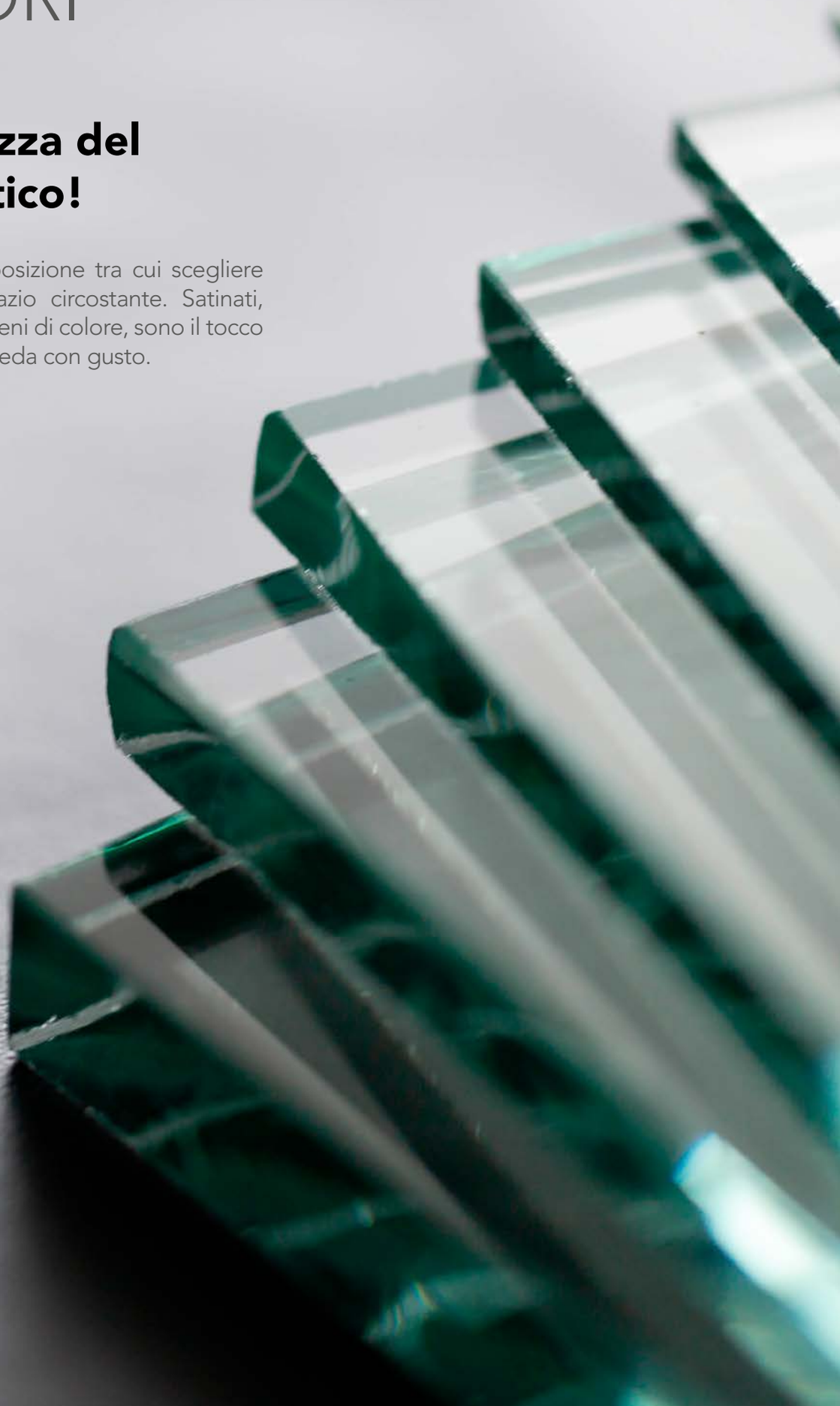


VETRI E DECORI

La raffinatezza del segno artistico!

Tante le opzioni a disposizione tra cui scegliere in armonia con lo spazio circostante. Satinati, riflettenti, disegnati o pieni di colore, sono il tocco che fa la differenza e arreda con gusto.



