cover cilindro, chiave/chiave, cover defender, pomo dettagli pag. 78

TRASMITTANZA TERMICA  
**U=1.3 W/mq K**  
(UNI EN 10077/1-2)  
Fino a U=0.8 W/mq K

ISOLAMENTO ACUSTICO  
**Rw= 38 dB**  
(UNI EN 717-1)  
Fino a Rw= 48 dB


CLASSE ANTIEFFRAZIONE  
**RC4**  
(UNI EN 1627/30)

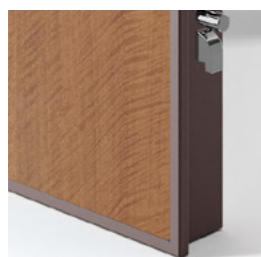
ancoraggio porte  
> serratura ad artiglio  
> 2 deviatori ad artiglio  
> 5 rostri antistrappo

## MISURE E INGOMBRI TECNICI:

### MISURE STANDARD

Configurazione con Telaio e Controtelaio Standard

ANTE	LP NOMINALE_STANDARD	NOMINALI		FORO MURO		PASS. EFFETTIVO		MAX INGOMBRO		 classe RC <b>U=1.3 W/mq K</b> <b>Rw= 38 dB</b>
		L	H	L	H	L	H	L	H	
	1000 x 2100	1000	2100	1122	2163	992	2098	1134	2169	
1A	900 x 2100	900	2100	1022	2163	892	2098	1034	2169	
	850 x 2100	850	2100	972	2163	842	2098	984	2169	
	800 x 2100	800	2100	922	2163	792	2098	934	2169	

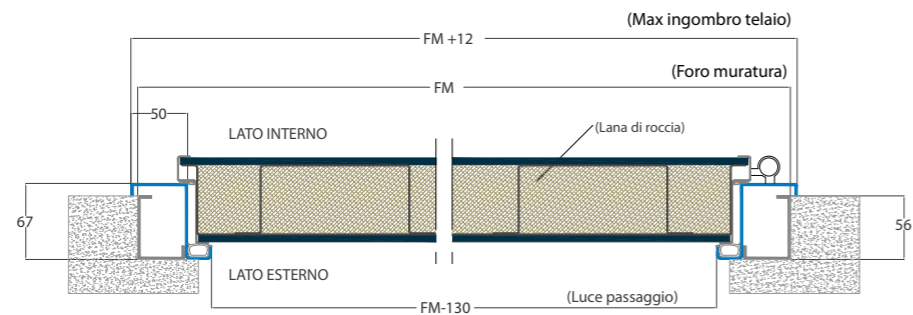


**SPESSORE STRUTTURA a partire da 77 mm**

COLLEZIONE

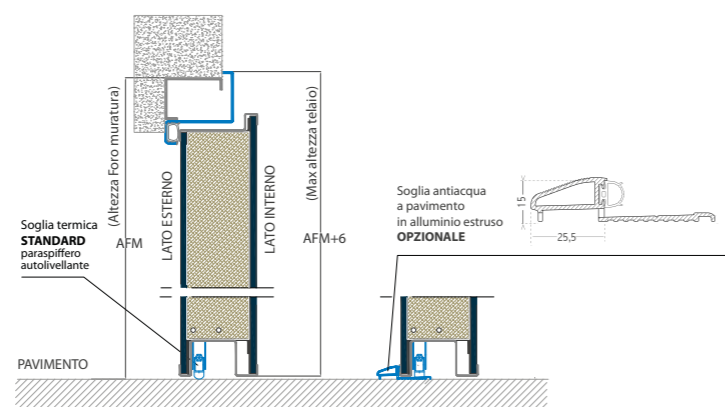
# START START-K PLUS

DISEGNI  
TECNICI



1 ANTA / SEZIONE ORIZZONTALE

SEZIONE VERTICALE



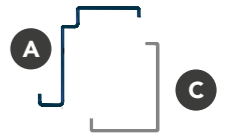
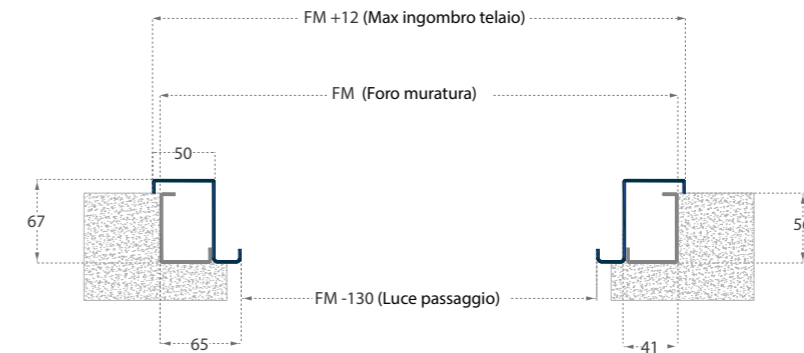
nelle figure è illustrata la configurazione con il PAK COMFORT (per ulteriori dettagli pag. 87)

COLLEZIONE

# START START-K PLUS

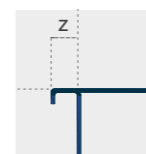
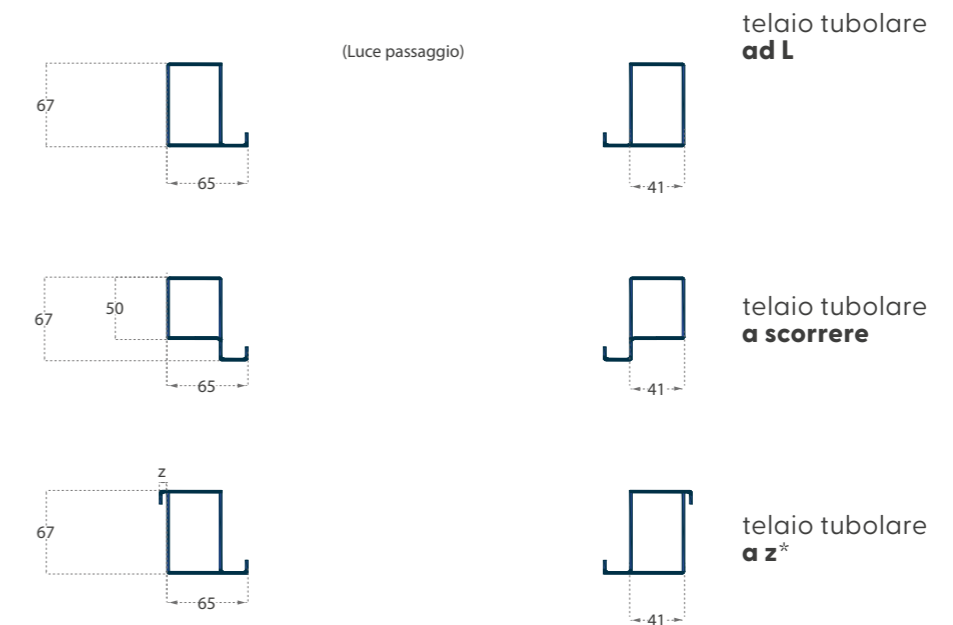
DISEGNI  
GUIDE

standard



**TELAIO APERTO E CONTROTELAIO**  
A: telaio aperto  
C: controtelaio

opzionali



\*Z: misura standard 10 mm

COLLEZIONE  
**START**  
**START-K**



**CARATTERISTICHE TECNICHE  
E DOTAZIONE DI BASE:**

**1. telaio**

Telaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm  
Guarnizione tubolare in PVC 20x12  
Verniciatura RAL 8019 GR

**2. controtelaio**

Controtelaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm (smontato)

**3. anta**

Anta battente su telaio a vista  
Anta con spessore totale da 77 mm  
Scocca dell'anta in acciaio (UNI EN 10152)  
Consolidamento struttura con omega verticali  
Bordatura anta verniciata con RAL 8019 GR e fissaggio con rivetti  
3 rostri zincati conici antistrappo sul lato cerniere  
Guarnizione tubolare 14x6

**4. cerniere**

Coppia di cerniere a vista regolabili con 2 regolazioni e perno da 14 mm

**5. ferramenta & sicurezza**

2 deviatori a 2 catenacci su lato serratura  
Serratura ad ingranaggi con trappola con 4 catenacci in acciaio cromato e scrocco reversibile  
Cilindro chiave a profilo europeo, anti-piking e anti bumping, con 11 perni dotato di spine anti estrazione del rotore, protezione della duplicazione classe 6  
Defender antishock

**6. dotazioni della porta**

Soglia termica para spifferi autolivellante in estruso di alluminio e EPDM  
PAK BASIC Kit di dotazione termoacustica (lana di roccia alta densità) pag. 57  
Rivestimenti interno ed esterno anta in laminato da 6 mm\*  
Kit accessori interni ed esterni in alluminio argento/bronzato\*\*  
Personalizzazione dei rivestimenti porta su tutte le linee di rivestimento (opzionale)  
Adattamento del telaio a controtelaio esistente (opzionale)

\* Rivestimenti interni ed esterni: dettagli pagg. 64/66

\*\* Accessori inclusi: ACC-K001BR/AL maniglia, cover cilindro, chiave/chiave, cover defender, pomo dettagli pag. 78



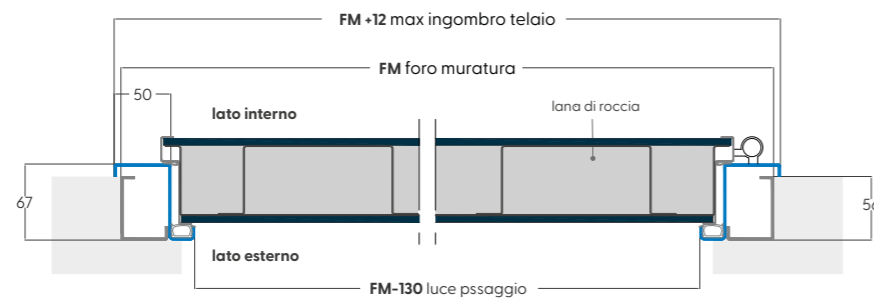
**MISURE E INGOMBRI TECNICI:**

MISURE STANDARD  
Configurazione con Telaio e Controtelaio Standard

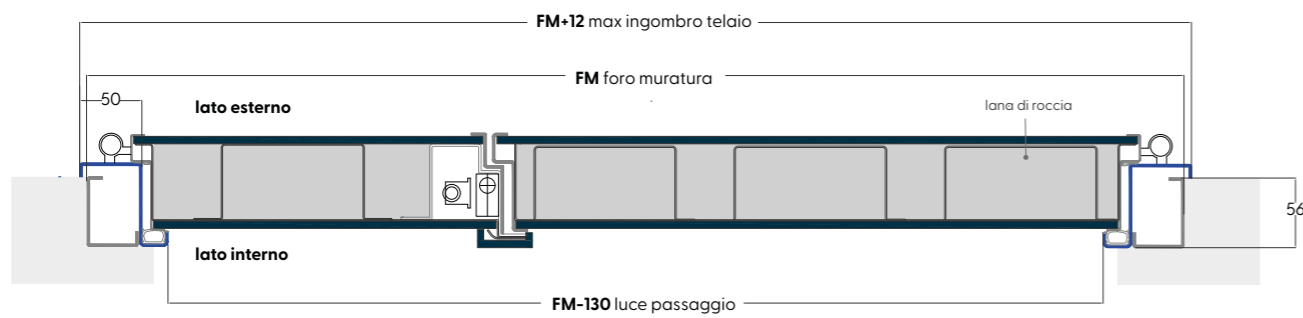
ante	LP nominale standard	nominali		foro muro		pass. effettivo		max ingombro		
		L	H	L	H	L	H	L	H	
1A	1000 x 2100	1000	2100	1122	2163	992	2098	1134	2169	 classe RC U=1.3 W/mq K Rw= 38 dB
	900 x 2100	900	2100	1022	2163	892	2098	1034	2169	
	850 x 2100	850	2100	972	2163	842	2098	984	2169	
	800 x 2100	800	2100	922	2163	792	2098	934	2169	
2A	1300 (1000 + 300) x 2100	1300	2100	1422	2163	1292	2098	1434	2169	 classe RC U=1.6 W/mq K Rw= 32 dB
	1200 (900 + 300) x 2100	1200	2100	1322	2163	1192	2098	1334	2169	
	1150 (850 + 300) x 2100	1150	2100	1272	2163	1142	2098	1284	2169	
	1100 (800 + 300) x 2100	1100	2100	1222	2163	1092	2098	1234	2169	



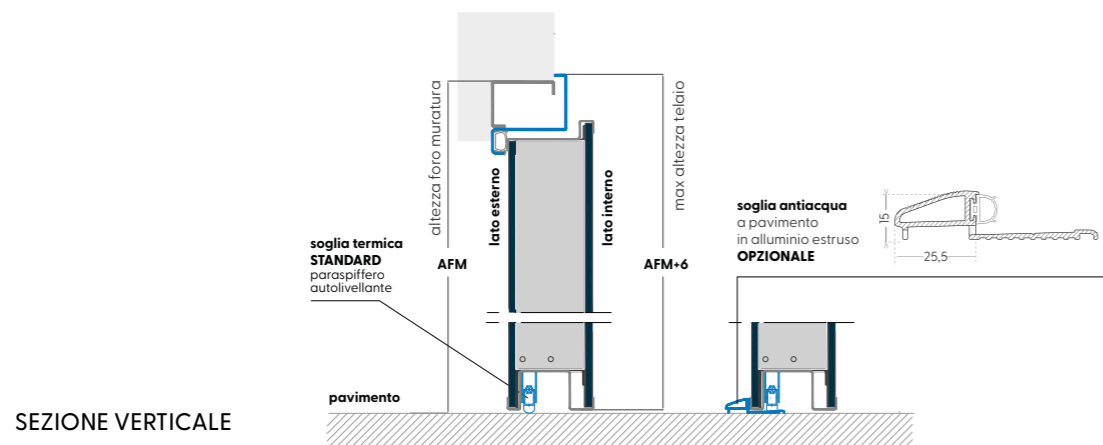
**SPESORE STRUTTURA a partire da 77 mm**



1 ANTA / SEZIONE ORIZZONTALE



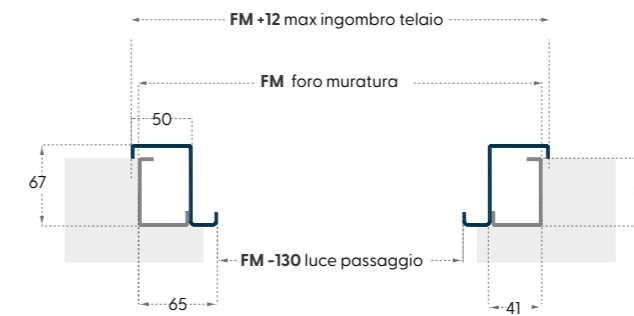
2 ANTE / SEZIONE ORIZZONTALE



SEZIONE VERTICALE

opzionale soglia anti-acqua

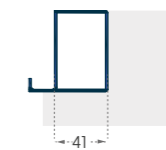
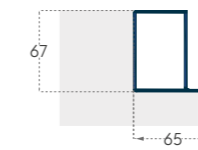
standard



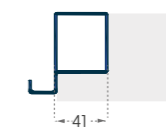
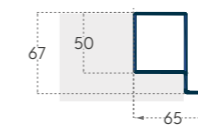
TELAIO APERTO  
E CONTROTELAIO

A: telaio aperto  
C: controtelaio

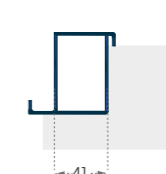
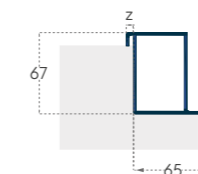
opzionali



telaio tubolare  
ad L



telaio tubolare  
a scorrere



telaio tubolare  
a z\*

\*Z: misura standard 10 mm



COLLEZIONE

# START START-C TERMIX



**SPESORE STRUTTURA**  
77 mm



STANDARD



start  
anta e telaio  
complanari



70KG  
900x2100



cerniera a  
vista

## CARATTERISTICHE TECNICHE E DOTAZIONE DI BASE:

### 1. telaio

Telaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm  
Guarnizione tubolare in PVC 20x12  
Verniciatura RAL 8019 GR

### 2. controtelaio

Controtelaio in acciaio (UNI EN 10152) da 2 mm (smontato)

### 3. anta

Anta battente su telaio a vista  
Anta con spessore totale da 77 mm  
Scocca dell'anta in acciaio (UNI EN 10152)  
Consolidamento struttura con omega verticali  
Bordatura anta verniciata con RAL 8019 GR e fissaggio con rivetti  
3 rostri zincati conici antistrappo sul lato cerniere  
Guarnizione tubolare 14x6

### 4. cerniere

Cerniere a scomparsa regolabili con apertura dell'anta fino a 110°

### 5. ferramenta & sicurezza

2 deviatori a 2 catenacci su lato serratura  
Serratura a leve con 4 catenacci in acciaio cromato e scrocco reversibile  
Cilindro chiave a profilo europeo, anti-piking e anti bumping, con 11 perni dotato di spine Anti estrazione del rotore, protezione della duplicazione classe 6  
Defender antishock

### 6. dotazioni della porta

Soglia termica para spifferi autolivellante in estruso di alluminio e EPDM  
Kit Termico (lana di roccia)  
Rivestimento interno ed esterno anta in laminato da 6 mm\*  
Kit accessori interni ed esterni in alluminio argento/bronzato\*\*

\* Rivestimenti interni ed esterni: dettagli pagg. 56/57

\*\* Accessori inclusi: ACC-K001BR/AL maniglia, cover cilindro, chiave/chiave, cover defender, pomo dettagli pag. 78



TRASMITTANZA TERMICA  
**U=1.3 W/mq K**  
(UNI EN 10077/1-2)  
Fino a U=0.8 W/mq K



ISOLAMENTO ACUSTICO  
**Rw= 38 dB**  
(UNI EN 717-1)  
Fino a Rw= 48 dB



CLASSE ANTIEFFRAZIONE  
**RC3**  
(UNI EN 1627/30)



ancoraggio porte  
> serratura  
> 2 deviatori doppi  
> 3 rostri antistrappo

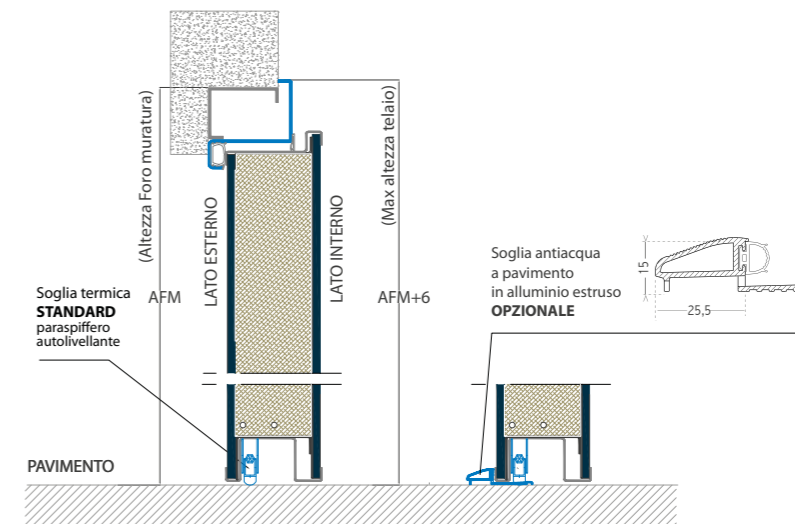
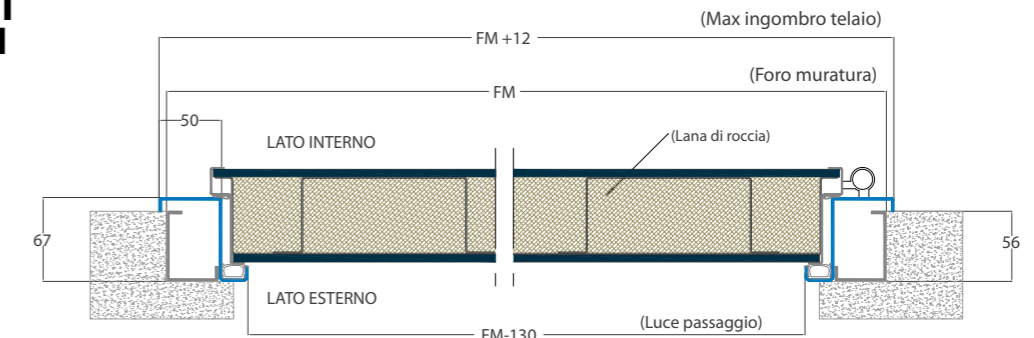
## MISURE E INGOMBRI TECNICI:

### MISURE STANDARD

Configurazione con Telaio e Controtelaio Standard

ANTE	LP NOMINALE_STANDARD	NOMINALI		FORO MURO		PASS. EFFETTIVO		MAX INGOMBRO		3 classe RC U= 1,3 W/mq K Rw= 38 dB
		L	H	L	H	L	H	L	H	
	1000 x 2100	1000	2100	1166	2185	992	2098	1178	2191	
	900 x 2100	900	2100	1066	2185	892	2098	1078	2191	
1A	850 x 2100	850	2100	1016	2185	842	2098	1028	2191	
	800 x 2100	800	2100	966	2185	792	2098	978	2191	

## DISEGNI TECNICI



SEZIONE ORIZZONTALE

opzionale SOGLIA ANTI-ACQUA

## RISPARMIO ENERGETICO

L'attenzione al risparmio energetico rappresenta il primo passo verso l'ecosostenibilità

Edificare e accessoriare le nostre abitazioni con materiali e prodotti isolanti ad alte prestazioni è un vantaggio economico e ambientale.

### L'EFFICIENZA ENERGETICA DI UNA PORTA SI MISURA SULLA BASE DI 4 INDICATORI



trasmissione termica



tenuta al carico del vento



permeabilità all'aria



tenuta all'acqua

## KIT PRESTAZIONALI

### PAK PLUS

telaio termico

lana di roccia alta densità (hd)

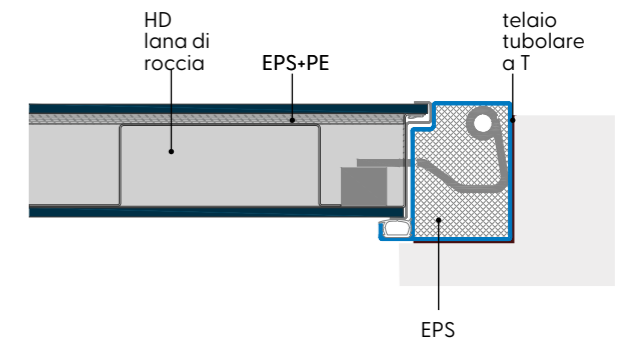
doppia guarnizione

pannello in EPS (38 kg/mc)

tappetino in polietilene espanso (PE)

isolamento telaio tubolare (EPS + lana di roccia)

soglia in alluminio estruso para acqua e anti spifferi



TRASMITTANZA TERMICA  
**U=0.8 W/mq K**  
(UNI EN 10077/1-2)



ISOLAMENTO ACUSTICO  
**Rw= 48 dB**  
(UNI EN 717-1)

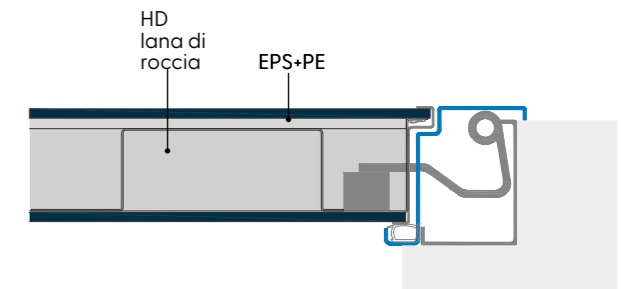
### PAK COMFORT

lana di roccia alta densità (hd)

doppia guarnizione

pannello in EPS (30 kg/mc)

soglia in alluminio estruso para acqua e anti spifferi



TRASMITTANZA TERMICA  
**U=1.1 W/mq K**  
(UNI EN 10077/1-2)



ISOLAMENTO ACUSTICO  
**Rw= 45 dB**  
(UNI EN 717-1)

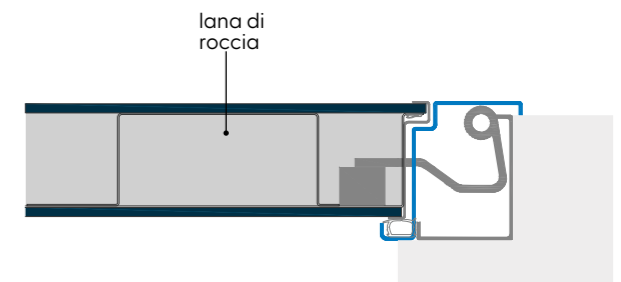
### PAK BASIC | DI SERIE

lana di roccia alta densità (hd)

doppia guarnizione

para spifferi termico autolivellante

Soglia antiacqua a pavimento in alluminio estruso\*



TRASMITTANZA TERMICA  
**U=1.3 W/mq K**  
(UNI EN 10077/1-2)



ISOLAMENTO ACUSTICO  
**Rw= 38 dB**  
(UNI EN 717-1)

\* OPZIONALE sulle porte della collezione START

# RIVESTIMENTI STANDARD / da 6 mm

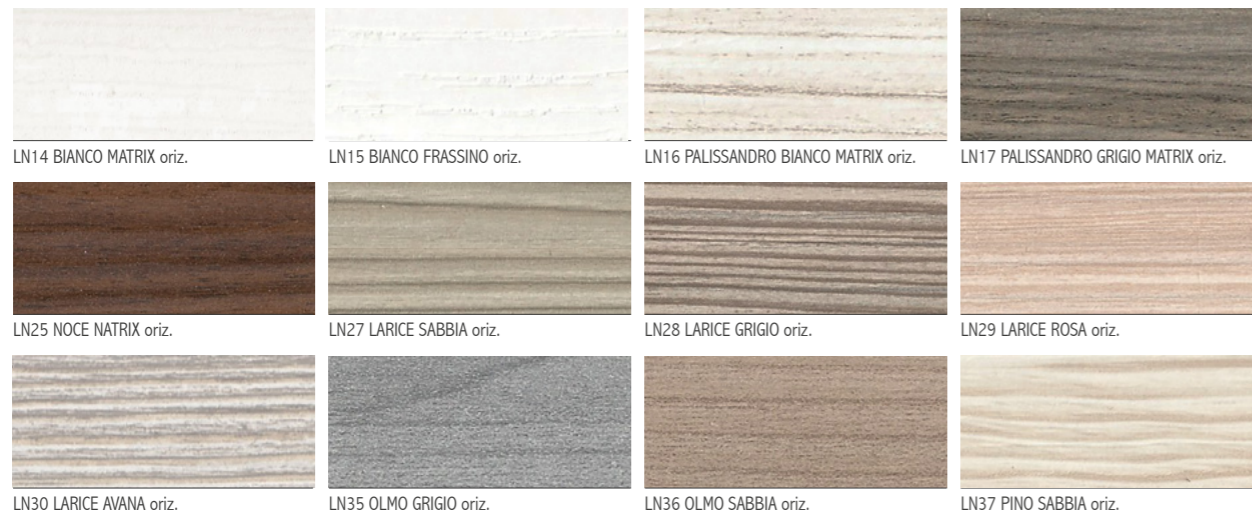
## AMBIENTE RIPARATO



### LAMINATI LISCI



### LAMINATI MATRIX



### BACHELITE



### LAMINATI RUVIDI



### MDF LACCATO RAL colorazione a scelta



### FINITURE SU COLLEZIONI

#### DI SERIE SU COLLEZIONI

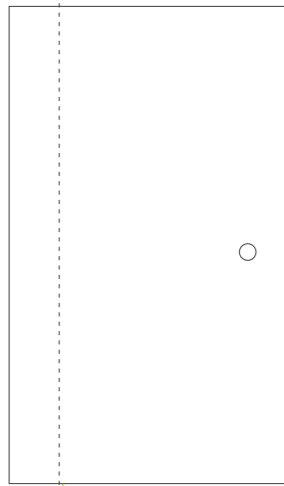
finiture STANDARD	biliko		ocean		start	
	interno	esterno	interno	esterno	interno	esterno
LAMINATI LISCI	●	●	●	●	●	●
LAMINATI MATRIX	●	●	●	●	●	●
LAMINATI RUVIDI	●	●	●	●	●	●
LACCATI RAL	○	○	○	○	○	○
BACHELITE	--	○	--	●	--	●
PVC LISCIO	○	○	○	○	○	○

● STANDARD | ○ OPZIONALE | -- NON DISPONIBILE

COLLEZIONE

# BILIKO RIVESTIMENTI INCLUSI

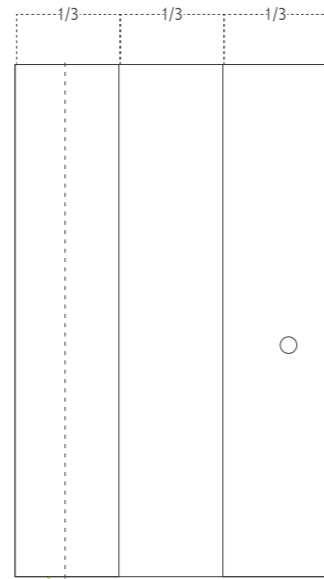
**INTERNO** **SPESSORE 6 mm**  
> laminati  
> mdf laccati ral



**PANNELLO UNICO**

per dimensioni  
**H < 2500**  
**L < 1300**

asse di rotazione



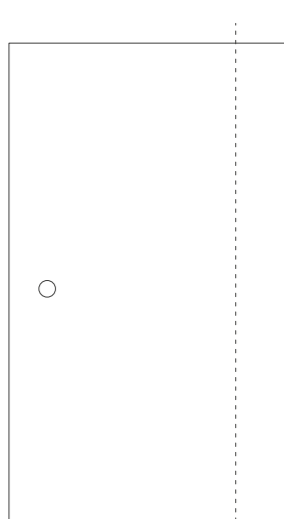
**3 PANNELLI VERTICALI**

per dimensioni  
**H < 2500**  
**L > 1300**

asse di rotazione

giunto in alluminio estruso cromo satinato

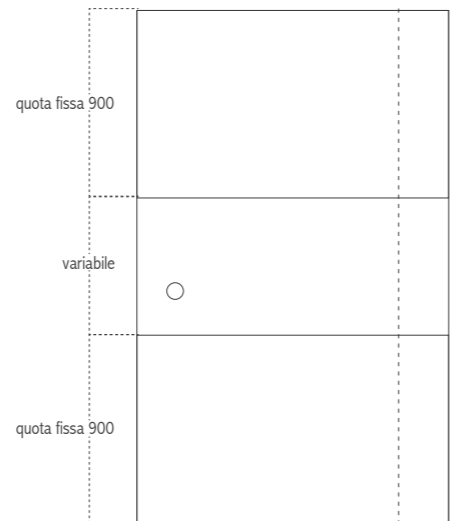
**ESTERNO** **SPESSORE 12 mm (6+6)**  
> laminati + MDF grezzo  
> MDF laccati RAL + MDF grezzo



**PANNELLO UNICO**

per dimensioni  
**H < 2500**  
**L < 1300**

asse di rotazione



**3 PANNELLI ORIZZONTALI**

per dimensioni  
**H < 2500**  
**L > 1300**

asse di rotazione

COLLEZIONE

# BILIKO MANIGLIONE ESTERNO INCLUSO



**MANIGLIONE GSH1**

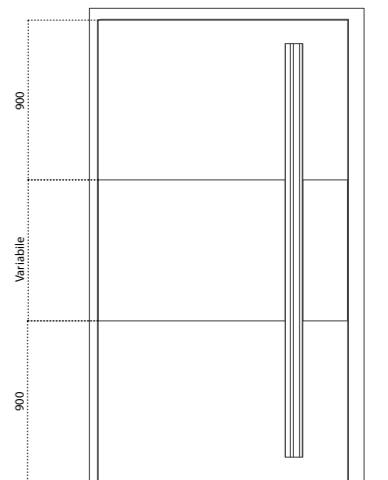
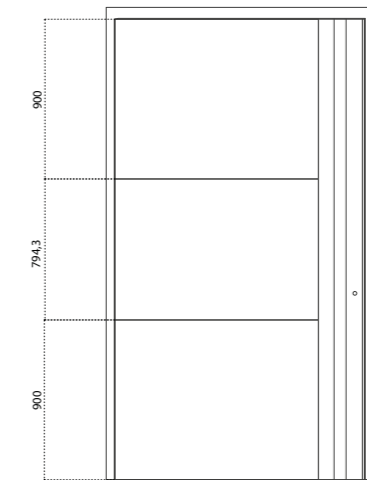
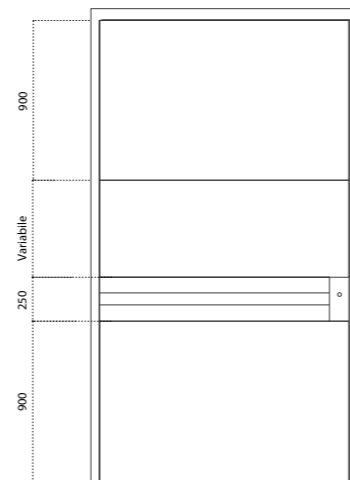
maniglione esterno a tutta larghezza

**MANIGLIONE GSV1**

maniglione esterno a tutta altezza

**MANIGLIONE GSH2**

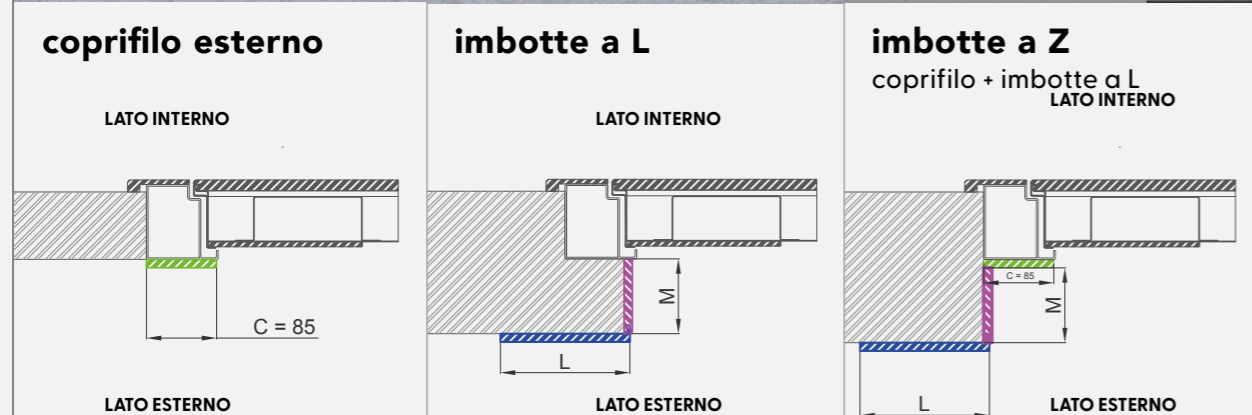
maniglia incassata



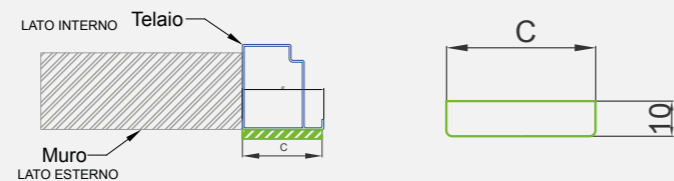
**nota:** colore maniglione uguale a colore telaio

SOLO LATO ESTERNO

# COMPLEMENTI AL RIVESTIMENTO



## KIT COPRIFILO ESTERNO



	KIT - CFM2H1	KIT - CFM2H2	KIT - CFM1H2	KIT - CFM1H1
<b>C=</b>	120X10 mm	120X10 mm	85X10 mm	85X10 mm
<b>2 stecche da:</b>	2500 mm	3000 mm	3000 mm	2500 mm
<b>1 stecca da:</b>	1250 mm	1250 mm	1250 mm	1250 mm

## KIT COPRIFILO LATO ESTERNO (standard 85x10 mm)

- KIT in laminato (liscio ruvido matrix)
- KIT in essenza
- KIT in okoumè
- KIT in MDF HIDRO laccato
- KIT in alluminio liscio RAL
- KIT in alluminio liscio effetto legno
- KIT in PVC

## KIT COPRIFILO LATO ESTERNO (fino a 120x10 mm)

- KIT in laminato (liscio ruvido matrix)
- KIT in essenza
- KIT in okoumé
- KIT in MDF HIDRO laccato
- KIT in alluminio liscio RAL
- KIT in alluminio liscio effetto legno
- KIT in PVC

I KIT & composto da due aste intere ed un traverso da 1250 mm.

## KIT IMBOTTE AD L

- KIT imbotte (L=70 M fino a 160 mm) in laminato (liscio ruvido matrix)
- KIT imbotte (L=70 M fino a 160 mm) in essenza
- KIT imbotte (L=70 M fino a 160 mm) in okoumé
- KIT imbotte (L=70 M fino a 160 mm) in MDF HIDRO laccato
- LKIT imbotte (L=70 M fino a 160 mm) in PVC
- KIT in alluminio liscio effetto legno
- KIT in PVC

## KIT IMBOTTE AD L

- KIT imbotte (L=70 M fino a 210 mm) in laminato (liscio ruvido matrix)
- KIT imbotte (L=70 M fino a 210 mm) in essenza
- KIT imbotte (L=70 M fino a 210 mm) in okoumé
- KIT imbotte (L=70 M fino a 210 mm) in MDF HIDRO laccato
- KIT imbotte (L=70 M fino a 160 mm) in PVC
- KIT in alluminio liscio effetto legno
- KIT in PVC

## KIT IMBOTTE AD L

- KIT imbotte (L=70 M fino a 270 mm) in laminato (liscio ruvido matrix)
- KIT imbotte (L=70 M fino a 270 mm) in essenza
- KIT imbotte (L=70 M fino a 270 mm) in okoumè
- KIT imbotte (L=70 M fino a 270 mm) in MDF HIDRO laccato
- KIT imbotte (L=70 M fino a 160 mm) in PVC
- KIT in alluminio liscio effetto legno
- KIT in PVC

ELEMENTI AGGIUNTIVI

# FIANCOLUCE\_ SOPRALUCE

Il fianco luce e sopra luce, sono integrati nel telaio tubolare ad L

larghezza max fiancoluce 1 m  
altezza max sopra luce 1 m



sopraluce

fiancoluce

ELEMENTI AGGIUNTIVI

# FIANCOLUCE\_ SOPRALUCE

Gli innesti degli elementi complementari alla porta, come fianco luce e sopra luce, consentono di realizzare svariate soluzioni



LA111



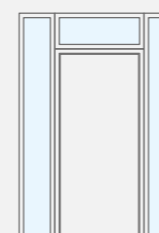
LA011



LA101



LA001



HA111



HA011



HA101



HA001



LA110



LA010



LA100

PORTE CON CERNIERE A VISTA

S2

VETRO CAMERA BLINDATO [2 STRATI DI VETRO CON STRATO DI FILM PLASTICO PVB (5+1,5+5)] + VETRO ANTIFORTUNISTICO LATO INTERNO [(3+0,38+3) E INTERPOSIZIONE DI CAMERA CON GAS ARGON (12,8mm) PER UNO SPESSORE TOTALE DI 30,7 mm

PORTE CON CERNIERE A SCOMPARSA E BILIKO

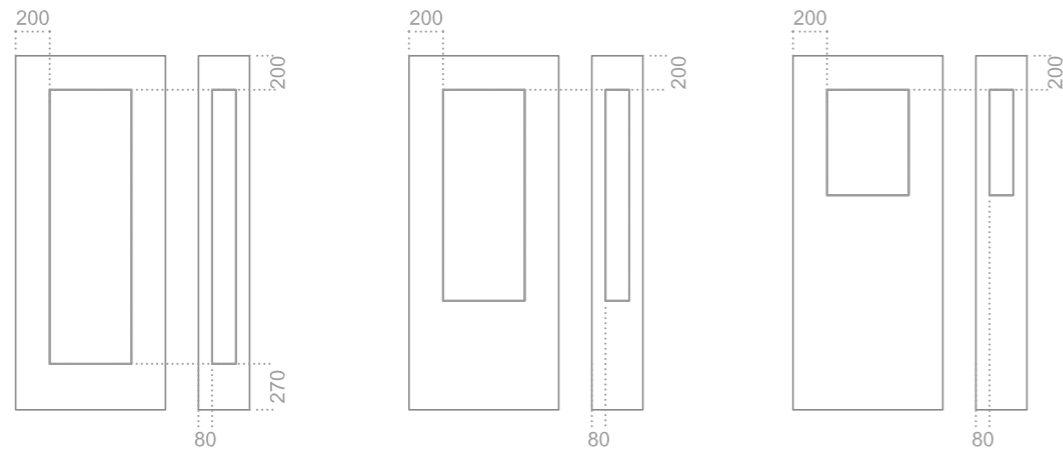
S4

VETRO CAMERA BLINDATO [2 STRATI DI VETRO CON STRATO DI FILM PLASTICO PVB (5+1,5+5)] + VETRO ANTIFORTUNISTICO LATO INTERNO [(3+0,38+3) E INTERPOSIZIONE DI CAMERA CON GAS ARGON (18,8mm) PER UNO SPESSORE TOTALE DI 36,7 mm

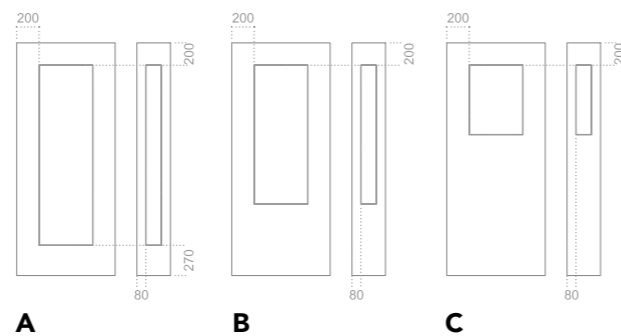
ELEMENTI AGGIUNTIVI

# FINISTRATURA\_ PORTA

n.b.  
Per le tipologia A, B, AC e BC,  
non è previsto l'inserimento di  
serrature elettromeccaniche.

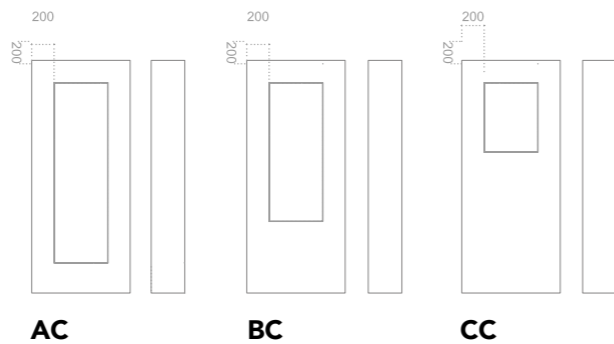


## FINISTRATURA PORTA



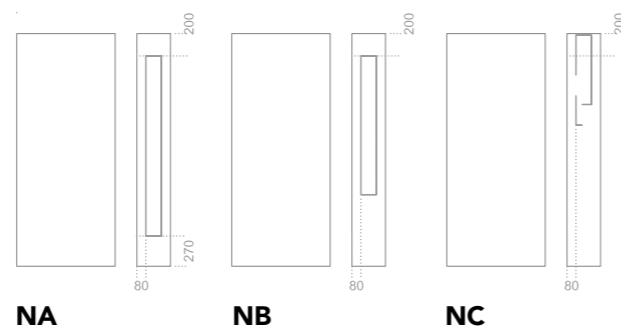
**A B C**

## FINISTRATURA CON ANTINA CIECA



**AC BC CC**

## FINISTRATURA CON ANTINA CIECA



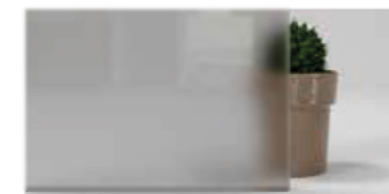
**NA NB NC**

ELEMENTI AGGIUNTIVI

# VETRATURE\_ DISPONIBILI



**BLINDATO BRONZATO**



**BLINDATO SATINATO**



**BLINDATO RIFLETTENTE**



**BLINDATO TRASPARENTE**



**BLINDATO CATTEDRALE**

### LINEE RIVESTIMENTI FINESTRABILI

NOME LINEA	EST.	NOME LINEA	EST.
lisci alluminio	•	pvc design	✗
lisci classic	•	pvc inserti	•
lisci pvc	•	pvc strong	•
pantografati classici	•	massello classic	✗
pantografati design	✗	massello design	✗
pantografati inserti	✗	massello 3d	✗
dogati	•	metallo	✗
anticati	•	pelle	✗
alluminio bugnato	•	pietra	✗
alluminio incisi	✗	vetro	✗
alluminio inserti	✗	elegance	✗

**VENUS** DESIGN  
**SECURITY**

# ACCESSORI **INDEX**

---

FINITURE TELAI  
GUARNIZIONI  
SERRATURE  
CILINDRI STANDARD  
DEFENDER  
ELETTRONICA MOTORIZZATA  
POMELLERIA  
POMELLERIA OPZIONALE  
FINITURE OPZIONALI  
ALIMENTAZIONE  
MANIGLIONI  
MANIGLIONI RETROILLUMINATI

---

## FINITURA TELAIO

Le finiture scelte per il telaio e le bordature perimetrali dell'anta sono: marrone RAL 8019, bianco RAL 9010, grigio F260 e acciaio, anche abbinabili in un telaio bicolore.



RAL 9010 GR  
BIANCO

F260  
ARGENTO




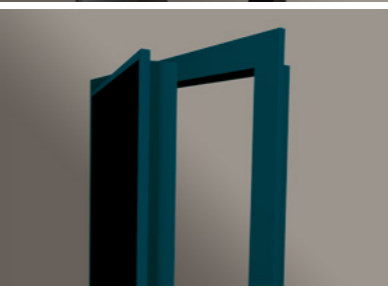
RAL 8019 GR  
MARRONE

TELAIO  
BICOLORE  
INT / EST RAL

collezioni	modelli	DI SERIE SU COLLEZIONI			
<b>BILIKO</b>	ONE TERMIK	●	●	●	○
	GIANT	●	●	●	○
	GHOST	●	●	●	○
<b>OCEAN</b>	SYDNEY	●	●	●	○
	MELBOURNE	●	●	●	○
	BRISBANE	●	●	●	○
	START S TERMIK	●	○	●	--
<b>START</b>	START K	●	○	●	○
	START C TERMIK	●	○	●	--

● STANDARD | ○ A RICHIESTA | -- NON DISPONIBILE

## GUARNIZIONI SU ANTA E TELAIO









	COLORE STRUTTURA	COLORE GUARNIZIONI ANTA/TELAIO
	RAL 9010 GR BIANCO	BIANCO
	F260 ARGENTO	GRIGIO
	RAL 8019 GR MARRONE	NERO
	ALTRI COLORI	NERO



# SERRATURE







	DESCRIZIONE		
STANDARD		Serratura di sicurezza, per cilindro con profilo europeo e con meccanismo di azionamento a dei pistoni mediante leve.	
		Serratura di sicurezza, per cilindro europeo dotata di doppio cinematismo di blocco di sicurezza (doppia trappola): - blocco estrazione cilindro - blocco del rientro dei pistoni	
		Serratura a ingranaggi OMEGA Blue - Multi-Lock con movimento a tre mandate a 4 catenacci in acciaio cromato e scrocco con sistema BST (Blue Silence Technology)	
		Serratura di sicurezza, per cilindro europeo dotata di doppio cinematismo di blocco di sicurezza (doppia trappola): - catenacci ad artiglio - blocco del rientro dei pistoni ed artigli	
OPTIONAL		<b>PREDISPOSIZIONE ELEKTRO1 (EL1)</b> Elettrica: a chiusura automatica con azionamento elettrico dello scrocco.	
		<b>PREDISPOSIZIONE ELEKTRO2 (EL2)</b> Elettronica: chiusura/apertura automatica motorizzata EASY.	<b>ISEO</b> IN ALTERNATIVA:
		<b>PREDISPOSIZIONE ELEKTRO3 (EL3)</b> Elettronica: chiusura/apertura automatica motorizzata SMART. Comando da remoto.	<b>ISEO</b> IN ALTERNATIVA:
		<b>DOPPIO CILINDRO</b> Serratura secondaria (serrature dipendenti) è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso. Serratura secondaria a cilindro.	IN ALTERNATIVA:

# CILINDRI DISPONIBILI

DESCRIZIONE	
 <p><b>CILINDRO BASIC:</b> Cilindro a 11 perni con caratteristiche antitrapano e antistrappo. Fornito con chiave da cantiere e cinque chiavi padronali.</p> 	
 <p><b>CILINDRO PREMIUM:</b> Cilindro con 16 spine di bloccaggio con caratteristiche antitrapano, anti bumping e antistrappo. Fornito con chiave da cantiere, tre chiavi padronali e security card (duplicazione chiave protetta).</p>  	
 <p><b>CILINDRO PLUS:</b> Cilindro ad alta sicurezza con doppia cifratura, magnetica e meccanica, spine di bloccaggio senza molle, con caratteristiche antitrapano, anti bumping e antistrappo. Le chiavi con profili di cifratura sovrapposti assicurano massima protezione dalla clonazione. Fornita con tre chiavi padronali e security card (duplicazione chiave protetta).</p>  	

# DEFENDER

Per rendere più efficace la protezione del cilindro contro i tentativi di rimozione, montiamo una speciale protezione. TRE soluzioni

DESCRIZIONE	RC
 <p><b>DEFENDER ANTISCHOK</b> con vaschetta antitubo</p>	 <p>3 classe RC</p>
 <p><b>DEFENDER DI SICUREZZA</b> kit antistrappo incassato e vincolato nella struttura</p>	 <p>4 classe RC</p>
 <p><b>DEFENDER BLINDATO</b> in metallo duro con rivestimento in Widia, dotato di inserti rotanti temprati e internamente rinforzato con manganese.</p>	 <p>5 classe RC</p>

# ELETRONICA MOTORIZZATA

**ISEO**

## LA PORTA RISPONDE AI TUOI COMANDI SENZA BISOGNO DI CHIAVI.

L'apertura della porta si effettua attraverso un comando elettronico: tutti i chiavistelli mobili arretrano automaticamente. La chiusura avviene, sempre in modo automatico, non appena viene accostata la porta.

### ELEKTRO2

### ELEKTRO3

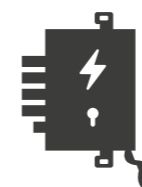
Entrambe le versioni sono dotate di transponder e/o chiave meccanica. La porta può essere dotata (opzionale a richiesta) di cavi di comando remoto per poter eventualmente azionare la serratura a distanza con un pulsante, un lettore biometrico esterno, un citofono. In caso di assenza di alimentazione elettrica o di guasti del sistema, l'apertura e chiusura della porta possono essere gestiti meccanicamente con la chiave della serratura a cilindro europeo fornita di serie.

**VERSIONE ELEKTRO 2 CONTROLLO CABLATO**  
Alimentata con batterie alcaline o a rete con batterie ricaricabili. Dal lato esterno si apre con un codice da 4 a 8 cifre e dal lato interno la porta si apre semplicemente premendo un tasto con un pulsante, un lettore biometrico esterno, un citofono. In caso di assenza di alimentazione elettrica o di guasti del sistema, l'apertura e chiusura della porta possono essere gestiti meccanicamente con la chiave della serratura a cilindro europeo fornita di serie.

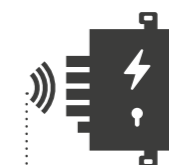
**VERSIONE ELEKTRO 3**  
Consente il controllo anche da remoto della porta. Dotata di software di gestione è indispensabile per il controllo accessi, con possibilità di apertura tramite codici, card o lettore biometrico.

ALIMENTAZIONE	a batterie o a rete con trasformatore	a batterie o a rete con trasformatore
MEMORIE	128	300
APERTURA DA ESTERNO	con codice numerico / transponder / tessere	con codice numerico / transponder / tessere / smartphone bluetooth / chip rfid
UTENTI PROGRAMMABILI	su 2 livelli di sicurezza (utente principale e utenti di servizio)	su 2 livelli di sicurezza (utente principale e utenti di servizio)
GESTIONE CODICI	da 4 a 8 cifre	da 4 a 16 cifre
	Blocco sicurezza tasti interni	Maniglia interna con funzione antipanico
	5 Modalità di funzionamento	Disabilitazione utenti di servizio
CAVO COMANDO REMOTO	con dispositivo elettronico di protezione del segnale	polifunzionale con dispositivo elettronico di protezione del segnale
RESET MEMORIE	○	○
PROGRAMMAZIONE E GESTIONE DA SMARTPHONE	--	○
CONTROLLO ACCESSI PROGRAMMABILE	--	○
CODICI FUNZIONE APERTURE CONTROLLATE A TEMPO	--	○
FUNZIONE TRASFERIMENTO UTENTI SU PIÙ PORTE	--	○
MENU INFORMAZIONI PORTA	--	○
LETTORE BIOMETRICO	--	○
AGGIORNAMENTO SOFTWARE DA SMARTPHONE	--	○

○ A RICHIESTA | -- NON DISPONIBILE



### ELEKTRO2



### ELEKTRO3

#### DOTAZIONE LATO ESTERNO



**Tastierino multi lettere**  
Fino a 128 codici (da 4 a 8 cifre) utilizzabili contemporaneamente. Codici modificabili, cancellabili e riprogrammabili infinite volte.  
Possibilità di memorizzazione di codici a 2 differenti livelli:  
- padronale consente di aprire la porta, memorizzare o cancellare codici, attivare/disattivare cod. di servizio, cambiare le modalità di funzionamento serratura;  
- di servizio che consente la sola apertura della porta.



**Tastierino multi lettere**  
Fino a 128 codici (da 4 a 8 cifre) utilizzabili contemporaneamente. Codici modificabili, cancellabili e riprogrammabili infinite volte.  
Possibilità di memorizzazione di codici a 2 differenti livelli:  
- padronale consente di aprire la porta, memorizzare o cancellare codici, attivare/disattivare cod. di servizio, cambiare le modalità di funzionamento serratura;  
- di servizio che consente la sola apertura della porta.



transponder



transponder



apertura con chiave meccanica



apertura con chiave meccanica



app dedicata per smartphone



tessere RFID



tessere RFID



**Tastierino multi lettere con sensore biometrico**  
La programmazione e abilitazione dei codici è gestita da smartphone che consente anche l'apertura della porta. Per il lettore biometrico è indispensabile l'alimentazione rete. Questa versione consente la gestione e programmazione della serratura e il controllo degli accessi a fasce orarie da smartphone.

#### DOTAZIONE LATO INTERNO



**Placchetta interna con tasti di apertura e chiusura.**  
L'apertura della porta si gestisce con pulsante o chiave. Apertura con maniglia antipanico.



**Placchetta interna con tasti di apertura e chiusura.**  
L'apertura della porta si gestisce con pulsante o chiave. Apertura con maniglia antipanico.

## CONFIGURAZIONI ELEKTRO 2

COMPONENTI KIT	ALIMENTAZIONE A PILE				ALIMENTAZIONE DIRETTA	
	ELEKTRO2-P1	ELEKTRO2-P2	ELEKTRO2-P3	ELEKTRO2-P1	ELEKTRO2-D1	ELEKTRO2-D2
SERRATURA ELETTRONICA EASY	●	●	●	●	●	●
COMANDO APERTURA LATO INTERNO	●	●	●	●	●	●
LETTORE ESTERNO	●		●	●	●	
TASTIERINO CON LETTURA TAG		●		●		●
SET MASTER CARD PER PROGRAMMAZIONE 3 PZ	●	●	●	●	●	●
USER CARD N° 10	●	●	●	●	●	●
PORTABATTERIE	●	●	●	●		
ALIMENTATORE/ TRASFORMATORE					●	●
CARICABATTERIE			●	●		
TRASFORMATORE PER PILE			●	●		
PILE ALCALINE	●	●				
PILE RICARICABILI			●	●		
PASSACAVO A MOLLA			●	●	●	●
COVER QUAD CROMO SAT COM INT 2 PUS	●	●	●	●	●	●

## CONFIGURAZIONI ELEKTRO 3

COMPONENTI	ALIMENTAZIONE																								
	A PILE						DIRETTA						A PILE		DIRETTA										
	ELEKTRO3-P1	ELEKTRO3-P2	ELEKTRO3-P3	ELEKTRO3-P4	ELEKTRO3-P5	ELEKTRO3-P6	ELEKTRO3-D1	ELEKTRO3-D2	ELEKTRO3-D3	ELEKTRO3-D4	ELEKTRO3-D5	ELEKTRO3-D6	ELEKTRO3-SA-D1	ELEKTRO3-SA-D2	ELEKTRO3-SA-D3	ELEKTRO3-SA-D4	ELEKTRO3-SA-D5	ELEKTRO3-SA-D6	ELEKTRO3-SA-D1	ELEKTRO3-SA-D2	ELEKTRO3-SA-D3	ELEKTRO3-SA-D4	ELEKTRO3-SA-D5	ELEKTRO3-SA-D6	
SERRATURA ELETTRONICA SMART	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●													●
SERRATURA ELETTRONICA SMART PANIC													●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
COMANDO APERTURA LATO INTERNO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●													
MODULO COMANDO ESTERNO	●						●						●						●						
TASTIERINO CON LETTORE TAG		●						●						●						●					
LETTORE ESTERNO NASCOSTO			●						●						●						●				
MULTILETTORE CON TAST				●						●						●						●			
MULTILETTORE TASTIERINO E LETTORE BIOMETRICO					●						●						●						●		
LETTORE BIOMETRICO						●					●						●						●		
SET MASTER CARD PER PROGRAMMAZIONE 3 PZ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
USER CARD N°10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CONTATTO PER ACCOSTAMENTO ANTA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PORTABATTERIE BIANCO CON CAVO BIPOLARE 240 cm	●	●	●	●	●	●							●	●	●	●	●	●							
ALIMENTATORE trasformatore							●	●	●	●	●	●							●	●	●	●	●	●	●
PILE ALCALINE	●	●	●	●	●	●							●	●	●	●	●	●							
CAVO CONNESSIONE BIPOLARE 8 POLI 450 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PASSACAVO A MOLLA							●	●	●	●	●	●							●	●	●	●	●	●	●

# POMELLERIA



Proponiamo pomelleria di forma quadrata in diverse finiture. A catalogo anche un'ampia scelta di maniglie e pomoli dei marchi italiani più prestigiosi, completi di tutti i relativi accessori, per un perfetto coordinamento con le maniglie delle porte interne.

					OPZIONALI a richiesta SU CONFIG. BASE		
STANDARD					QUADRO CROMO SATINATO		
						CROMO SATINATO	
A RICHIESTA					CROMO LUCIDO		
					CROMO LUCIDO		
	maniglia	chiave/ pomolo	pomo	cover defender	finiture	spioncino	cover cilindro

**NOTA:** Per finiture differenti da quelle previste negli standard e a richiesta fare riferimento alla gamma finiture di pag. 106


# POMELLERIA












Proponiamo pomelleria di forma arrotondata e quadrata in diverse finiture e di maniglioni in varie forme e misure. A catalogo anche un'ampia scelta di maniglie e pomoli dei marchi italiani più prestigiosi, completi di tutti i relativi accessori.

					OPZIONALI a richiesta SU CONFIG. BASE		
STANDARD					ALLUMINIO BRONZATO		
						ALLUMINIO ARGENTO	
OPZIONALE					OTTONE LUCIDO		
					CROMO SATINATO		
					CROMO LUCIDO		
					QUADRO CROMO SATINATO		
	maniglia	cover cilindro	pomo	cover defender	finiture	spioncino	chiave/ pomolo

# POMELLERIA OPZIONALE

tipo	parte	modello	
H	MANIGLIA	MOD. 0	
H	MANIGLIA	MOD. 1	
H	MANIGLIA	MOD. 2	
H	MANIGLIA	MOD. 3	
H	CHIAVISTELLO / LIMITATORE	MOD. 0	 
H	CHIAVISTELLO / LIMITATORE	MOD. 1	 
H	CHIAVISTELLO / LIMITATORE	MOD. 4	 
H	CHIAVISTELLO / LIMITATORE	MOD. 2	 
H	CHIAVISTELLO / LIMITATORE	MOD. 3	 

tipo	parte	modello	
H	POMOLO	MOD. 0	
H	POMOLO	MOD. 1	
H	POMOLO	MOD. 4	
H	POMOLO	MOD. 2	
H	POMOLO	MOD. 3	
H	POMOLO	MOD. 5	
H	POMO ESTERNO	MOD. 0	
H	POMO ESTERNO	MOD. 1	
H	POMO ESTERNO	MOD. 2	

## FINITURE DISPONIBILI SU POMELLERIA OPZIONALE

COD	FINITURA	ESEMPIO	COD	FINITURA	ESEMPIO	COD	FINITURA	ESEMPIO
AS	ACCIAIO SATINATO		NL	SUPER NICHEL LUCIDO		RS	SUPER RAME SATINATO	
AG	ALLUMINIO ARGENTO		NS	SUPER NICHEL SATINATO		OP	OTTONE LUCIDO PVD	
AB	ALLUMINIO BRONZATO		ZL	SUPER ORO LUCIDO		OL	OTTONE LUCIDO	
CR	CROMO LUCIDO		TS	SUPER ORO SATINATO		US	SUPER ANTRACITE SATINATO	
CO	CROMO SATINATO		DS	SUPER BRONZO SATINATO		BG	BRONZO GROFFATO	
NP	NERO OPACO		IS	SUPER INOX SATINATO				

## RESISTENZA FINITURE ACCESSORI

Tutti gli accessori installati sulla porta blindata (maniglie, defender, etc.) sono sottoposti all'usura naturale conseguente al loro utilizzo quotidiano. L'esposizione a particolari condizioni climatiche può accelerare la normale usura deteriorando in breve tempo la finitura superficiale.

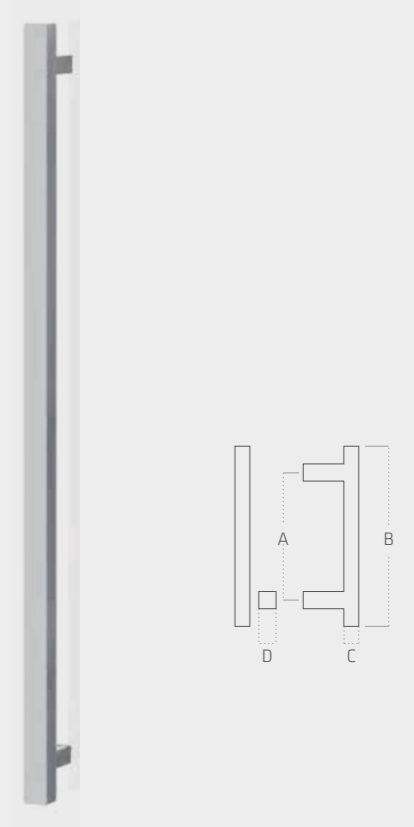
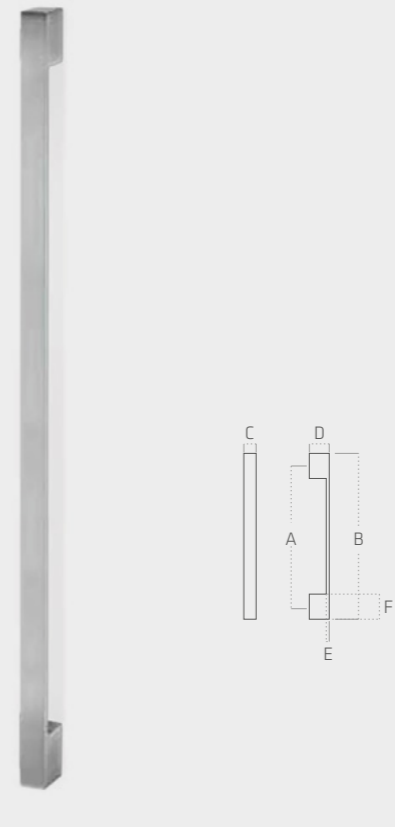
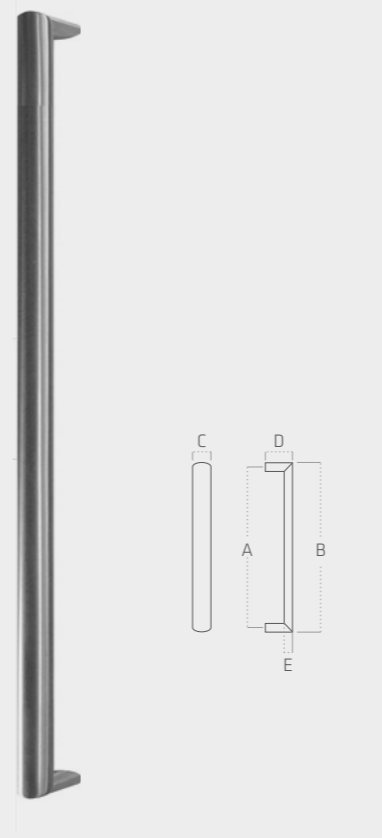
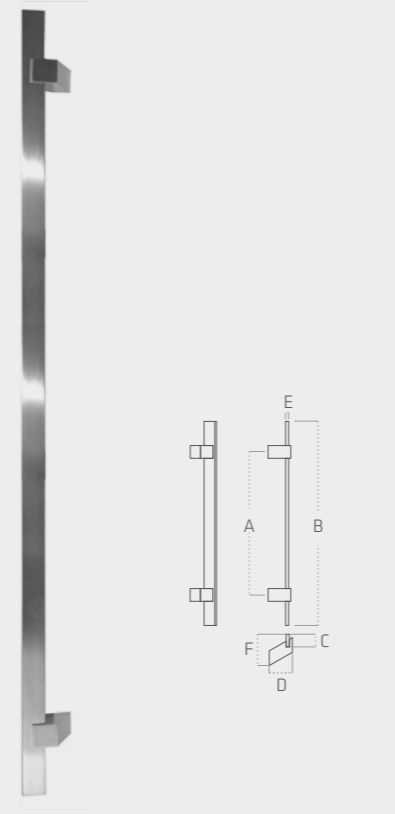
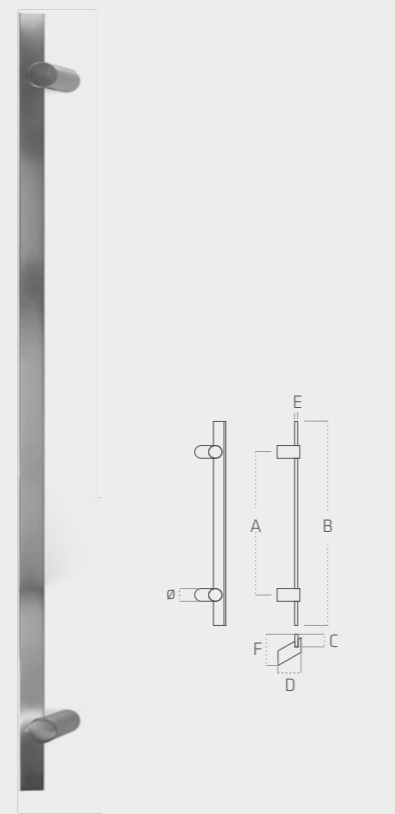
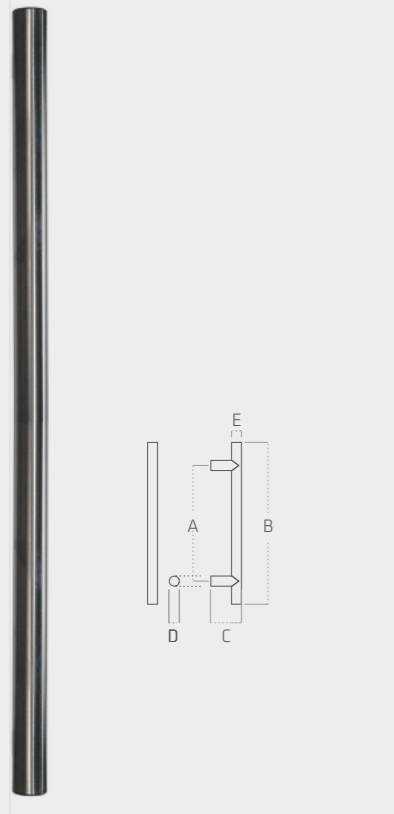
La resistenza all'usura della finitura superficiale viene determinata dalla norma ISO 9227:2017 (prove di corrosione accelerate in nebbia salina) che esprime la resistenza in ore del particolare sottoposto a prova.

In caso di esposizioni molto gravose come nelle immediate vicinanze del mare per limitare l'usura degli accessori (maniglie, pomi etc.) è necessario una frequente pulizia con idonei prodotti non aggressivi.

Di seguito si riportano i valori di resistenza in nebbia salina riscontrati sulle diverse finiture.

MATERIALE	FINITURA	RESISTENZA MEDIA IN NEBBIA SALINA SECONDO ISO 9227:2013	ESPOSIZIONE CONSIGLIATA
OTTONE	LUCIDO/SATINATO	24	RIPARATA
ALLUMINIO	SATINATO	120	ESPOSTA
ACCIAIO	ZINCATO	24	RIPARATA
OTTONE/ACCIAIO	OTTONE LUCIDO PVD	180	ESPOSTA
ACCIAIO INOX 304	SATINATO	290	ESPOSTA
ACCIAIO INOX 316	SATINATO	450	ESPOSTA

# MANIGLIONI



## MO1

**MATERIALE:**  
acciaio inox

**FINITURE:**  
standard: acciaio inox satinato  
a richiesta: cromo lucido

	misure disponibili mm			
	S	M	L	XL
A	300	400	600	900
B	500	600	800	1200
C	105			
D	25			
E	30			

## MO3

**MATERIALE:**  
acciaio inox

**FINITURE:**  
standard: acciaio inox satinato  
a richiesta: cromo lucido

	misure disponibili mm	
	S	L
A	350	550
B	500	700
C	30	
D	55	
E	8	
F	75	
Ø	30	

## MO4

**MATERIALE:**  
acciaio inox

**FINITURE:**  
standard: acciaio inox satinato  
a richiesta: cromo lucido

	misure disponibili mm	
	S	L
A	350	550
B	500	700
C	30	
D	55	
E	8	
F	42	

## MO6

**MATERIALE:**  
acciaio inox

**FINITURE:**  
standard: acciaio inox satinato  
a richiesta: cromo lucido

	misure disponibili mm	
	S	L
A	350	650
B	370	670
C	40	
D	60	
E	20	

## M17

**MATERIALE:**  
acciaio inox

**FINITURE:**  
standard: acciaio inox satinato  
a richiesta: cromo lucido

	misure disponibili mm	
	S	L
A	350	550
B	410	610
C	30	
D	52	
E	8	
F	60	

## M18

**MATERIALE:**  
acciaio inox

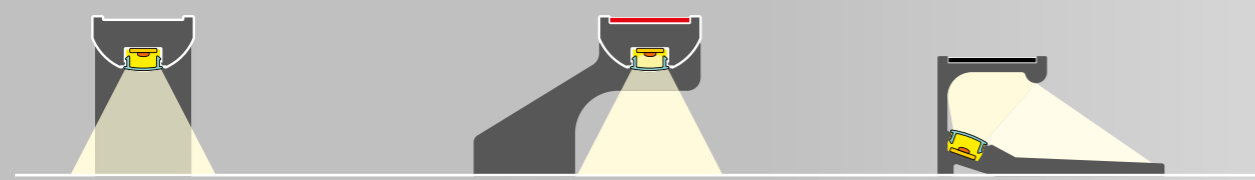
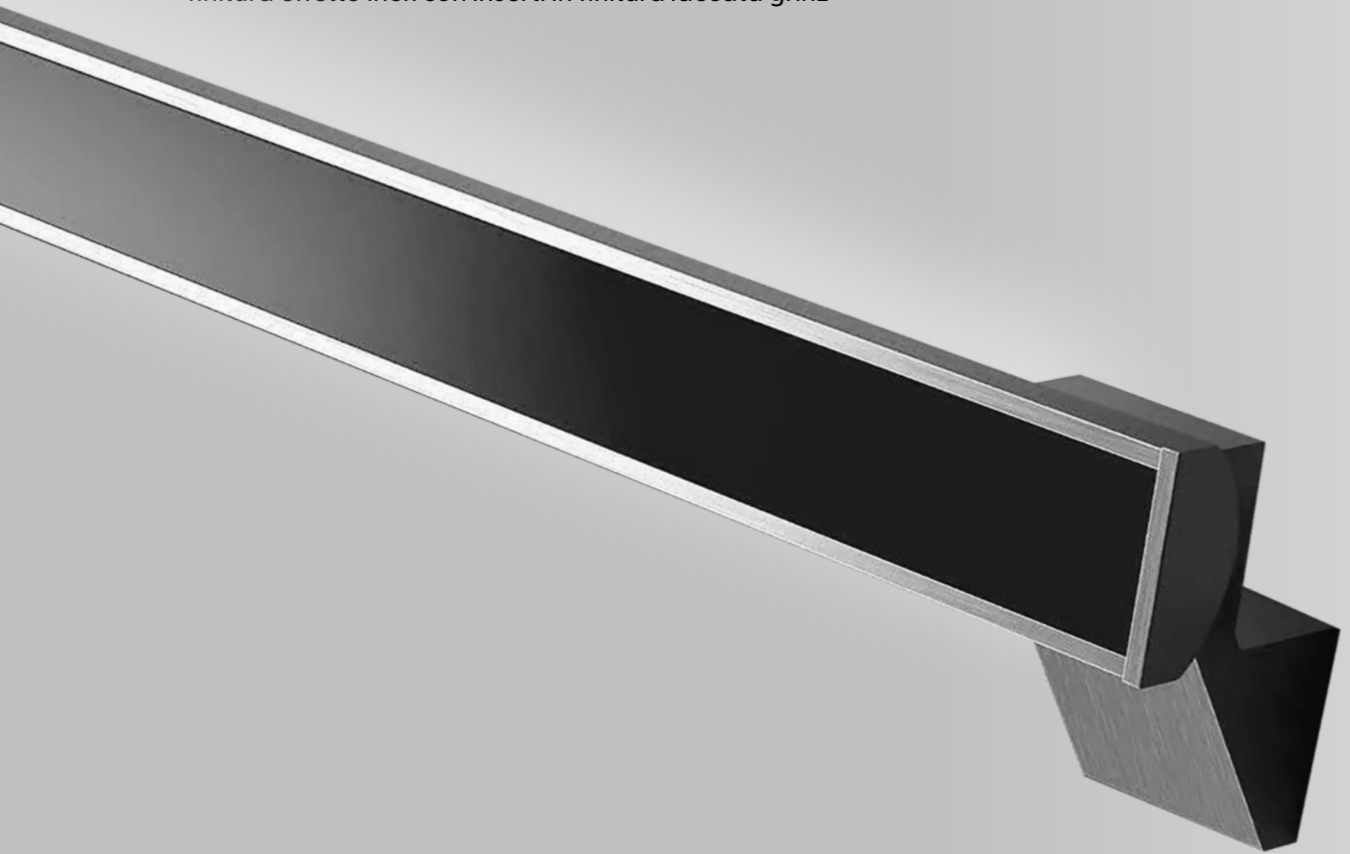
**FINITURE:**  
standard: acciaio inox satinato  
a richiesta: cromo lucido

	misure disponibili mm			
	S	M	L	XL
A	300	400	600	900
B	500	600	800	1200
C	25			
D	25			

MANIGLIONI

# MANIGLIONI RETROILLUMINATO

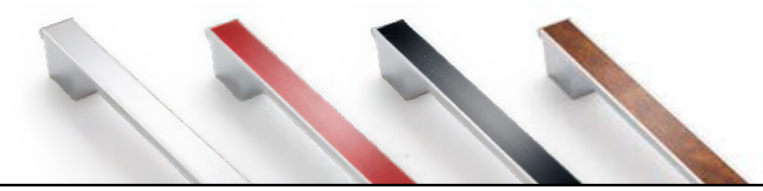
finitura effetto inox con inserti in finitura laccata grinz



MA_ROY1 _ misue totali disp.				MA_ROY2 _ misue totali disp.			MA_ROY3_ misue totali disp.		
400	700	1000	1700	400	700	1000	400	700	1000

MA_ROY1/2/3	finiture	acciaio	corten	RAL
-------------	----------	---------	--------	-----

MANIGLIONI



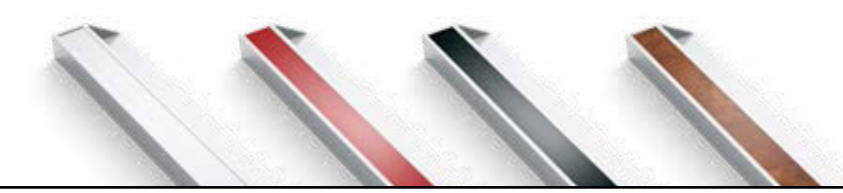
## MA\_ROY1

lunghezza	acciaio inox	corten	RAL
	COD	COD	COD
400 mm	ZMG- E -ROY1-AI-1	ZMG- E -ROY1-CN-1	ZMG- E -ROY1-RA-1
700 mm	ZMG- E -ROY1-AI-2	ZMG- E -ROY1-CN-2	ZMG- E -ROY1-RA-2
1000 mm	ZMG- E -ROY1-AI-3	ZMG- E -ROY1-CN-3	ZMG- E -ROY1-RA-3
1700 mm	ZMG- E -ROY1-AI-5	ZMG- E -ROY1-CN-5	ZMG- E -ROY1-RA-5



## MA\_ROY2

lunghezza	acciaio inox	corten	RAL
	COD	COD	COD
400 mm	ZMG- E -ROY2-AI-1	ZMG- E -ROY2-AI-2	ZMG- E -ROY2-AI-3
700 mm	ZMG- E -ROY2-CN-1	ZMG- E -ROY2-CN-2	ZMG- E -ROY2-CN-3
1000 mm	ZMG- E -ROY2-RA-1	ZMG- E -ROY2-RA-2	ZMG- E -ROY2-RA-3



## MA\_ROY3

lunghezza	acciaio inox	corten	RAL
	COD	COD	COD
400 mm	ZMG- E -ROY3-AI	ZMG- E -ROY3-AI-2	ZMG- E -ROY3-AI-3
700 mm	ZMG- E -ROY3-CN-1	ZMG- E -ROY3-CN-2	ZMG- E -ROY3-CN-3
1000 mm	ZMG- E -ROY3-RA-1	ZMG- E -ROY3-RA-2	ZMG- E -ROY3-RA-3

# RIVESTIMENTI **INDEX**

**VENUS** DESIGN  
**SECURITY**

---

FAMIGLIA MASSELLO  
FAMIGLIA PANTOGRAFATI WOOD  
FAMIGLIA MATERIA  
FAMIGLIA LISCI

STANDARD PRODUTTIVO  
CONFIGURATORE

---

## la tua casa il tuo stile la tua personalità

Design e personalità.

Le Collezioni delle porte blindate VENUS DESIGN SECURITY di Venus Design Security sono nate per conciliare l'avanguardia tecnologica di prodotto con la cura del design.

Il tutto per trasformare le porte blindate in complementi d'arredo blindati.

Circa il 90% della produzione VENUS DESIGN SECURITY è su misura e risponde, alle esigenze specifiche di progettisti, architetti e utenti finali in termini di finiture, rivestimenti, cerniere a scomparsa regolabili, complanarità, accessori, esecuzioni e misure speciali.

Nelle pagine seguenti sono riportati solo alcuni esempi delle 22 linee di rivestimento disponibili.

L'intera gamma di rivestimenti è consultabile esclusivamente tramite il configuratore online.



# L'UNICITÀ È POSSIBILE:

**Materiali | Essenze | Disegni | Colori**

**22 LINEE DI RIVESTIMENTO** per soddisfare tutte le esigenze tecniche ed estetiche, combinando materiali, disegni, inserti, accessori, essenze e colori.

Il riuscito mix tra lavorazione artigianale di dettagli esclusivi e tecnologie evolute ci consente di offrire un'ampia selezione di pannelli di altissima qualità, realizzati nelle migliori essenze che oggi il mercato offre.

LA TUA PORTA BLINDATA È UNICA, COME LA TUA PERSONALITÀ!


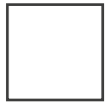




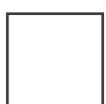
# È OLTRE

**OLTRE 1000  
DISEGNI**

**OLTRE 7000  
COMBINAZIONI  
DI COLORI, FINITURE ED  
EFFETTI**

PER UN TOTALE DI  
**OLTRE 2.100.000  
POSSIBILITÀ**

## PROPOSTE RIVESTIMENTO:

famiglia	linee	disegni	finiture   colore   effetti	mm min	mm max
 MASSELLO	<b>Classic</b>	105	284	20	30
	<b>design</b>	5	68	22	22
	<b>3D</b>	6	35	22	22
 PANTOGRAFATI WOOD	<b>Classic</b>	227	1578	7	18
	INSERTI	149	936	7	18
	<b>design</b>	93	620	7	18
	DOGATI	28	871	7	14
	ANTICATI	12	38	12	14
 PANTOGRAFATI METALLO	ALLUMINIO BUGNATO	95	626	6	15
	ALLUMINIO INCISI	40	303	6	15
	ALLUMINIO INSERTI	102	834	6	15
 PVC PANTOGRAFATI PVC	PVC STRONG	25	144	7	12
	PVC DESIGN	47	144	7	12
	PVC INSERTI	27	144	7	12
 MATERIA	METALLO	18	38	14	14
	PIETRA	18	8	14	14
	PELLE	7	8	14	14
	VETRO	8	33	14	14
 LISCI	<b>Classic</b>	1	168	6	13
	LISCI ALLUMINIO	1	219	6	6
	LISCI PVC	–	144	7	12
 BILIKO	ELEGANCE				

## COME SCEGLIERE I RIVESTIMENTI:

I materiali soggetti all'esposizione esterna si degradano a causa della luce solare, dell'umidità, dell'inquinamento e dei raggi ultravioletti.

Tale effetto può essere più o meno marcato a seconda della tipologia di materiale e delle tecniche di lavorazione adottate.

Non si può pertanto prescindere, nella fase di scelta del rivestimento, da alcune riflessioni volte a valutare, oltre all'estetica e qualità del prodotto, anche l'ambiente in cui verrà posizionato.

Per facilitare la scelta sono indicate per ogni tipologia di rivestimento l'ambito di installazione più idoneo.



E= esterno

rivestimento adatto ad ogni condizione



R= riparato

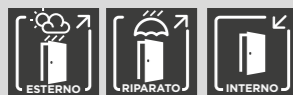
rivestimento al riparo da pioggia e vento diretto



I= interno

rivestimento adatto esclusivamente ad ambiente interno

## FAMIGLIA MASSELLO

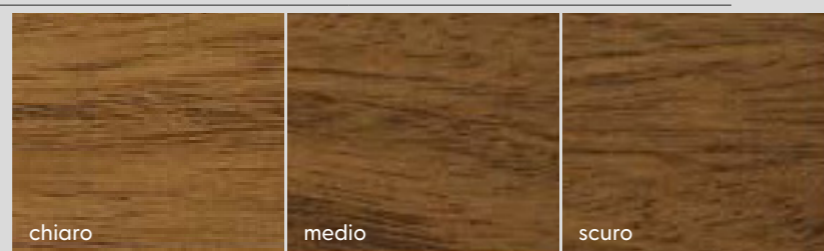


Essenze selezionate tra le più importanti produzioni mondiali e ricavate solo ed esclusivamente dalla parte interna del tronco, il durame, sottoposte ad un procedimento di essiccazione senza subire particolari tipi di trattamento a parte quello antitarlo che ne possano modificare le peculiarità dal punto di vista estetico e cromatico. Vengono poi verniciate per garantire una perfetta resistenza agli agenti atmosferici.

La possibilità di scegliere tra una grande quantità di specie legnose permette di realizzare un'ampia proposta di pannelli di rivestimento da adeguare perfettamente allo stile di ogni contesto e ad ogni tipo di ambiente. I rivestimenti in massello possono essere forniti nella loro tonalità naturale, GREZZO, o verniciati con varie gradualità di altri legni, come ad esempio le diverse tonalità applicate alle diverse trame dei legni proposti.

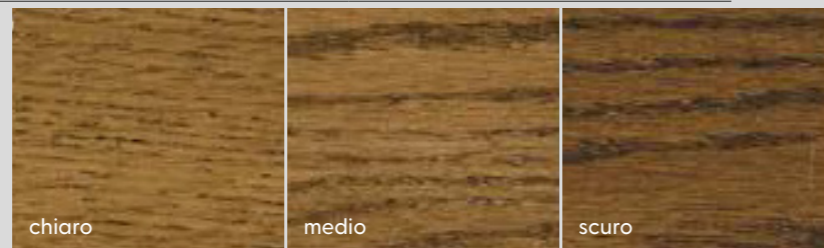
### MOGANO

Di grande resistenza, ben lavorabile, durevole e facilmente essiccabile, è originario dell'America centrale e meridionale. È un legno da sempre considerato pregiato ed elegante. Ha una tessitura fine e il suo durame si dipinge con toni bruno-rossastri.



### ROVERE

Originario dell'Europa, dell'America, dell'Asia, è molto versatile nelle sue possibilità di utilizzazione. Ha un durame di colore bruno, è ben lavorabile e necessita di una essiccazione lenta. È particolarmente resistente agli urti e all'azione degli agenti atmosferici.



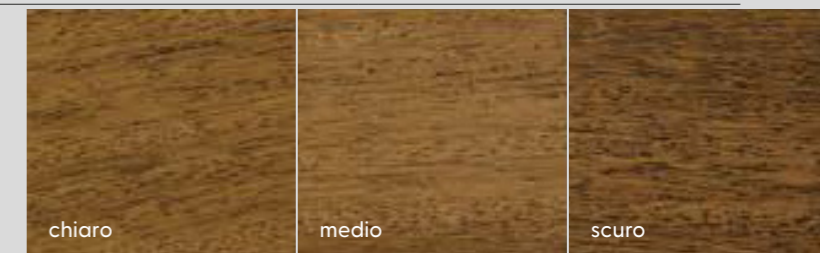
### CASTAGNO

Di evidente impatto estetico, ha un durame di colore bruno chiaro. La sua durezza ne condiziona la lavorabilità che risulta non troppo agevole, ma assicura un'efficace resistenza negli esterni. Necessita di una essiccazione lenta. La sua origine ci porta in America, in Giappone, in Asia, in Europa meridionale.



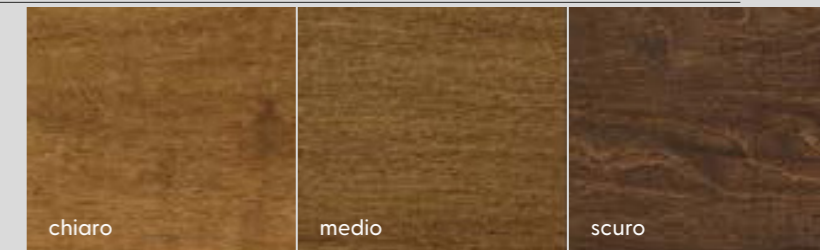
### IROKO

Legno con tessitura media e con buona essiccazione, l'iroko è originario dell'Africa tropicale. È resistente e molto agevole da lavorare. Il colore del suo durame è inizialmente giallo, ma si intensifica con le sfumature bruno-dorate che acquista per l'azione degli agenti atmosferici e del tempo.



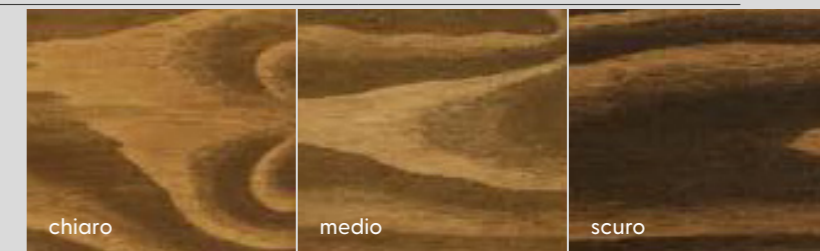
### CILIEGIO

Di provenienza europea e con tessitura media, il suo durame è illuminato da tonalità bruno-arancio. Di media durezza, è facilmente lavorabile e permette di realizzare un effetto particolarmente liscio. Necessita di un periodico trattamento antitarlo e la sua essiccazione è piuttosto veloce.



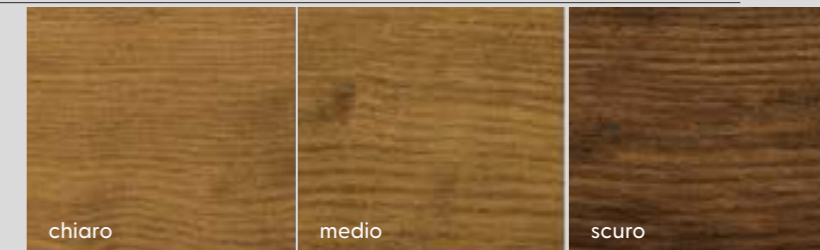
### PINO

Originario dell'Europa centrale, è un legno ricco di resina e facilmente lavorabile. Di tessitura media, la tonalità giallo chiara del suo durame si intensifica acquistando toni bruno-rosati. Necessita di essiccazione lenta e di un trattamento specifico contro attacchi fungini per aumentare la sua resistenza e la durabilità negli esterni.



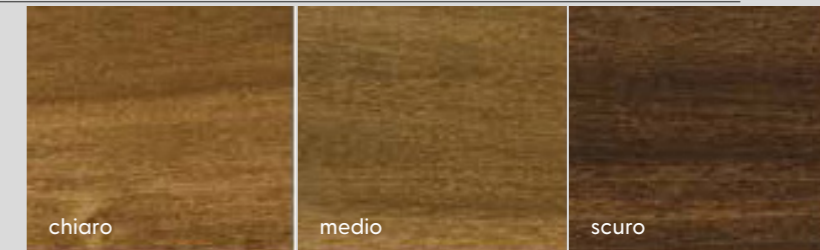
### DOUGLAS

Originario dell'America del Nord e dell'Europa Occidentale, ha un durame di colore giallo chiaro e la sua essiccazione avviene rapidamente. Viene considerato un legno piuttosto tenero, ha una tessitura fine ed è ben lavorabile.



### TULIPIER

Il suo durame è di colore giallo chiaro con variazioni e venature brune. Di facile essiccazione e di buona lavorabilità, ha una tessitura molto regolare che lo rende alquanto compatto. È originario della costa atlantica degli Stati Uniti.



# FAMIGLIA MASSELLO



LINEA MASSELLO CLASSIC la linea Classic offre la più totale libertà di progettazione nell'arredo di ambienti rigorosi e raffinati.

Il legno massello è in sé garanzia di pregio per una linea dal tono raffinato ed elegante. Caratterizzati da un design armonioso e pulito, i pannelli di rivestimento della linea Classic sfoggiano un ampio ventaglio di essenze dalle diverse tonalità cromatiche.

Una importante versatilità anche nella scelta dei disegni, per una gamma che abbraccia diverse soluzioni funzionali ed estetiche: dalle cornici riportate all'impiego decorativo di chiodi in acciaio nero a vista.



## FAMIGLIA MASSELLO

### linea Classic



#### MODELLI / spessori da 20 a 30 mm

25 - Alexander	25 - Alexander	25 - P16 master	25 - Siena m	63 - Venere
25 - Aliseo	25 - Aliseo	25 - P2 master	25 - Socrate	64 - Berlino
25 - Arcadia	25 - Arcadia	25 - P20 master	25 - Stradivari	64 - Berna
25 - Bellini	25 - Bellini	25 - P6	25 - Tholos	64 - Brigantino
25 - Blizzard	25 - Blizzard	25 - P6 master	25 - Ussaro	64 - Cannes
25 - Bora	25 - Bora	25 - P8	25 - Vivaldi	64 - Corvetta
25 - Brenta m	25 - Brenta m	25 - Palladio	25 - Voluta	64 - Digione
25 - Burian	25 - Burian	25 - Parkor	25 - Wagner	64 - Galeone
25 - Cambridge m	25 - Cambridge m	25 - Parkver	25 - York	64 - Laval
25 - Campo dei fiori	25 - Campo dei fiori	25 - Pitagora	61 - Canaletto	64 - Leone
25 - Campomarzio	25 - Campomarzio	25 - Platone	61 - Dali	64 - Londra
25 - Capri	25 - Capri	25 - Poseidon	61 - Mark	64 - Marsiglia
25 - Carrara m	25 - Carrara m	25 - Puccini	61 - Miro'	64 - Mercantile
25 - Cronos	25 - Cronos	25 - Regolo	63 - Carvaggio	64 - Milano
25 - Danubio	25 - Danubio	25 - Rialto	63 - Giotto	64 - Monaco
25 - Eracle	25 - Eracle	25 - Rondò	63 - Leonardo	64 - Nante
25 - Ermione	25 - Ermione	25 - Rossini	63 - Matisse	64 - Parigi
25 - Firenze m	25 - Firenze m	25 - Santacroce	63 - Picasso	64 - Roma
25 - Ghibli	25 - Ghibli	25 - Savona	63 - Platone	64 - Tirana
25 - Hypnos	25 - Hypnos	25 - Sempione	63 - Raffaello	64 - Tolosa
25 - Imperial	25 - Imperial	25 - Sfinge	63 - Renoire	64 - Tunisi

#### ESSENZE

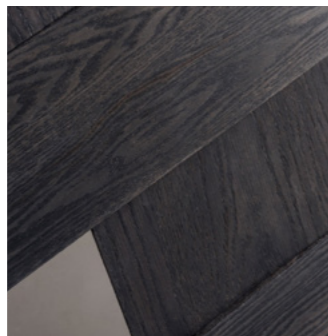
Mogano	Douglas
Rovere	Tulipier
Castagno	Gattice
Ciliegio	Abete
Pino	Iroko

#### INSERTI

Acciaio
Vetro decorato
Legno scolpito a mano
Alluminio anodizzato argento
Legno



## 66 ALARE



Toulipier 22 mm  
laccato azzurro ral 5024  
con inserti in acciaio inox



## 25 ALISEO



Rovere 22 mm  
Tinto nero  
con maniglia integrata

# LINEA MASSELLO design

La linea Massello Design traccia una linea netta tra motivi classici e nuove interpretazioni del massello, per una linea di pannelli stilosamente orientata alla razionalità d'arredo.

In pregiate combinazioni di essenze e finiture, linee essenziali e rigorose geometrie esaltano il design di ambienti dal tono sofisticato e minimalista, mentre inserti in legno e acciaio inox impreziosiscono la pulizia di superfici piane con ricercati contrasti fotocromatici.



# LINEA MASSELLO design



modelli	essenze	spessore
<b>62-ABEL</b>		
<b>62-CRONO</b>	rovere castagno ciliegio douglas toulipier	22 mm
<b>62-EVOLUTION</b>		
<b>62-LAMBDA</b>	rovere castagno ciliegio douglas toulipier	22 mm
<b>62-STEP</b>		



# 62 CRONO



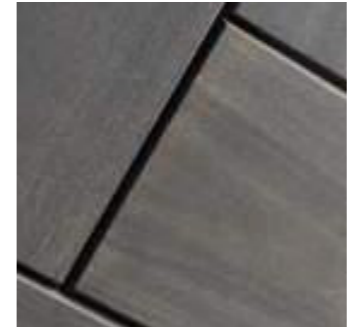
Rovere 22 mm  
tinto grigio C70



# 62 LAMBDA



Rovere 22 mm  
tinto grigio C70



# LINEA MASSELLO 3D

Il sapere artigiano e la tecnologia si incontrano, per dare vita a forme nuove e nuove interpretazioni del concetto stesso di design. La risultante che ne scaturisce è massima espressione di abilità creativa, ingegno, innovazione e ricerca.

La linea di MASSELLO 3D è l'innovativa linea di pannelli in legno massello con lavorazione tridimensionale delle superfici. Bugne concave e convesse, anche sullo stesso pannello, inserti in acciaio inox, design dall'animo ardito ma rispettoso di stilemi classici e rigorosi, fanno di questa linea un nuovo capitolo nel settore dei pannelli di rivestimento in legno massello.

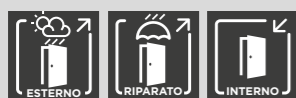


# LINEA MASSELLO 3D



modelli	essenze	inserti	spessore
66-ALARE	ROVERE		
66-BOLA	CASTAGNO		
66-CROS	CILIEGIO		
66-LAZO	DOUGLAS	ACCIAIO INOX	22 mm
66-SPIN	TOULPIER		
66-VUELTA	MOGANO		

## FAMIGLIA PANTOGRAFATI WOOD



Realizzati in legno multistrato o in MDF/HDF, i pannelli pantografati garantiscono soluzioni stilistiche uniche abbinata ad una elevata resistenza agli agenti atmosferici.

Le strutture dei pannelli delle linee PANTOGRAFATI sono realizzate in MULTISTRATO MARINO:

È costituito da sfogliati di legno ricavati dalla rotazione del tronco contro una lama (sfogliatrice), sovrapposti con sequenza di strati longitudinale e trasversi e tenuti insieme tramite l'azione di un collante speciale; il multistrato marino così ottenuto viene lavorato con un procedimento che lo rende del tutto impermeabile all'acqua e questa caratteristica lo trasforma nella soluzione più adeguata per pannelli di rivestimento da installare negli esterni in zone particolarmente umide. È disponibile in differenti tipi di essenze molto adatti per la realizzazione di pannelli pantografati verniciati in tinta: proposti.

### tinte standard su OKUMÈ

OKUMÈ TINTO NOCE CHIARO	OKUMÈ TINTO NOCE MEDIO	OKUMÈ TINTO NOCE SCURO	OKUMÈ TINTO NOCE ROSSO C23
OKUMÈ TINTO NOCE BIONDO C14	OKUMÈ TINTO NOTTE C33	OKUMÈ TINTO NOCE OMBRA C21	OKUMÈ TINTO NOCE CALDO C15
OKUMÈ TINTO NOCE BRUNO C20	OKUMÈ TINTO MOGANO MEDIO	OKUMÈ TINTO MOGANO SCURO	OKUMÈ TINTO CASTAGNO C13
OKUMÈ TINTO ROVERE	OKUMÈ TINTO CILIEGIO	OKUMÈ TINTO WENGÈ	OKUMÈ TINTO VERDE BOSCO

### tinte standard su ROVERE

RIVESTIMENTI

ROVERE TINTO ZENZERO C36	ROVERE TINTO CILIEGIO	ROVERE TINTO WENGÈ	ROVERE TINTO CANNELLA C37
ROVERE TINTO ANICE C40	ROVERE TINTO GRIGIO C70	ROVERE TINTO SBIANCATO	

### tinte standard su YELLOWPINE

YELLOWPINE TINTO NOCE BIONDO C14	YELLOWPINE TINTO NOCE MEDIO	YELLOWPINE TINTO NOCE SCURO	YELLOWPINE TINTO CANNELLA C37
YELLOWPINE TINTO ANICE C40			

### tinte standard su TANGANIKÀ

TANGANIKÀ TINTO CILIEGIO	TANGANIKÀ TINTO NOCE SCURO	TANGANIKÀ TINTO MOGANO MEDIO	
--------------------------	----------------------------	------------------------------	--

### tinte standard su CILIEGIO

CILIEGIO LEGGERMENTE TINTO			
----------------------------	--	--	--

Ed altre essenze come douglas e teak

## MDF IDROREPELENTE



L'MDF idrorepellente si ottiene tramite un procedimento di lavorazione che parte dall'utilizzare scaglie di legno da cui, mediante raffinazione, si ottengono delle fibre. Queste ultime vengono prima fatte aderire con un prodotto che possa anche fornire un effetto indurente, quindi sono pressate a caldo utilizzando specifiche resine sintetiche che svolgono l'azione di collante.

Offre il vantaggio di contrastare in modo efficace l'azione dell'acqua e dell'umidità permette di proporre pannelli pantografati laccati dal design stiloso, originale e ricercato.



**9 ELEGANCE MDF IDRO**  
LACCATO RAL4005



**9 ELEGANCE MDF IDRO**  
LACCATO RAL6018




**9 ELEGANCE MDF IDRO**  
LACCATO RAL5012

Il rivestimento tramite laccatura dell'MDF Idrorepellente (Opaca – Lucida – con Effetto Metallo – con effetto Puntinato) è disponibile per tutti i RAL.

# TABELLA LAVORAZIONI PANTOGRAFATI WOOD

## La tua personalità, il tuo stile, il tuo rivestimento!

Tutti i pantografati possono essere personalizzati, non solo nelle essenze e colorazioni, nella scelta degli inserti e del materiale ma anche nel disegno bidimensionale e tridimensionale. Sui nostri pantografati possono essere realizzate oltre 60 tipologie di lavorazioni differenti, in funzione dello spessore e del tipo di effetto desiderato.



LAVORAZ.	TIROL	SPIGOLATURE	WOOD1	CONO	WOOD2	WOOD3	SQUARE		TRONCO	CURVY	DOGA ME	DOGA YOU	SPECIAL1	SPECIAL2	SPECIAL3	SPECIAL4
COD.	LAV001	LAV002	LAV003	LAV004	LAV005	LAV006	LAV007		LAV009	LAV010	LAV014	LAV019	LAV020	LAV029	LAV034	LAV038
SPessori mm	18				•	•										
	15				•	•										
	14	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•			•	
	12	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			
	9				•	•			•					•		
	8				•											
	7				•	•		•	•	•	•	•				
	6									•						

## PANTOGRAFATI WOOD *classici*

I pantografi Wood sono proposti nelle linee  
CLASSICI – DESIGN – INSERTI

La linea “Classico” è caratterizzata da un’ampia gamma di soluzioni estetiche, così come nella scelta di materiali, spessori e finiture. Lo stile classico è proposto in due differenti declinazioni: standard e finto massello.

L’elevata durabilità dell’ MDF laccato garantisce ai pannelli finto massello una grande affidabilità, mentre la linea Standard annovera pregiate essenze Okoumè, Rovere e Ciliegio, Yellow pine e Tanganika. La grande varietà di motivi estetici dei pannelli si fregia di uno stile sobrio e distinto, mentre l’elevata resistenza agli agenti atmosferici li rende particolarmente adatti a installazioni in ambienti esterni.



5-VENERE/6-SIENA  
Lavorazione finto massello  
multistrato okoumè 15 mm  
tinto noce chiaro

5-MARTE  
Lavorazione classica  
multistrato okoumè  
15 mm tinto noce scuro



6-SIENA/5-VENERE  
14 mm impiallacciato  
okoumè mordenzato  
noce medio

# PANTOGRAFATI

## WOOD *classici*

### 227 MODELLI / spessori da 7 a 18 mm

2 - 1bugna	3 - Giove	3 - Urano	57 - Digione	57 - Venezia	5 - Plutone	6 - Colonia
2 - 2bugne	3 - Giunone	3 - Vel001 Sx	57 - Dino	57 - Volta	5 - Polare	6 - Erba
2 - 3bugne	3 - Incastro Sx	3 - Vel002 Sx	57 - Dorico	57 - Zeus	5 - Sag001	6 - Feltre
2 - 4bugne	3 - Luce	3 - Vela	57 - Eos	5 - Andromeda	5 - Sag002	6 - Firenze
2 - Norma	3 - Lyra	3 - Venere	57 - Era	5 - Apollo	5 - Sagitta	6 - Lisbona
2 - Per001	3 - Marte	3 - Versus	57 - Eris	5 - Ara	5 - Sat001	6 - Londra
2 - Perla	3 - Melissa Sx	3 - Vintage	57 - Hermes	5 - Atene	5 - Sat002	6 - Lubiana
2 - Sole	3 - Opax	3 - Vir001	57 - Galeone	5 - Centauro	5 - Sat003	6 - Lucca
2 - Ste001	3 - Orion	3 - Virgo	57 - Gea	5 - Chent	5 - Saturno	6 - Lugano
2 - Stella	3 - Per001	4 - 1bugna	57 - Gemelli	5 - Classic	5 - Sol001	6 - Madrid
3 - 1bugna	3 - Perla	4 - 2bugne	57 - Giunone	5 - Cor001	5 - Sole	6 - Magenta
3 - 2bugne	3 - Perseo	4 - 3bugne	57 - Goletta	5 - Corona	5 - Spica	6 - Monaco
3 - 3bugne	3 - Plutone	4 - 4bugne	57 - Graffi	5 - Cupola	5 - Ste001	6 - Oxford
3 - 4bugne	3 - Polare	4 - Incastro Sx	57 - Madrid	5 - Eclissi	5 - Ste002	6 - Parma
3 - Andromeda	3 - Sag001	5 - 4bugne	57 - Maia	5 - Ethnos	5 - Stella	6 - Pavia
3 - Apollo	3 - Sag002	57 - Acquario	57 - Marsiglia	5 - Galassia	5 - Ter001	6 - Perugia
3 - Ara	3 - Sat001	57 - Afrodite	57 - Mercantile	5 - Gio001	5 - Ter002	6 - Praga
3 - Atene	3 - Sat002	57 - Apollo	57 - Milano	5 - Giove	5 - Ter003	6 - Siena
3 - Centauro	3 - Sat003	57 - Argo	57 - Monaco	5 - Giunone	5 - Terra	6 - Siviglia
3 - Chent	3 - Saturno	57 - Artemide	57 - Nante	5 - Incastro Sx	5 - Urano	6 - Stresa
3 - Classic	3 - Sole	57 - Atena	57 - Oerseo	5 - Mercurio Sx	5 - Vel001 Sx	6 - Taormina
3 - Cor001	3 - Spica	57 - Berna	57 - Orione	5 - Nettuno	5 - Vel002 Sx	6 - Tolosa
3 - Corona	3 - Ste001	57 - Brigantino	57 - Parentesi	5 - Nor001	5 - Vela	6 - Varsavia
3 - Cupola	3 - Stella	57 - Cannes	57 - Parigi	5 - Norma	5 - Venere	6 - Venezia
3 - Eclissi	3 - Ter001	57 - Cigno	57 - Sparta	5 - Orion	5 - Vir001	6 - Vienna
3 - Ethnos	3 - Ter002	57 - Clio	57 - Talia	5 - Per001	5 - Virgo	6 - Zurigo
3 - Galassia	3 - Ter003	57 - Corona	57 - Tirana	5 - Perla	6 - Arezzo	
3 - Gio001	3 - Terra	57 - Diana	57 - Tolosa	5 - Perseo	6 - Carrara	

### ESSENZE

Okoumè	Ciliegio	Teak	Palissandro
Rovere	Yellow Pine	Zebrano	Amaranto
Rovere Traverso	Douglas	Squamato	Mdf Idrorepellente



6-CARRARA  
MDF idrorepellente  
18 mm ral 7022



6-OXFORD  
MDF idrorepellente  
18 mm ral 7024



57-LIONE  
okoumè 15 mm  
tinto noce scuro



57-DINO  
okoumè 15 mm  
tinto noce chiaro



## PANTOGRAFATI INSERTI

Essenze pregiate, motivi minimali, inserti dalle forme nette e pulite. La FAMIGLIA PANTOGRAFATI DESIGN propone pannelli pantografati da esterni di grande personalità. L'effetto geometrico degli inserti in acciaio inox o alluminio anodizzato genera nuovi spazi su Zebrano, Teak, Rovere, Palissandro e Amaranto.



9 - ONDA  
MDF 18 mm idrorepellente  
laccato ral 4010 lucido con  
inserti ecopelle bianca

Le combinazioni creano forme, luci, geometrie, che restituiscono un design minimale ed elegante. Modernità che si accompagna al piacevole contrasto di materiali di pregio e caratterizzati da elevate doti di resistenza e durabilità.

## PANTOGRAFATI DESIGN

Nei modelli dei Pantografati DESIGN le soluzioni in MDF idrorepellente con il trattamento lucido sposa elegantemente la lavorazione in 3D in cui le superfici sono lavorate tridimensionalmente per esaltare volumi, colori e linee dallo stile unico e ricercato.



9-ECLISSE  
MDF idrorepellente 18 mm  
lavorazione tridimensionale  
laccato ral 5015 lucido

# PANTOGRAFATI DESIGN

## 93 MODELLI SPESSORI DA 7 A 18 mm

9-Alan	10-Banda	10-Sciabola
9-Aliotide	10-Bolle	Art 10-Sea
9-Altea	10-Bolle T131	10-Str 01
9-Atomo Due	10-Cetus	10-Str 02
9-Campomarzio 2	10-Cosmo Art	10-Str 03
9-Cardo	10-Cosmo T131	10-Str 04
9-Cartesio	10-Decoro	10-Tornado
9-CHIC	10-Eos	51-DEDO
9-Delo	10-Fiore	51-DILE
9-Demetra	10-Freccia	51-ECLISSE
9-Elegance	10-Graffio	51-ELICA
9-Euclide	10-Greca	51-RIFLESSO
9-Euler	10-Indus	51-RUEDA
9-Extreme	10-Link	51-SPECCHIO
9-Flusso	10-Londra Art	52-ATLANTICO
9-Giove	10-Londra T131	52-ONDA
9-Grafema	10-Mirror	52-VELA
9-Hazard	10-Mirror 001	55-LIMA
9-Impeto	10-Montana Art	55-SANTIAGO
9-Isac	10-Montana T131	56-STRIPS
9-Modello Y	10-Onda Orizz.1	56-STRIPS II
9-Odibel	10-Onda Orizz.2	58-ALCHIMIA
9-Onda	10-Onda Tonda1	58-ALMA
9-Opera Due	10-Onda Tonda2	58-ASTRA
9-Pechino	10-Onda Tonda3	58-ATACA
9-Rodi	10-Onda Verticale	58-AVENTURA
9-Sketch	10-Plis002	58-BRAMO
9-Trabucco	10-Praga Art	58-CASCADA
9-Trabucco Due	10-Praga T131	58-EXTRA
9-Turing	10-Quadro	58-MIRO
10-Ala	10-Rosa	58-THEMA

## ESSENZE

OKOUME'
ROVERE
ROVERE
TRAVERSO
CILIEGIO
YELLOW PINE
DOUGLAS
TEAK
ZEBRANO
SQUAMATO
PALISSANDRO
AMARANTO
MDF
IDROREPELENTE

## INSERTI

ACCIAIO INOX
ACCIAIO
VERNICIATO
ALLUMINIO
ANODIZZATO
ARGENTO
ALLUMINIO
ELETTROCOLORE
ROSSO
ECOPELLE



**9-ELEGANCE**  
mdf idrorepellente  
18 mm bicolore ral  
7036-7035



**9-DEMETRA**  
Impiallacciato  
okoumè 14 mm  
mordenzato  
noce medio

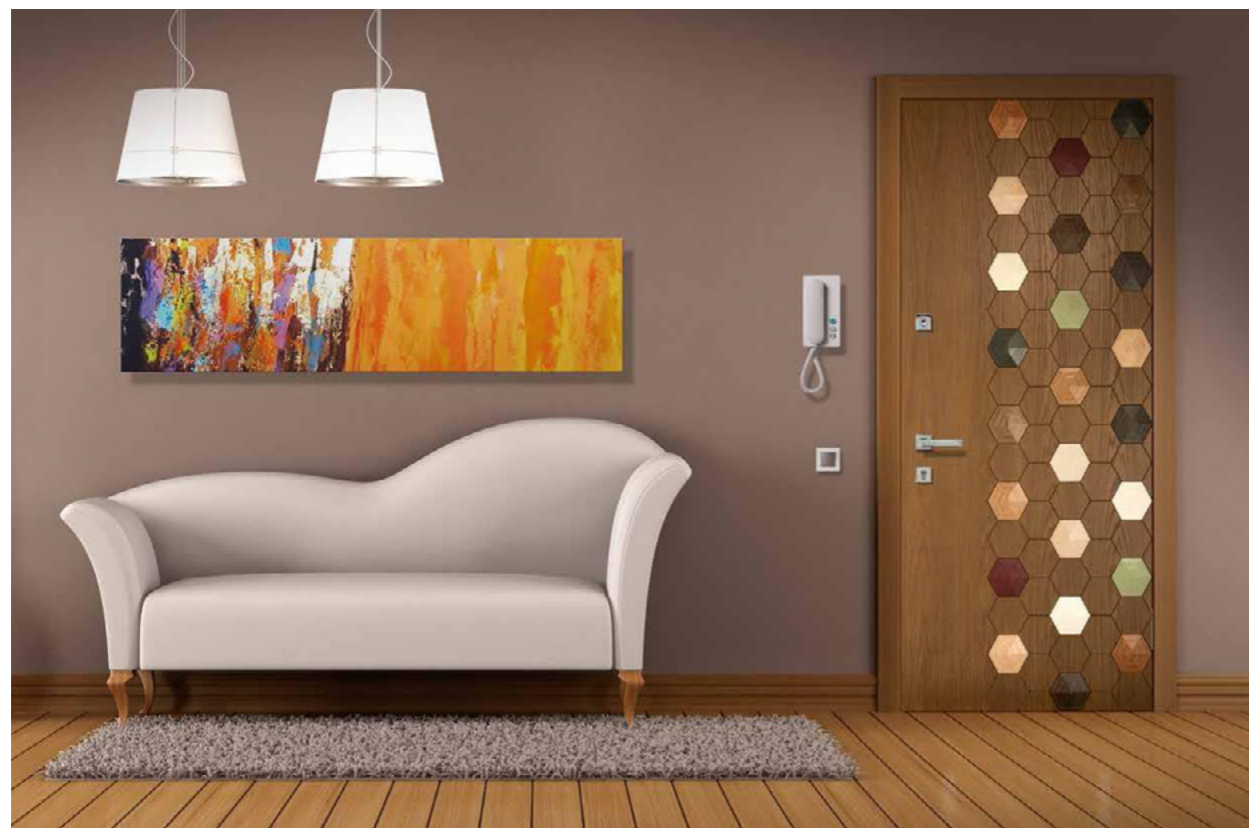


**9-DEMETRA**  
mdf idrorepellente  
140 ral 5018

## PANTOGRAFATI INSERTI

I pannelli pantografati INSERTI si caratterizzano per un felice connubio di raffinatezza nelle linee ed elevata resistenza ad usura e agenti atmosferici.

Ogni pannello è impreziosito da inserti di diverso materiale (ALLUMINIO ELETTRICOLORE ROSSO - ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO - ACCIAIO INOX - LEGNO - CORTEN - RAME IMBRUNITO - VETRO COLORATO - RAME - ALLUMINIO ARGENTO - JEANS- ARDESIA - PIETRA) per sottolineare la ricerca di linee pulite con stilosi tagli di luce. Il design della FAMIGLIA PANTOGRAFATI INSERTI valorizza l'estetica di spazi moderni e curati, con finiture dall'ampia gamma tonale nelle varianti grezzo, verniciato in tinta o laccato opaco.



**7-SICANDRO**  
impiallacciato rovere 14 mm tinto  
biondo con inserti colorati

### 149 MODELLI SPESSORI DA 6 A 22 mm

7-Absolut	7-Milano	8-Crux	53-CORALLO
7-Alba	7-Pacman Panel	8-Diamante	53-CROMA
7-Arcano	7-Paride	8-Ermes	53-DART
7-Arco	7-Penrose Panel	8-Hidra	53-DEFEND
7-Artemide	7-Pescara	8-Horizontal	53-DIAMANTE
7-Atomo	7-Piano Due	8-Ikon	53-DINAMIC
7-Barcellona	7-Pira	8-INS1	53-DOLOMITE
7-Birom	7-Planet	8-INS2	53-EON
7-Centurio	7-Punto	8-INS3	53-ESTREMO
7-Cervinia	7-Quadro	8-INS4	53-GATE
7-Chimera	7-Rame 4	8-Lego	53-GEMME
7-Corten 2	7-Rigo	8-Lesena	53-LIBERIC
7-Corten 3	7-Rolling	8-Libra	53-MEDAL
7-Corten 4	7-Rubik	8-Light 3	53-PIRITE
7-Cuneo	7-Saffo	8-Light 4	53-PLATINO
7-Dedalo	7-Segno	8-Light 5	53-PRESTIGE
7-Diagonale	7-Sicandro	8-Light 6	53-QUARZO
7-Diapason	7-Simplex All	8-Light 1	53-REAL
7-Dna	7-Simplex Cort	8-Light 2	53-REVERS
7-Duna Panel	7-Square	8-Marina	53-SELENE
7-Duplex All	7-Sushi	8-Musca	53-SIMPLE
7-Ebe	7-Trame	8-Oinox	53-SINCRO
7-Ebe 2	7-Tuono	8-Oinox 4	53-SMERALDO
7-Eclisse	7-Vector	8-Oinox 6	53-TITANIO
7-Emidia	7-Vert Metal	8-Pegasus	53-TREK
7-Enigma	7-Vertice	8-Sirio	53-TURCHESE
7-Ethno Panel	7-Vertigo	8-Soap	53-VANITY
7-Ettore	7-Vertreba	8-Teknology	53-ZAFFIRO
7-Filo	7-Yeye	8-Ursa	53-ZIRCONO
7-Hazard Inox	7-Zen	8-Venox	
7-Icaro	8-Alcor	50-METEORA	
7-Incanto	8-Aldebaran	50-MONOLITE	
7-Jeans	8-Ava001	50-OLD STONE	
7-Jeans 2	8-Ava001 c-man	50-PIETRA	
7-Lachesi	8-Ava002	50-SERENA	
7-Lampo	8-Ava002 c-man	50-TRAMONTO	
7-Losanga	8-Carina	53-AMBRA	
7-Lounge	8-Cassiopea	53-ARABIC	
7-Lux	8-Cigno	53-ASSIA	
7-Lux Metal	8-Corvus	53-CLIZIA	

### ESSENZE

OKOUME'  
ROVERE  
ROVERE  
TRAVERSO  
CILIEGIO  
YELLOW PINE  
DOUGLAS  
TEAK  
ZEBRANO  
SQUAMATO  
PALISSANDRO  
AMARANTO  
MDF  
IDROREPELLENTE

### INSERTI

ALLUMINIO  
ELETTRICOLORE  
ROSSO  
ALLUMINIO  
ANODIZZATO  
ARGENTO  
ACCIAIO INOX  
LEGNO  
CORTEN  
RAME IMBRUNITO  
VETRO COLORATO  
RAME  
ALLUMINIO  
ARGENTO  
JEANS  
ARDESIA  
PIETRA

## PANTOGRAFATI INSERTI

I pantografi Wood sono proposti nelle linee  
CLASSICI – DESIGN – INSERTI

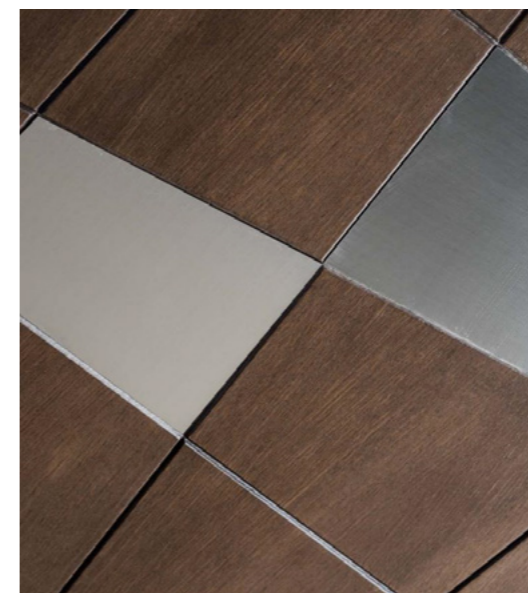
La linea “Classico” è caratterizzata da un’ampia  
gamma di soluzioni estetiche, così come  
nella scelta di materiali, spessori e finiture.  
Lo stile classico è proposto in due differenti  
declinazioni: standard e finto massello.



53-VANITY  
Multistrato Rovere 15 mm  
tinto cannella C37 con  
inserti acciaio inox satinato



53- SIMPLE  
Multistrato Rovere traverso  
15 mm tinto ciliegio con  
inserti acciaio inox satinato



53-VANITY  
Multistrato Rovere 15 mm  
tinto cannella C37 con  
inserti acciaio inox satinato

# DOGATI

Il RETTANGOLO si esprime nelle sue diverse combinazioni della linea Dogati, conferendo semplicità e robustezza allo stesso tempo.

L'elevata durabilità dell'MDF laccato e le possibili varianti di essenze pregiate Okoumè, Rovere e Ciliegio, Yellow pine e Tanganika, offrono grande varietà di motivi estetici dei Dogati con uno stile sobrio e distinto, mentre l'elevata resistenza agli agenti atmosferici li rende particolarmente adatti a installazioni in ambienti esterni.

28 DISEGNI   spessori da 7 a 14 mm		ESSENZE
11 - 4Righi	11 - Straight 2 Sx	OKOUME'
11 - Agata	11 - Straight 3	ROVERE
11 - Antares	11 - Straight 4	ROVERE TRAVERSO
11 - Canyon	11 - Straight 5	CILIEGIO
11 - Diana	11 - Straight 6	FRASSINO
11 - Dorado	11 - Straight 7	YELLOW PINE
11 - Mercantile	11 - Straight 8 Sx	DOUGLAS
11 - Orizzonte	11 - Straight 9 Sx	MDF IDROREPELENTE
11 - Regolo	11 - Taurus	
11 - Rig001 Sx	11 - Tenda Sx	
11 - Rig002 Sx	11 - Tripla	
11 - Rigel	11 - Vega	
11 - Straight 1 Sx	36 - Taurus	
11 - Straight 10 Sx	36 - Tenda Sx	

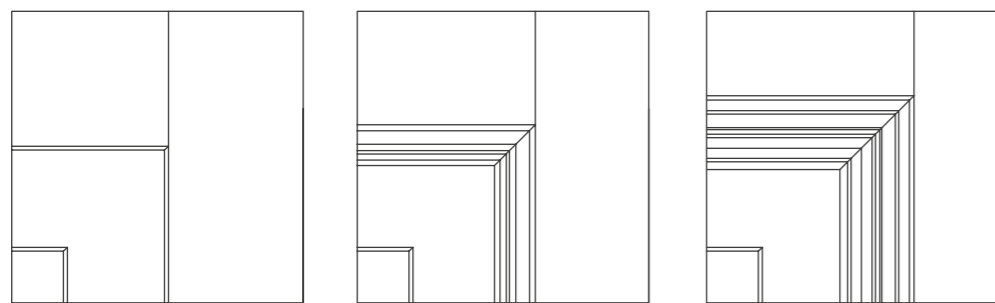
# DOGATI



11-VEGA  
Okoumè tinto Noce medio  
15 mm

# TABELLA LAVORAZIONI ANTICATI

Linee decise e finiture ricercate che esaltano la tradizione delle forme. La linea ANTICATI è il grande classico, perfetto anche per gli spazi più contemporanei. Un design senza tempo per un ingresso che non passa mai di moda. Forme austere e rigorosamente lineari.



Senza Cornice

Cornice Piccola

Cornice Grande

DISEGNI		ESSENZE
24 - BETA C - CORNICI	24 - ALFA S - CORNICI	OKOUME'
24 - DELTA C - CORNICI	24 - BETA S - CORNICI	ROVERE
24 - EPSILON C - CORNICI	24 - DELTA S - CORNICI	FRASSINO
24 - GAMMA C - CORNICI	24 - EPSILON S - CORNICI	ROVERE TRAVERSO
24 - OMEGA C - CORNICI	24 - GAMMA S - CORNICI	CILIEGIO
	24 - OMEGA S - CORNICI	YELLOW PINE
		DOUGLAS
		MDF IDROREPELENTE



24-OMEGA  
C-CORNICI 7 mm  
Frassino Tinto  
Ciliegio



24-GAMMA  
C-CORNICI 7 mm  
Frassino - Poro aperto Ral



## PANTOGRAFATI ALLUMINIUM

Praticità, sicurezza, facilità di manutenzione, leggerezza, robustezza e resistenza: queste le caratteristiche dell'alluminio utilizzato nelle linee Alluminium.

Il rivestimento in alluminio, grazie alla sua elevata duttilità si adatta alle più svariate forme (oltre 200 disegni) con infiniti colori ed effetti cromatici, che può offrire la verniciatura dell'alluminio:

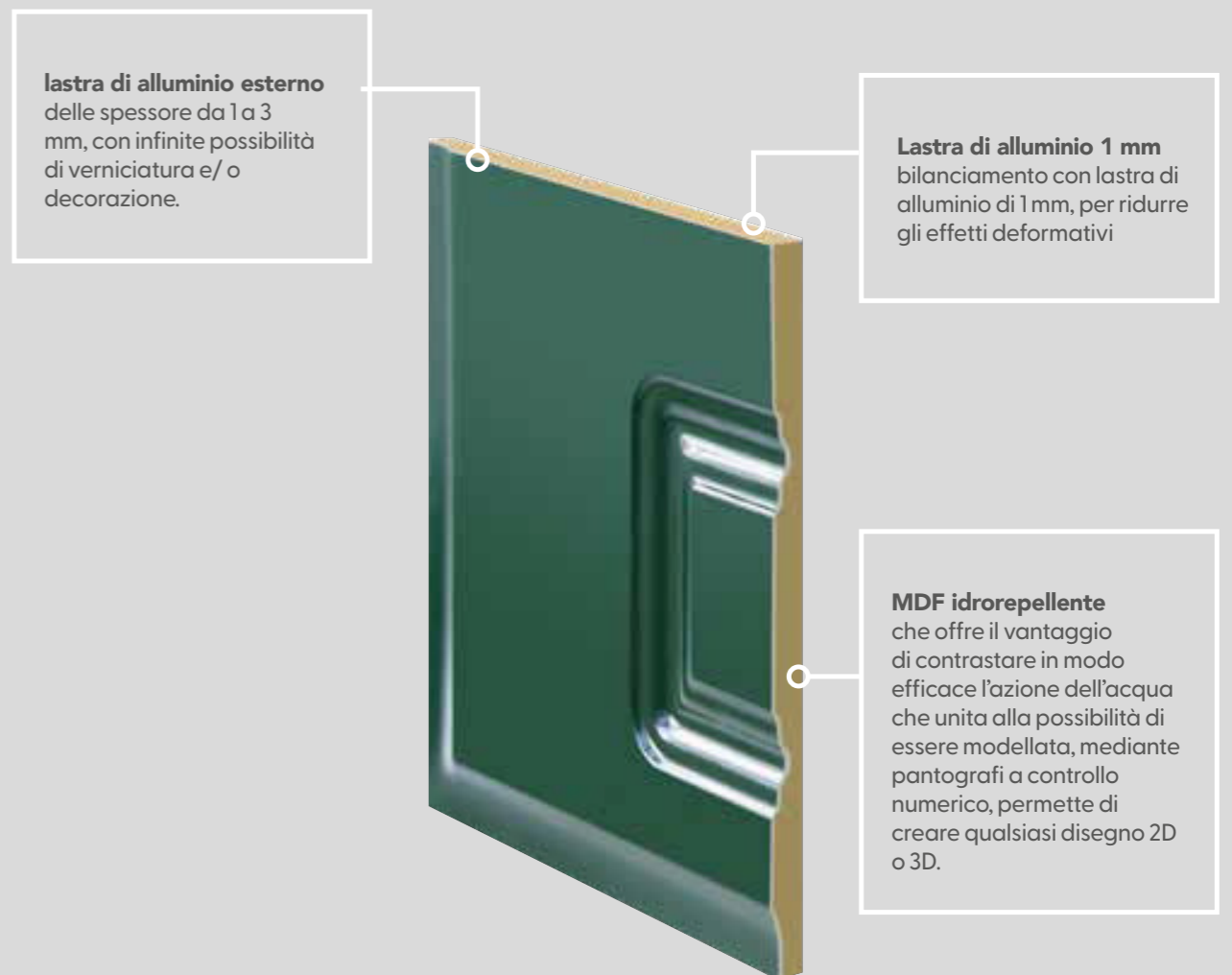
- > La verniciatura a polvere permette di colorare il pannello su tutta la gamma RAL esistenti, con finitura liscia, raggrinzata (leggermente ruvida), effetto metallizzato, effetto puntinato....
- > La possibilità di stampare qualsiasi trama e/o disegno
- > La possibilità di emulare l'effetto legno con la tecnica della sublimazione



ESEMPIO LAVORAZ.  
14 mm  
argento nero testurizzato, spess.  
alluminio 2 mm

## PANTOGRAFATI ALLUMINIUM

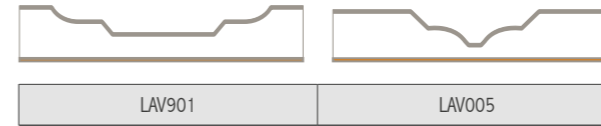
I rivestimenti sono composti da tre strati, e si possono ottenere spessori totali che vanno dai 7 a 18 mm



# ALLUMINIO BUGNATO

L'ampia versatilità delle lavorazioni sull'MDF idrorepellente, permette di realizzare qualsiasi disegno 2D e 3D, offrendo sia le linee classiche e sia linee dal disegno moderno ed elegante

# ALLUMINIO BUGNATO



LAVORAZIONI	
LAV901	LAV005

### 93 disegni - spessori da 7 a 15 mm

12 - Arezzal - Max	14 - Tizial	16 - Pital	27 - 2090
12 - Carnal - Max	14 - Trabuccal	16 - Ramblal	27 - 2100
12 - Parmal - Max	16 - Arezzal	16 - Rial	27 - 2110
12 - Sienal - Max	16 - Athenal	16 - Stresal	27 - 2120
12 - Stresal - Max	16 - Breral	16 - Tamal	27 - 2130
12 - Taormal - Max	16 - Carnabyal	16 - Taorminal	27 - 2140
12 - Trafalgal - Max	16 - Carnal	16 - Tolosal	27 - 2150
14 - Arial	16 - Colonial	16 - Trafalgal	27 - 2160
14 - Bejngal	16 - Fascial	16 - Trocal	27 - 2170
14 - Bodingal	16 - Firenzal	16 - Varsavial	27 - 2180
14 - Caial	16 - Keal	16 - Venezial	27 - 2190
14 - Cubal	16 - Lisbonal	16 - Zurigal	27 - 2200
14 - Demetral	16 - Londral	27 - 2010	27 - 2210
14 - Dunal	16 - Luganal	27 - 2012	27 - 2220
14 - Fia mmal	16 - Madral	27 - 2020	27 - 2230 dx
14 - Incontral	16 - Monacal	27 - 2022	27 - 2230 sx
14 - Lachesal Rilievo	16 - Montparnal	27 - 2030	42 - Barcal
14 - Oceal	16 - Operal	27 - 2030	42 - Bostonal
14 - Patmal Rilievo	16 - Palladal	27 - 2032	42 - Bristal
14 - Pechinal	16 - Parial	27 - 2040	42 - Cordobal
14 - Shangal	16 - Pivial	27 - 2050	42 - Cubal Due
14 - Solal	16 - Perugial	27 - 2060	42 - Incontral Due
14 - Terral	16 - Picadal	27 - 2070	42 - Moscal Due
14 - Tianjal	16 - Pignal	27 - 2080	42 - Pechinal




 27-2180  
14 mm  
RAL9010GR



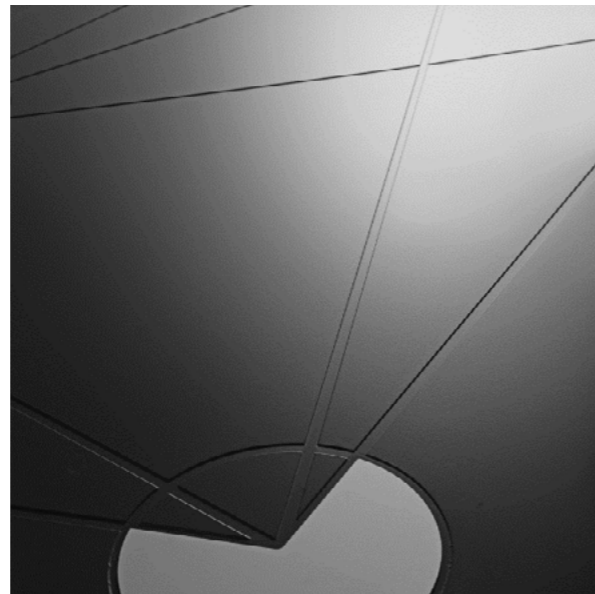
 14-Terral  
14 mm ral 2010



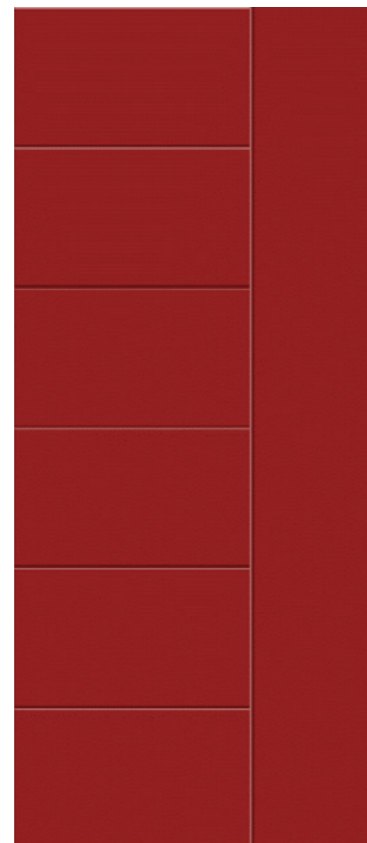
14-Terral  
14 mm ral 6034 

## ALLUMINIO INCISI

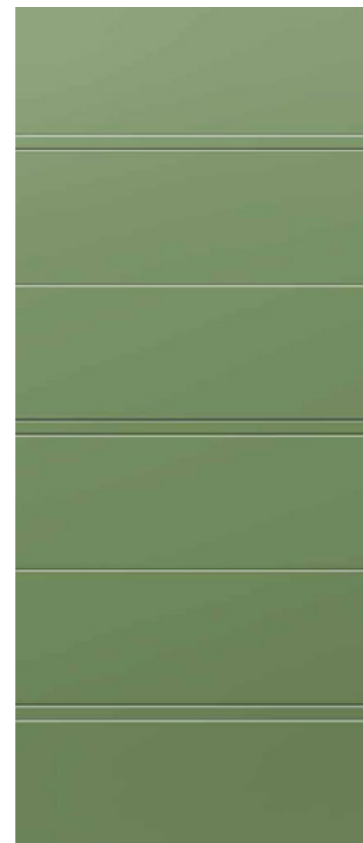
Linee incise che disegnano forme dalla creatività, che nelle loro essenzialità non passano inosservata e impreziosiscono i dettagli più classici con un tocco modernità. La collezione Inciso coniuga creatività, stile ed eleganza per chi ama distinguersi.



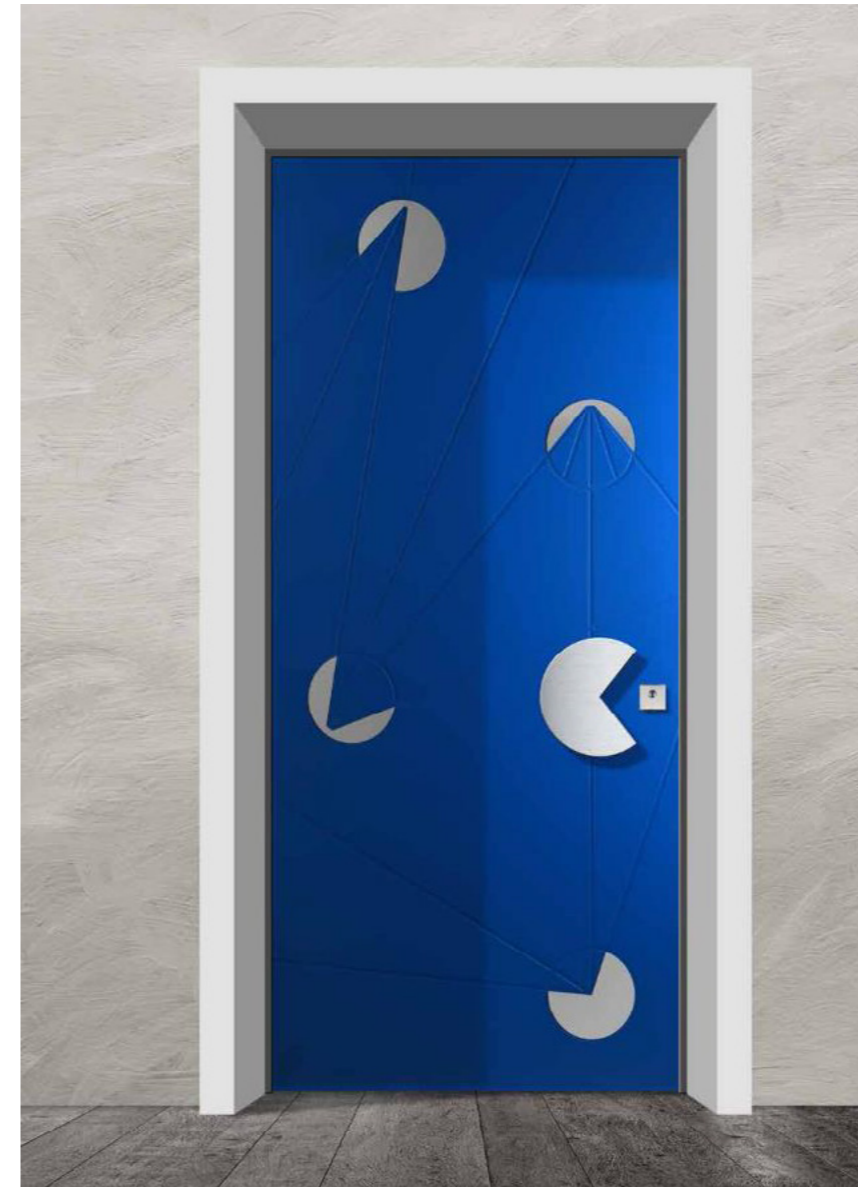
**41-CARTESIAL**  
14 mm ral7006



**41-HATRIAL**  
14 mm ral6021



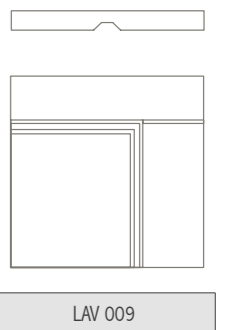
**41-EULERAL**  
14 mm 7040



## ALLUMINIO INCISI



**41-Atomal**  
14 mm ral 5005 con  
inserti alluminio



93 disegni - spessori da 7 a 15 mm			
15 - 3000	15 - 3070	15 - 3130	15 - 3180 sx
15 - 3010 dx	15 - 3080 dx	15 - 3140	15 - 3190
15 - 3010 sx	15 - 3080 sx	15 - 3150	15 - 3200
15 - 3020	15 - 3090 dx	15 - 3160	15 - 3210
15 - 3030	15 - 3090 sx	15 - 3160 dx	41 - Alanal
15 - 3040	15 - 3100	15 - 3160 sx	41 - Atomal
15 - 3050 dx	15 - 3110	15 - 3170 dx	41 - Cartesial
15 - 3050 sx	15 - 3110 dx	15 - 3170 sx	41 - Euleral
15 - 3060 dx	15 - 3110 sx	15 - 3178 dx	41 - Hatrial
15 - 3060 sx	15 - 3120	15 - 3180 dx	41 - lasacal

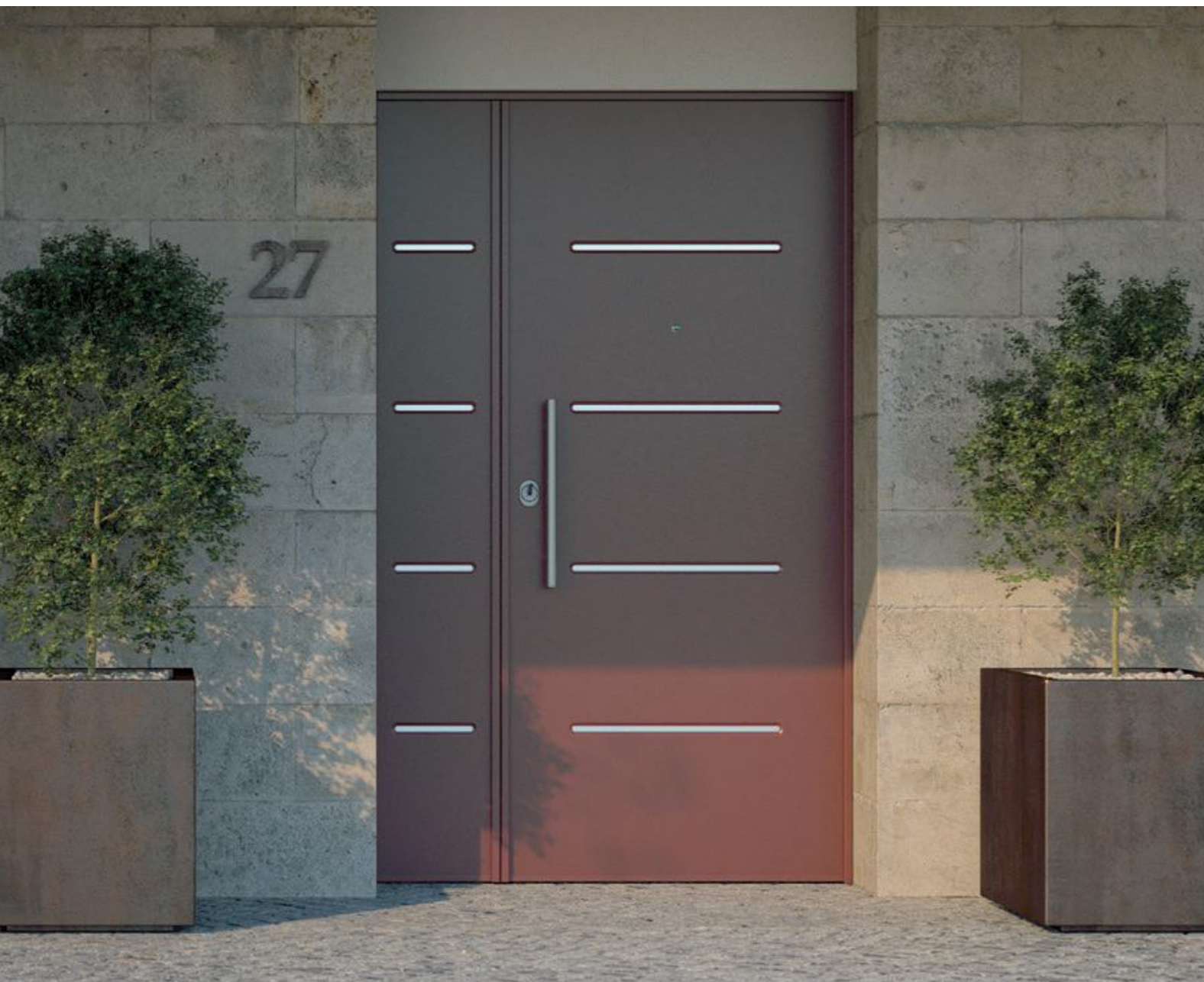
INSERTI	LAVORAZIONE
Alluminio Acciaio	LAV 009

# ALLUMINIO INSERTI

Eleganza, gusto e innovazione. Queste sono le potenzialità di questa linea. Linee geometriche e materiali moderni si plasmano nella collezione di Alluminio Inserti con 107 proposte differenti, dando alla porta di ingresso un design minimale e di tendenza.



21-4010  
14 mm ral 8012 con inserti  
in acciaio



## RIVESTIMENTI



LAV900

# ALLUMINIO INSERTI

nome disegni				
18 - Gioval	19 - Gobi_H	19 - Sonora_MF	21 - 4020	22 - Incantal
18 - Martal	19 - Gobi_H1	19 - Sonora_MF1	21 - 4030	22 - Longal
18 - Martinal	19 - Gobi_H3	19 - Sonora_MF3	21 - 4040	22 - Losangal
18 - Mercurial	19 - Gobi_H4	19 - Sonora_MFD	21 - 4050 dx	22 - Milan
18 - Nettunal	19 - Gobi_MH	19 - Sonora_MFD1	21 - 4050 sx	22 - Paral
18 - Plutonal	19 - Gobi_MH1	19 - Sonora_MFD3	21 - 4060	22 - Penrosal
18 - Saturnal	19 - Gobi_MH3	19 - Tenerè_H	21 - 4070	22 - Pescal
18 - Trial	19 - Gobi_MH4	19 - Tenerè_MH	21 - 4080	22 - Puntal
18 - Veneral	19 - Kalahari_H	19 - Wadirum_H	21 - 4090	22 - Rigal
19 - Adrar_H	19 - Kalahari_HD	19 - Wadirum_H1	21 - 4100	22 - Saffal
19 - Adrar_MH	19 - Kalahari_MH	19 - Wadirum_H4	21 - 4110 dx	22 - Socral
19 - Atacama_H	19 - Kalahari_MHD	19 - Wadirum_MH	21 - 4110 sx	22 - Squeral
19 - Atacama_H1	19 - Mojave_F	19 - Wadirum_MH1	21 - 4120	22 - Toral
19 - Atacama_H2	19 - Mojave_MF	19 - Wadirum_MH4	21 - 4130 sx	22 - Trabuccal
19 - Atacama_H4	19 - Sahara_H	20 - Adigal	21 - 4130dx	22 - Unoal
19 - Atacama_MH	19 - Sonora_F	20 - Arnal	22 - Arcanal	22 - Vectorial
19 - Atacama_MH1	19 - Sonora_F1	20 - Poal	22 - Bowial	22 - Yeyeal
19 - Atacama_MH2	19 - Sonora_F3	20 - Teveral	22 - Diapasal	22 - Zenal
19 - Atacama_MH4	19 - Sonora_FD	20 - Vomal	22 - Dual	
19 - Gibson_H	19 - Sonora_FD1	21 - 4000	22 - Ethnal	
19 - Gibson_MH	19 - Sonora_FD3	21 - 4010	22 - Icaral	

LAVORAZIONI	inserti
LAV900	ACCIAIO INOX ACCIAIO VERNICIATO

ALLUMINIO  
INSERTI



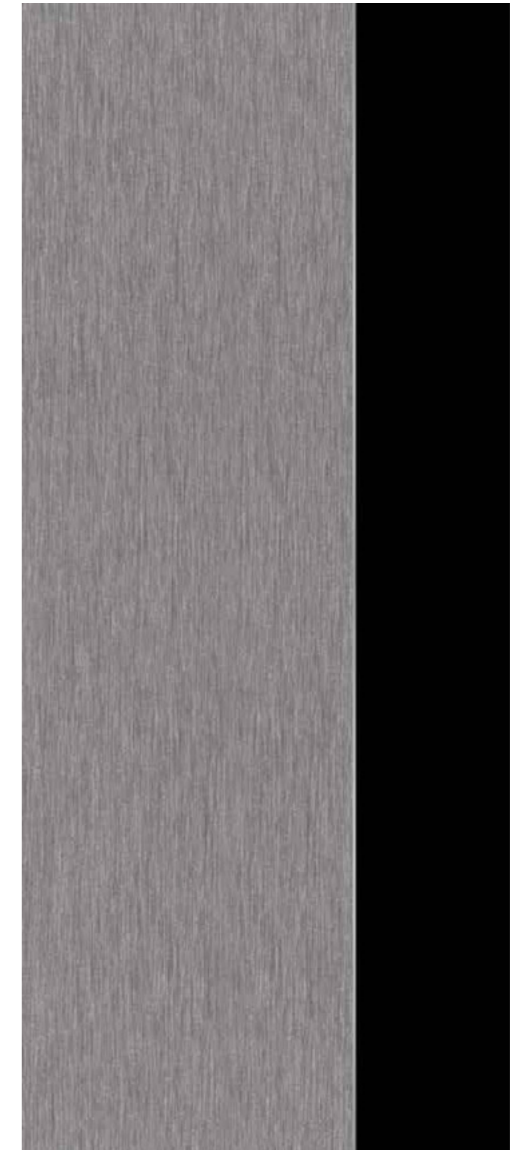
19-Mojave\_MF 14 mm  
Colore base: Abete bianco RP14L  
2° colore su alluminio bugnato: RAL  
6009 Grinz - Inserti: e coprifilo RAL  
6009 Grinz



19-Mojave\_F 14 mm  
Colore base: RAL 9005  
2° colore su alluminio bugnato: RAL  
9005 Grinz - Inserti: e coprifilo in  
acciaio inox



18-MARTINAL14 mm  
satin dark MT18 e 2 inserti inox



18-SATURNAL 14 mm  
satin dark MT16 con fascia laterale  
nera e inserto inox



# PANTOGRAFATI PVC

L'HDF idrofugo viene realizzato con lo stesso procedimento dell'MDF, utilizzando scaglie più fini ed uniformi, e collanti più performanti. Il risultato è una base di rivestimento con migliori prestazioni meccaniche, superficie liscia e colorazione più neutra.

Le pellicole attive, film acrilici termo estensibili, hanno una struttura a strati con base in pvc colorato nelle tonalità RAL o stampati in fibre legnose, ed una pellicola superiore di polimetilmetacrilato capace di assorbire le radiazioni ultraviolette per oltre il 95%.

Il connubio tra HDF idrofugo e pellicole attive permette di creare un prodotto stabile e duraturo nel tempo e adatto ad ambienti esterni.

La disponibilità di oltre 140 effetti colorati, accompagna felicemente l'ampia gamma di soluzioni estetiche dei pantografati, rendendo questi eleganti pannelli particolarmente adatti ad installazioni esterne



**I pantografati in PVC, sono proposti dalla Venus Design Security nelle 3 linee di rivestimento:**

- > PVC STRONG
- > PVC DESIGN
- > PVC INSERTI

## PVC STRONG

Caratterizzati da un design armonioso e pulito, i pannelli della linea PCV STRONG sfoggiano un ampio ventaglio di essenze e tonalità cromatiche.



43-PIREO PIREO 7 mm  
Colore P0022-BETULLA



43 vienna 7 mm  
Colore P0005-NOCE 2


Anche la risposta sensoriale non è lasciata al caso: il rivestimento in pellicola attiva può riprodurre fedelmente la sensazione al tatto di piacevole ruvidezza, del tutto simile a quella che si avrebbe sfiorando una superficie di legno antico.

# PVC DESIGN




43-VENEZIA  
12 mm  
colore P0013-ROSSO 2



 29-PORTO  
Colore p0053-rovere grigio



 29-ALESSANDRIA  
Colore p0037-cobalto



 29-STOCCARDA  
12 mm  
Colore p0048-rovere chiaro

**PVC strong 28 disegni spessori da 7 a 12 mm**

43 - AIACCIO	43 - DRESDA	43 - PARIGI	43 - VIENNA
43 - AMBURGO	43 - GRENOBLE	43 - PIREO	43 - ZURIGO
43 - ATENE	43 - ISTAMBUL	43 - PRAGA	43 - MILANO
43 - BARCELLONA	43 - LISBONA	43 - ROMA	43 - NAPOLI
43 - BUDAPEST	43 - LISCIO	43 - SIVIGLIA	
43 - CATANIA	43 - MARSIGLIA	43 - SOFIA	
43 - CRACOVIA	43 - NIZZA	43 - VENEZIA	

**PVC DESIGN – 47 MODELLI SPESSORI DA 7 E 12 mm**

29 - Adalia 3d	29 - Colombo	29 - Edimburgo	29 - Pola	29 - Spalato
29 - Alessandria	29 - Cordoba	29 - Faro	29 - Porto	29 - Stoccarda
29 - Alicante	29 - Corfu'	29 - Monaco	29 - Rodi	29 - Suez
29 - Almeria	29 - Damasco	29 - Mumbai	29 - Salamanca	29 - Surat
29 - Bilbao	29 - Dehli	29 - Norimberga	29 - Salisburgo	
29 - Brema	29 - Djerba	29 - Patna	29 - Salonicco	
29 - Calcutta	29 - Dublino	29 - Patrasso	29 - Smirne	

# PVC INSERTI



**30-FIRENZE ALU**  
12 mm  
Colore P0035-PLATINO 1



**30-BOLOGNA ALU**  
12 mm  
COLORE P0059-GRIGIO  
ANTRACITE



**30-VERONA ALU**  
12 mm  
Colore P0035-PLATINO 1

**PVC inserti – 28 MODELLI SPESSORI DA 7 E 12 mm**

30 - Arezzo alu	30 - Damasco alu	30 - Latina alu	30 - Ravenna alu	30 - Tripoli alu
30 - Bengasi alu	30 - Djerba alu	30 - Maiorca alu	30 - Santorini alu	30 - Verona alu
30 - Bologna alu	30 - Ferrara alu	30 - Modena alu	30 - Saragozza alu	30 - Volos alu
30 - Cesena alu	30 - Firenze alu	30 - Monza alu	30 - Smirne alu	
30 - Corfu' alu	30 - Genova alu	30 - Parenzo alu	30 - Spalato alu	
30 - Corinto alu	30 - Illio alu	30 - Pola alu	30 - Torino alu	

## METALLO

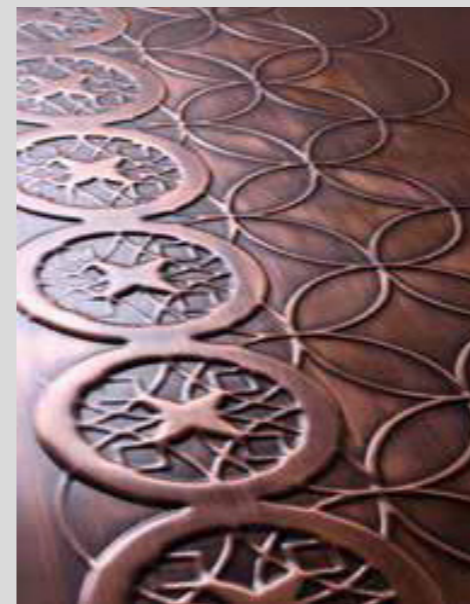
FAMIGLIA  
MATERIA

La famiglia di rivestimenti MATERIA è rivolta a chi vuole percepire i materiali nello stato primario. Le diverse linee Pietra, Metallo, Vetro e Pelle propongono soluzioni per ambienti sofisticati ed eleganti, dal design unico ed esclusivo.

La Pietra è proposta con vere lastre di Ardesia, Quarzite, Marmo e Grees, mentre nella linea Metallo, il Bronzo ed il Rame si esprimono nelle loro varianti che cambiano nel tempo conferendo fascino e forza.

Nella linea Pelle, le trame le imbottiture e le cuciture conferiscono agli ambienti austerità e colore nello stesso tempo.

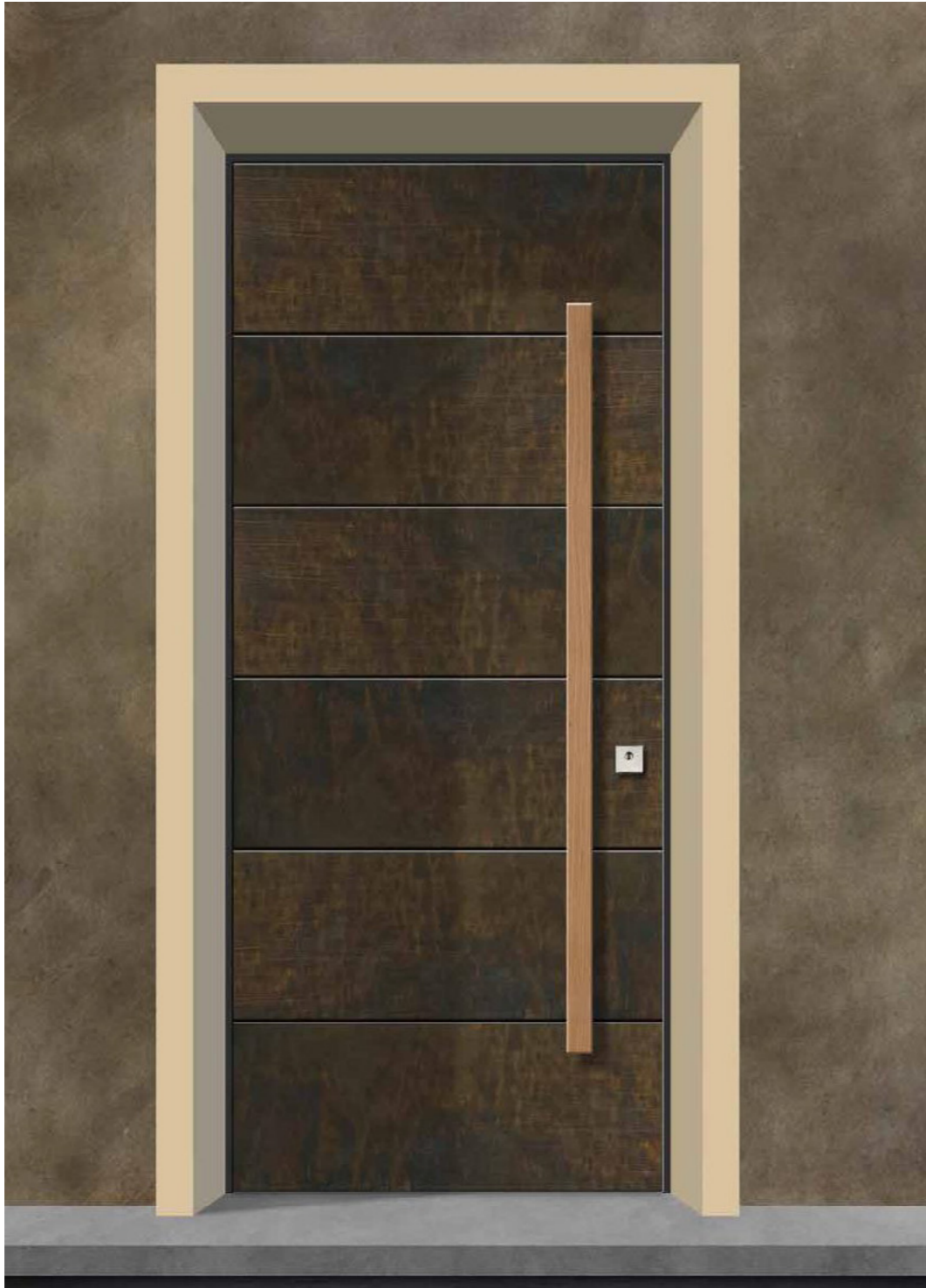
Nella linea Vetro le combinazioni di elementi geometrici ben definiti, unita ai colori, eternamente vivaci, dei retro-laccati, offrono la possibilità di definire ambienti razionali con ampio senso di spazio.



23-Oceano  
14 mm rame imbrunito

## 1 METALLO – 19 MODELLI

23 - Aletrium	23 - Cardo Rame	23 - Optical	23 - Tizio
23 - Amiternum	23 - Cerranum	23 - Rosburgo	23 - Verulae
23 - Aria	23 - Fia mma	23 - Sole	23 - Volsci
23 - Aureus	23 - Lachesi Rame	23 - Sole 2	
23 - Caio	23 - Oceano	23 - Terra	



23-Cerranum  
14 mm BRONZO ANTICATO



23-Rosburgo  
14 mm BRONZO

# VETRO



Orange laccato  
14 mm

Violet laccato  
14 mm

Blue laccato  
14 mm

Grey laccato  
14 mm

Modelli		
31 - A 70	31 - Band Glass Inox	31 - Jessica
31 - Abat	31 - Blues	31 - Laccati
31 - Band Glass	31 - Brooklyn	

# VETRO



31-Band Glass  
14 mm vetro inciso retrolaccato

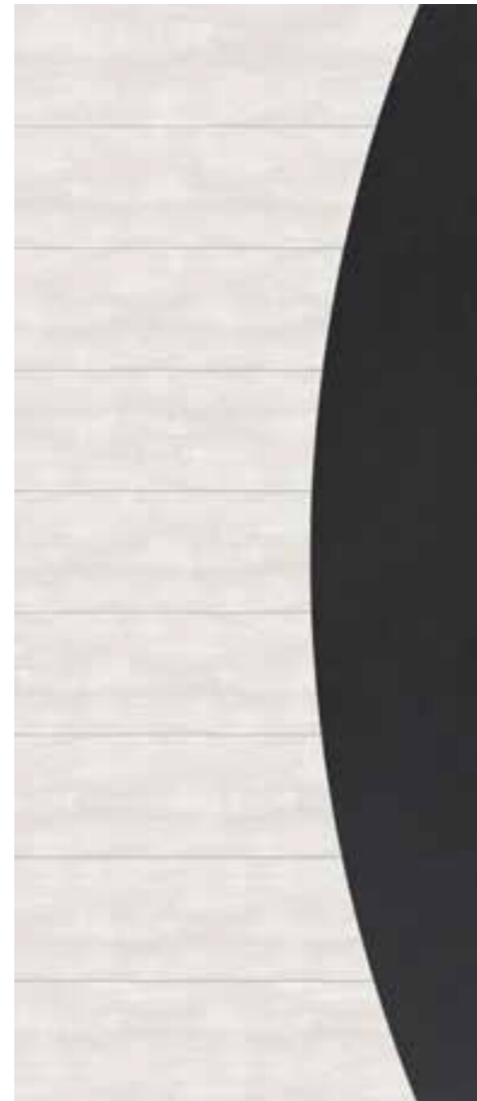


31-Band Glass Inox  
14 mm Vetro inciso retrolaccato con inserto inox

# PIETRA



32-Vulcano Corten  
14 mm ARDESIA CON INSERTO  
COR TEN



32-Gres Quattro  
14 mm gres bianco con inserto in gres nero



14 mm gres nero con inserto alluminio

## MODELLI

32 - Ardesia	32 - Gres Uno	32 - Vulcano Band Inox
32 - Black - White	32 - Monica	32 - Vulcano Corten
32 - Flegrei Inox Or	32 - Pietra	32 - Vulcano Inox Or
32 - Genesis	32 - Sahara	32 - Vulcano Inox Ver
32 - Gres Due	32 - Stromboli Band	
32 - Gres Quattro	32 - Vesuvio	
32 - Gres Tre	32 - Vulcano	

## MODELLI

Alluminio Anodizzato Argento
Fascia Orizzontale In Acciaio Inox
Fascia Orizzontale In Rame
Fascia Verticale In Acciaio Inox
Ardesia
Ardesia
Pietra

# PELLE

**Nome disegno**

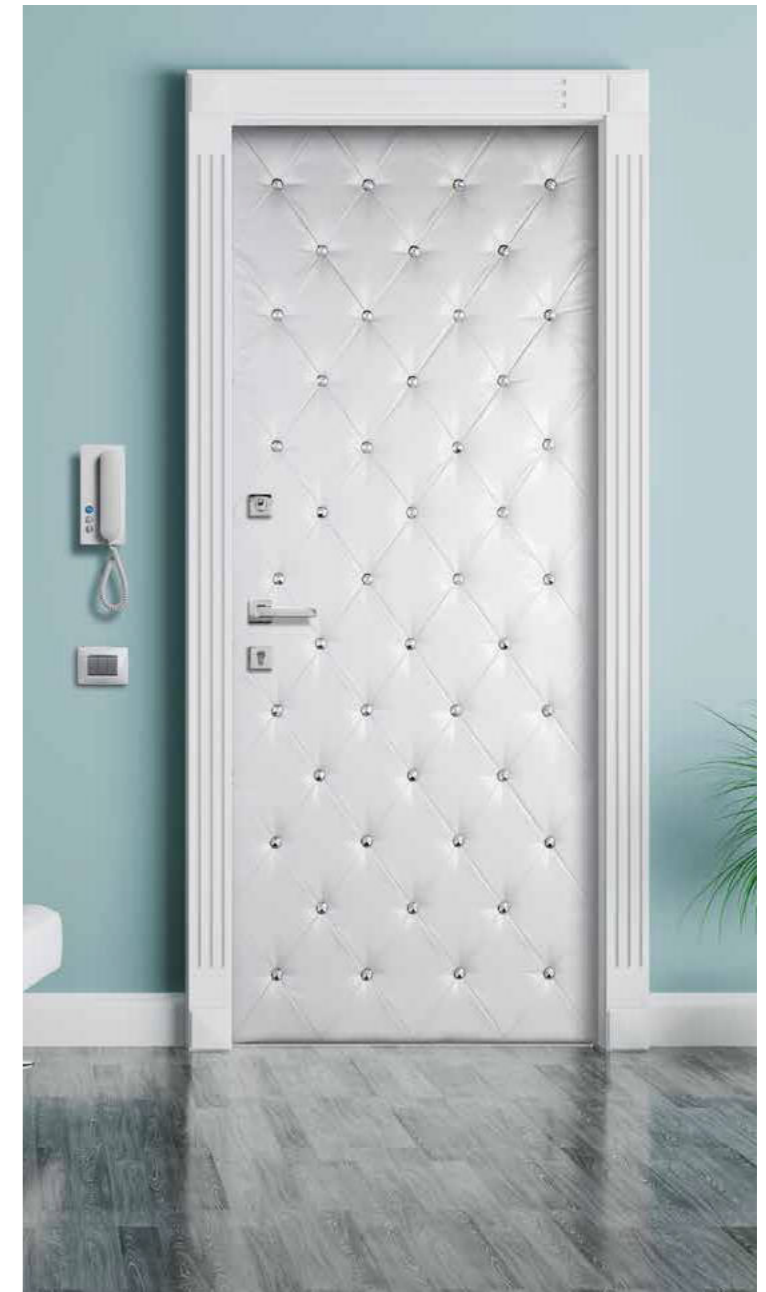
- 33-Band Asi
- 33-Capitonnè
- 33-Frame
- 33-Grid
- 33-Horizon
- 33-Pyramid
- 33-Sky



33-sky  
7-14 mm  
ecopelle berige e blue



33-FRAME  
7-18 mm  
ecopelle papiro e  
nocciola



33-Capitonnè  
7-14 mm  
ecopelle bianca

## FAMIGLIA LISCI

L'estrema semplicità dei rivestimenti Lisci, si contrappone possibilità di scelta tra l'ampia varietà di effetti ed emulazioni di materiali pregiati.

La famiglia dei lisci offre nella sua semplicità una elevata flessibilità per accostarsi alle finiture ed ai colori dei complementi di arredo interno.

Sono oltre 400 le possibilità offerte dalla Famiglie dei rivestimenti lisci, che si suddividono in CLASSIC, PVC ed ALLUMINIO.

I rivestimenti della linea LISCI CLASSIC, con anima in MDF o multistrato e con superfici che variano dal laminato, passando dall'impiallacciato, fino all'OKOUMÈ, sono disponibili con oltre 100 tipologie di essenze e colorazioni, con venature orizzontali e verticali.

La linea Lisci Alluminio, abbina alla semplicità della superficie piana la possibilità di decorazione dell'alluminio, verniciabile in oltre 150 RAL con finiture Grinz, Opache, Puntinate e Metallizzate o ad effetto CORTEN, o tramite la tecnologia della sublimazione oltre 30 effetti legno dal sorprendente carattere realistico.



# FAMIGLIA LISCI

## LACCATI RAL



### PELLICOLE PVC 68 colorazioni

P0001	BIANCO PUNTINATO	P0037	COBALTO
P0002	BIANCO	P0038	BLUE BRILLANTE
P0003	AVORIO	P0039	BIANCO FRASSINO 1
P0004	CILIEGIO SCURO	P0040	NOCE 3
P0005	NOCE 2	P0041	ROVERE 6
P0006	GRIGIO ANTRACITE SETOSO	P0042	NOCE CHIARO
P0007	NOCE 1	P0043	NOCE 5
P0008	ROVERE RUSTICO	P0044	ROVERE 5
P0009	MOGANO	P0045	TESTA DI MORO
P0010	VERDE SALVIA	P0046	WENGÈ
P0011	GRIGIO 3	P0047	CILIEGIO 2
P0012	NOCE 4	P0048	ROVERE CHIARO
P0013	ROSSO 2	P0049	CARTA
P0014	ROVERE CURO	P0050	CILIEGIO 4
P0015	ROSSO 1	P0051	QINCHER
P0016	TANGANICA 2	P0052	QUARZO
P0017	GRIGIO 1	P0053	ROVERE GRIGIO
P0018	ROVERE NATURALE	P0054	BASALTO
P0019	ROUGLAS	P0055	GRIGIO QUARZO
P0020	NOCE SCURO 2	P0056	QUERCIA
P0021	BIANCO FRASSINO 2	P0057	GRIGIO CEDRO
P0022	BETULLA	P0058	GRIGIO ANTRACITE 3
P0023	ALLUMINIO	P0059	GRIGIO ANTRACITE 2
P0024	GRIGIO 2	P0060	OREGON
P0025	GRIGIO ANTRACITE 1	P0061	OANGANICA 1
P0026	PINO	P0080	ROVERE SCURO
P0027	AVORIO ANTICATO	P0081	BRONSO
P0028	MARRONE	P0083	PLATINO 3
P0029	ROVERE 7	P0084	MICA
P0030	VERDE FRASSINATO	P0085	BRONZO
P0031	DOUGLAS 2	P0086	FONDEnte
P0032	VERDE SALVIA	P0087	VERDE ARMONIA
P0033	QUERCIA IRLANDESE	P0088	TITANIO
P0034	CILIEGIO 1	P0090	SBRIA
P0035	PLATINO 1	P0091	TUNDRA
P0036	PLATINO 2	P0092	ARTICO

### BACHELITE 7 colorazioni

BA01	BACHELITE AVORIO 1013	BA05	BACHELITE VERDE 6005
BA02	BACHELITE BIANCO 9010	BA06	BACHELITE ROSSO 3005
BA03	BACHELITE GRIGIO 7001	BA07	BACHELITE MARRONE 8017
BA04	BACHELITE NERO 9005		

### ALLUMINIO VERNICIATO 219 colorazioni

C110	EFFETTO LEGNO CILIEGIO	RAL1001GR	VERNICIATO BEIGE GRINZ
C360	EFFETTO LEGNO NOCE N09	RAL1002	VERNICIATO GIALLO SABBIA
C420	EFFETTO LEGNO NOCE ASIA	RAL1002GR	VERNICIATO GIALLO SABBIA GRINZ
C440	EFFETTO LEGNO BIANCO ARTICO	RAL1003	VERNICIATO GIALLO SEGNALE
C450	EFFETTO LEGNO VERDE EUROPA	RAL1003GR	VERNICIATO GIALLO SEGNALE GRINZ
C490	EFFETTO LEGNO NOCE ESOTICO	RAL1004	VERNICIATO GIALLO ORO
C520	EFFETTO LEGNO NOCE ROMA	RAL1004GR	VERNICIATO GIALLO ORO GRINZ
C530	EFFETTO LEGNO NOCE PACIFICO	RAL1005	VERNICIATO GIALLO MIELE
C630	EFFETTO LEGNO NOCE ATLANTICO	RAL1005GR	VERNICIATO GIALLO MIELE GRINZ
C650	EFFETTO LEGNO MOGANO AMAZZONIA	RAL1006	VERNICIATO GIALLO POLENTA
C670	EFFETTO LEGNO ROVERE FIAMMA	RAL1006GR	VERNICIATO GIALLO POLENTA GRINZ
C710	EFFETTO LEGNO CILIEGIO F	RAL1011	VERNICIATO BEIGE MARRONE
S101	SUBLIMATO DOUGLAS SR	RAL1011GR	VERNICIATO BEIGE MARRONE GRINZ
S111	SUBLIMATO PINO SR	RAL1014	VERNICIATO AVORIO
S120	SUBLIMATO CILIEGIO CHIARO S	RAL1014GR	VERNICIATO AVORIO GRINZ
S121	SUBLIMATO CILIEGIO CHIARO SR	RAL1015	VERNICIATO AVORIO CHIARO
S130	SUBLIMATO CILIEGIO S	RAL1015GR	VERNICIATO AVORIO CHIARO GRINZ
S131	SUBLIMATO CILIEGIO SR	RAL1017	VERNICIATO GIALLO ZAFFERANO
S151	SUBLIMATO NOCE CANALETTO SR	RAL1017GR	VERNICIATO GIALLO ZAFFERANO GRINZ
S160	SUBLIMATO NOCE MEDIO S	RAL1019	VERNICIATO BEIGE GRIGIASTRO
S161	SUBLIMATO NOCE MEDIO SR	RAL1019GR	VERNICIATO BEIGE GRIGIASTRO GRINZ
S170	SUBLIMATO CILIEGIO FIAMMATO S7	RAL1036	VERNICIATO ORO PERLATO
S171	SUBLIMATO CILIEGIO FIAMMATO SR	RAL1036GR	VERNICIATO ORO PERLATO GRINZ
S180	SUBLIMATO CILIEGIO FIAMMATO S8	RAL2003	VERNICIATO ARANCIO PASTELLO
S181	SUBLIMATO CILIEGIO FIAMMATO SR8	RAL2003GR	VERNICIATO ARANCIO PASTELLO GRINZ
S211	SUBLIMATO IROKO SR	RAL2004	VERNICIATO ARANCIO PURO
S221	SUBLIMATO IROKO SCURO SR	RAL2004GR	VERNICIATO ARANCIO PURO GRINZ
S303	SUBLIMATO EFFETTO LEGNO SUBLIMATO	RAL2008	VERNICIATO ROSSO ARANCIO CHIARO
S304	SUBLIMATO CILIEGIO ATLANTICO	RAL2008GR	VERNICIATO ROSSO ARANCIO CHIARO GRINZ
S305	SUBLIMATO RENOLIT CHIARO	RAL3000	VERNICIATO ROSSO FUOCO
S306	SUBLIMATO NOCE 1	RAL3000GR	VERNICIATO ROSSO FUOCO GRINZ
S307	SUBLIMATO NOCE 2	RAL3001	VERNICIATO ROSSO SEGNALE
S309	SUBLIMATO NOCE SCURO S	RAL3001GR	VERNICIATO ROSSO SEGNALE GRINZ
RAL1001	VERNICIATO BEIGE	RAL3002	VERNICIATO ROSSO CARMINIO
RAL1001GR	VERNICIATO BEIGE GRINZ	RAL3002GR	VERNICIATO ROSSO CARMINIO GRINZ

# FAMIGLIA LISCI

## ALLUMINIO VERNICIATO 219 colorazioni

RAL3003	VERNICIATO ROSSO RUBINO	RAL5017GR	VERNICIATO BLU TRAFFICO GRINZ
RAL3003GR	VERNICIATO ROSSO RUBINO GRINZ	RAL5018	VERNICIATO BLU TURCHESE
RAL3004	VERNICIATO ROSSO PORPORA	RAL5018GR	VERNICIATO BLU TURCHESE GRINZ
RAL3004GR	VERNICIATO ROSSO PORPORA GRINZ	RAL5019	VERNICIATO BLU CAPRI
RAL3005	VERNICIATO ROSSO VINO	RAL5019GR	VERNICIATO BLU CAPRI GRINZ
RAL3005GR	VERNICIATO ROSSO VINO GRINZ	RAL5021	VERNICIATO BLU ACQUA
RAL3009	VERNICIATO ROSSO OSSIDO	RAL5021GR	VERNICIATO BLU ACQUA GRINZ
RAL3009GR	VERNICIATO ROSSO OSSIDO GRINZ	RAL5023	VERNICIATO BLU DISTANTE
RAL3020	VERNICIATO ROSSO TRAFFICO	RAL5023GR	VERNICIATO BLU DISTANTE GRINZ
RAL3020GR	VERNICIATO ROSSO TRAFFICO GRINZ	RAL5024	VERNICIATO BLU PASTELLO
RAL3022	VERNICIATO ROSSO SALMONE	RAL5024GR	VERNICIATO BLU PASTELLO GRINZ
RAL3022GR	VERNICIATO ROSSO SALMONE GRINZ	RAL6019	VERNICIATO VERDE BIANCASTRO
RAL4005	VERNICIATO LILLA BLUASTRO	RAL6019GR	VERNICIATO VERDE BIANCASTRO GRINZ
RAL4005GR	VERNICIATO LILLA BLUASTRO GRINZ	RAL6029	VERNICIATO VERDE MENTA
RAL5000	VERNICIATO BLU VIOLACEO	RAL6029GR	VERNICIATO VERDE MENTA GRINZ
RAL5000GR	VERNICIATO BLU VIOLACEO GRINZ	RAL7000	VERNICIATO GRIGIO VAIO
RAL5001	VERNICIATO BLU VERDASTRO	RAL7000GR	VERNICIATO GRIGIO VAIO GRINZ
RAL5001GR	VERNICIATO BLU VERDASTRO GRINZ	RAL7002	VERNICIATO GRIGIO OLIVASTRO
RAL5002	VERNICIATO BLU OLTREMARE	RAL7002GR	VERNICIATO GRIGIO OLIVASTRO GRINZ
RAL5002GR	VERNICIATO BLU OLTREMARE GRINZ	RAL7003	VERNICIATO GRIGIO MUSCHIO
RAL5003	VERNICIATO BLU ZAFFIRO	RAL7003GR	VERNICIATO GRIGIO MUSCHIO GRINZ
RAL5003GR	VERNICIATO BLU ZAFFIRO GRINZ	RAL7004	VERNICIATO GRIGIO SEGNALE
RAL5004	VERNICIATO BLU NERASTRO	RAL7004GR	VERNICIATO GRIGIO SEGNALE GRINZ
RAL5004GR	VERNICIATO BLU NERASTRO GRINZ	RAL7005	VERNICIATO GRIGIO TOPO
RAL5005	VERNICIATO BLU SEGNALE	RAL7005GR	VERNICIATO GRIGIO TOPO GRINZ
RAL5005GR	VERNICIATO BLU SEGNALE GRINZ	RAL7006	VERNICIATO GRIGIO BEIGE
RAL5007	VERNICIATO BLU BRILLANTE	RAL7006GR	VERNICIATO GRIGIO BEIGE GRINZ
RAL5007GR	VERNICIATO BLU BRILLANTE GRINZ	RAL7008	VERNICIATO GRIGIO KAKI
RAL5009	VERNICIATO BLU AZZURRO	RAL7008GR	VERNICIATO GRIGIO KAKI GRINZ
RAL5009GR	VERNICIATO BLU AZZURRO GRINZ	RAL7009	VERNICIATO GRIGIO VERDASTRO
RAL5010	VERNICIATO BLU GENZIANA	RAL7009GR	VERNICIATO GRIGIO VERDASTRO GRINZ
RAL5010GR	VERNICIATO BLU GENZIANA GRINZ	RAL7010	VERNICIATO GRIGIO TENDA
RAL5011	VERNICIATO BLU ACCIAIO	RAL7010GR	VERNICIATO GRIGIO TENDA GRINZ
RAL5011GR	VERNICIATO BLU ACCIAIO GRINZ	RAL7011	VERNICIATO GRIGIO FERRO
RAL5012	VERNICIATO BLU LUCE	RAL7011GR	VERNICIATO GRIGIO FERRO GRINZ
RAL5012GR	VERNICIATO BLU LUCE GRINZ	RAL7012	VERNICIATO GRIGIO BASALTO
RAL5013	VERNICIATO BLU COBALTO	RAL7012GR	VERNICIATO GRIGIO BASALTO GRINZ
RAL5013GR	VERNICIATO BLU COBALTO GRINZ	RAL7015	VERNICIATO GRIGIO ARDESIA
RAL5014	VERNICIATO BLU COLOMBA	RAL7015GR	VERNICIATO GRIGIO ARDESIA GRINZ
RAL5014GR	VERNICIATO BLU COLOMBA GRINZ	RAL7016	VERNICIATO GRIGIO ANTRACITE
RAL5015	VERNICIATO BLU CIELO	RAL7016GR	VERNICIATO GRIGIO ANTRACITE GRINZ
RAL5015GR	VERNICIATO BLU CIELO GRINZ	RAL7021	VERNICIATO GRIGIO NERASTRO
RAL5017	VERNICIATO BLU TRAFFICO	RAL7021GR	VERNICIATO GRIGIO NERASTRO GRINZ

## ALLUMINIO VERNICIATO 219 colorazioni

RAL7022	VERNICIATO GRIGIO OMBRA	RAL8016GR	VERNICIATO MARRONE MOGANO GRINZ
RAL7022GR	VERNICIATO GRIGIO OMBRA GRINZ	RAL8017	VERNICIATO MARRONE CIOCCOLATA
RAL7023	VERNICIATO GRIGIO CALCESTRUZZO	RAL8017GR	VERNICIATO MARRONE CIOCCOLATA GRINZ
RAL7023GR	VERNICIATO GRIGIO CALCESTRUZZO GRINZ	RAL9001	VERNICIATO BIANCO CREMA
RAL7024	VERNICIATO GRIGIO GRAFITE	RAL9001GR	VERNICIATO BIANCO CREMA GRINZ
RAL7024GR	VERNICIATO GRIGIO GRAFITE GRINZ	RAL9002	VERNICIATO BIANCO GRIGIASTRO
RAL7026	VERNICIATO GRIGIO GRANITO	RAL9002GR	VERNICIATO BIANCO GRIGIASTRO GRINZ
RAL7026GR	VERNICIATO GRIGIO GRANITO GRINZ	RAL9003	VERNICIATO BIANCO SEGNALE
RAL7030	VERNICIATO GRIGIO PIETRA	RAL9003GR	VERNICIATO BIANCO SEGNALE GRINZ
RAL7030GR	VERNICIATO GRIGIO PIETRA GRINZ	RAL9004	VERNICIATO NERO SEGNALE
RAL7032	VERNICIATO GRIGIO GHIAIA	RAL9004GR	VERNICIATO NERO SEGNALE GRINZ
RAL7032GR	VERNICIATO GRIGIO GHIAIA GRINZ	RAL9006	VERNICIATO ALUMINIO BRILLANTE
RAL7035	VERNICIATO GRIGIO LUCE	RAL9006GR	VERNICIATO ALUMINIO BRILLANTE GRINZ
RAL7035GR	VERNICIATO GRIGIO LUCE GRINZ	RAL9007	VERNICIATO ALUMINIO GRIGIASTRO
RAL7037	VERNICIATO GRIGIO POLVERE	RAL9007GR	VERNICIATO ALUMINIO GRIGIASTRO GRINZ
RAL7037GR	VERNICIATO GRIGIO POLVERE GRINZ	RAL9011	VERNICIATO NERO GRAFITE
RAL7038	VERNICIATO GRIGIO AGATA	RAL9011GR	VERNICIATO NERO GRAFITE GRINZ
RAL7038GR	VERNICIATO GRIGIO AGATA GRINZ	RAL9016	VERNICIATO BIANCO TRAFFICO
RAL7039	VERNICIATO GRIGIO QUARZO	RAL9016GR	VERNICIATO BIANCO TRAFFICO GRINZ
RAL7039GR	VERNICIATO GRIGIO QUARZO GRINZ	RAL9018	VERNICIATO BIANCO PAPIRO
RAL7040	VERNICIATO GRIGIO FINESTRA	RAL9018GR	VERNICIATO BIANCO PAPIRO GRINZ
RAL7040GR	VERNICIATO GRIGIO FINESTRA GRINZ		
RAL7042	VERNICIATO GRIGIO TRAFFICO A		
RAL7042GR	VERNICIATO GRIGIO TRAFFICO A GRINZ		
RAL7043	VERNICIATO GRIGIO TRAFFICO B		
RAL7043GR	VERNICIATO GRIGIO TRAFFICO B GRINZ		
RAL7044	VERNICIATO GRIGIO SETA		
RAL7044GR	VERNICIATO GRIGIO SETA GRINZ		
RAL7045	VERNICIATO TELE GRIGIO 1		
RAL7045GR	VERNICIATO TELE GRIGIO 1 GRINZ		
RAL7046	VERNICIATO TELE GRIGIO 2		
RAL7046GR	VERNICIATO TELE GRIGIO 2 GRINZ		
RAL7047	VERNICIATO TELE GRIGIO 4		
RAL7047GR	VERNICIATO TELE GRIGIO 4 GRINZ		
RAL7048	VERNICIATO GRIGIO TOPO PERLATO		
RAL7048GR	VERNICIATO GRIGIO TOPO PERLATO GRINZ		
RAL8000	VERNICIATO MARRONE VERDASTRO		
RAL8000GR	VERNICIATO MARRONE VERDASTRO GRINZ		
RAL8012	VERNICIATO MARRONE ROSSICCIO		
RAL8012GR	VERNICIATO MARRONE ROSSICCIO GRINZ		
RAL8014	VERNICIATO MARRONE SEPIA		
RAL8014GR	VERNICIATO MARRONE SEPIA GRINZ		
RAL8016	VERNICIATO MARRONE MOGANO		

# FAMIGLIA LISCI

## LEGNI

LEGNI 50 colorazioni			
ES60	MOGANO NATURALE	OC23	OKOUMÈ TINTO CILIEGIO
ES61	MOGANO MEDIO	OC24	OKOUMÈ TINTO MOGANO
ES62	TANGANICA NATURALE	OC25	OKOUMÈ TINTO MOGANO SCURO
ES63	TANGANICA MIELATO	OC26	OKOUMÈ TINTO NOCE CHIARO
ES64	TANGANICA MEDIO	OC27	OKOUMÈ TINTO NOCE MEDIO
ES65	TANGANICA TINTO CILIEGIO	OC28	OKOUMÈ TINTO NOCE SCURO
ES66	CILIEGIO NATURALE	OC29	OKOUMÈ TINTO WENGÈ
ES67	CILIEGIO TINTO	OC30	OKOUMÈ TINTO ROVERE
ES68	ROVERE NATURALE	OC31	OKOUMÈ TINTO VERDE BOSCO
ES69	ROVERE MIELATO	OC32	OKOUMÈ SBIANCATO
ES70	ROVERE TINTO CASTAGNO	OP33	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO NOCCIOLA
ES71	NOCE NAZIONALE	OP34	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO MARRONE 8017
ES72	NOCE NAZIONALE TINTO	OP35	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO TORTORA
FA44	FRASSINO ANTICATO TINTO ROVERE	OP36	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO GRIGIO TW 710
FA45	FRASSINO ANTICATO TINTO NOCE MEDIO	OP37	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO GRIGIO CIELO
FA46	FRASSINO ANTICATO TINTO NOCE SCURO	OP38	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO NERO
FA47	FRASSINO ANTICATO TINTO WENGÈ	OP39	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO ROSSO 3005
FA48	FRASSINO ANTICATO TINTO MOGANO SCURO	OP40	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO ROSSO 3003
FA49	FRASSINO ANTICATO TINTO ROSSO 3003	OP41	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO AVORIO 1013
FA50	FRASSINO ANTICATO TINTO ROSSO 3005	OP42	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO BIANCO 9010
FA51	FRASSINO ANTICATO TINTO NOCCIOLA	OP43	OKOUMÈ PORO APERTO TINTO VERDE 6005
FA52	FRASSINO ANTICATO TINTO TORTORA		
FA53	FRASSINO ANTICATO TINTO MARRONE 8017		
FA54	FRASSINO ANTICATO TINTO GRIGIO TW710		
FA55	FRASSINO ANTICATO TINTO NERO		
FA56	FRASSINO ANTICATO TINTO VERDE 6005		
FA57	FRASSINO ANTICATO TINTO BIANCO 9010		
FA58	FRASSINO ANTICATO TINTO AVORIO 1013		
FA59	FRASSINO ANTICATO TINTO SBIANCATO		

VENUS DESIGN  
SECURITY

# IL NOSTRO STANDARD PRODUTTIVO

rivestimenti da 6 mm

*pronte per te... 37 proposte...*

*... e le tue infinite  
scelte RAL*

## FINITURE SU COLLEZIONI

### DI SERIE SU COLLEZIONI

finiture STANDARD	siliko		ocean		start	
	interno	esterno	interno	esterno	interno	esterno
LAMINATI LISCI	●	●	●	●	●	●
LAMINATI MATRIX	●	●	●	●	●	●
LAMINATI RUVIDI	●	●	●	●	●	●
LACCATI RAL	○	○	○	○	○	○
BACHELITE	--	○	--	●	--	●
PVC LISCIO	○	○	○	○	○	○

● STANDARD | ○ OPZIONALE | -- NON DISPONIBILE

## LAMINATI LISCI



## LAMINATI MATRIX



## LAMINATI RUVIDI



## BACHELITE



## MDF LACCATO RAL colorazione a scelta



*e se non hai ancora  
le idee chiare...  
configurale!*



## **DIRITTO D'AUTORE E PROPRIETÀ INTELLETTUALE.**

Tutto ciò che è riportato su di questo catalogo, documentazioni tecniche, contenuti, testi, immagini, loghi, sono di proprietà esclusiva della Venus Design Security S.r.l., sono protetti dal diritto d'autore nonché dal diritto di proprietà intellettuale. Sarà quindi assolutamente vietato copiare, appropriarsi, ridistribuire, riprodurre qualsiasi contenuto o immagine presente su di questo catalogo perché frutto del lavoro intellettuale della Venus Design Security S.r.l.

È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.

È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Venus Design Security S.r.l.

Per ragioni tecniche di stampa i colori riportati nel presente catalogo s'intendono puramente esemplificativi, possono differire leggermente dagli originali. Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

**VENUS** DESIGN  
**SECURITY**

# VENUS DESIGN SECURITY

Venus Design Security s.r.l.

**Sede Operativa**

Sp 231 Km 1+773

70026 Modugno BA

Tel: 080 5368080

mail: [info@venusdesignsecurity.com](mailto:info@venusdesignsecurity.com)

**Sede Legale**

Via dell'Artigianato, 7 Z.I. Cecchini

33087 Pasiano di Pordenone PN

Tel:0434 625405

[venusdesignsecurity.com](http://venusdesignsecurity.com)