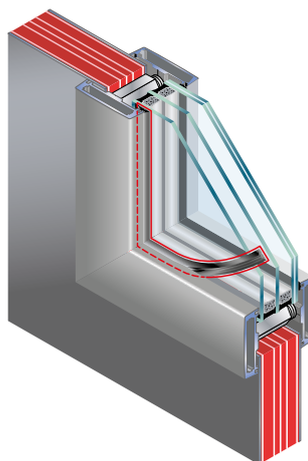
VETRI SOSTITUIBILI NON INTEGRATI

La possibilità di sostituire il vetro è fondamentale persino su uno smartphone. L'esclusivo sistema Aluform, a differenza dei prodotti con vetri integrati al pannello e non sostituibili, permette anche ad una persona poco esperta di sostituire o installare il vetro della porta d'ingresso in tre semplici mosse.

Se si desidera installare un vetro particolare, si ha la necessità di cambiarlo perché rovinato, o semplicemente perché lo stile è troppo datato e non si adatta più ai tuoi gusti, una cosa è certa: se hai scelto Aluform il vetro lo cambi, la porta resta!

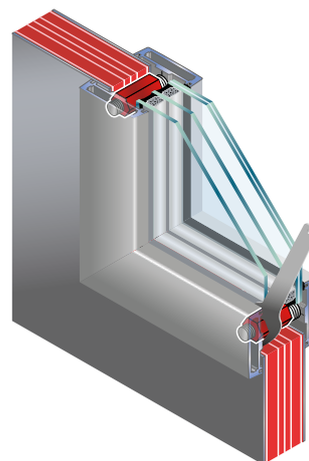
PASSO 1

TOGLIERE LA GUARNIZIONE
CINGIVETRO SUL LATO
INTERNO



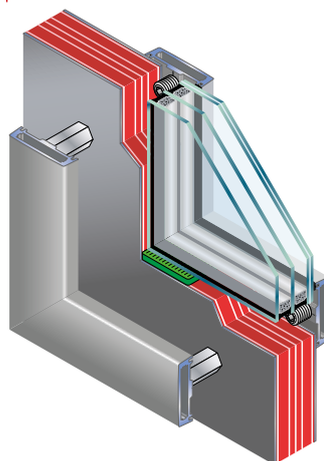
PASSO 2

INSERIRE LA CHIAVE (*)
NELLO SPAZIO FRA VETRO
E CORNICE PER SVITARE I
SUPPORTI DI FISSAGGIO



PASSO 3

TOGLIERE LA CORNICE
E SOSTITUIRE IL VETRO

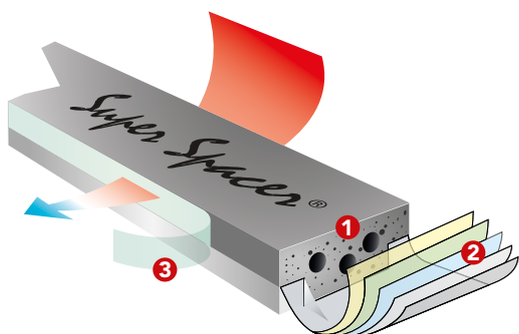


* Chiave fornita in dotazione
Cod. A 300

Per consentire il passaggio della chiave, lo spessore del vetro, rispetto a quello del pannello, deve essere inferiore di almeno 4 mm (8 mm per la collezione Style).

VETRI ISOLANTI

DI SICUREZZA



I vetri termo isolanti Aluform sono realizzati a doppio o triplo vetro di sicurezza in funzione dello spessore e delle prestazioni termiche del pannello. L'accoppiamento delle lastre di vetro avviene con distanziatori a 'bordo caldo' **Super Spacer**, una delle migliori tecnologie di ultima generazione in grado di garantire prestazioni termiche ed acustiche di elevata efficienza, per un miglior comfort abitativo ed una sensibile riduzione dei costi energetici.

Tutti i vetri Aluform sono conformi alla norma UNI 7697 per la sicurezza.

TECNOLOGIA SUPER SPACER

Super Spacer è il distanziatore a 'bordo caldo' che consente di ottenere il massimo isolamento termico ed acustico nei vetri termo isolanti, perché privo di metallo.

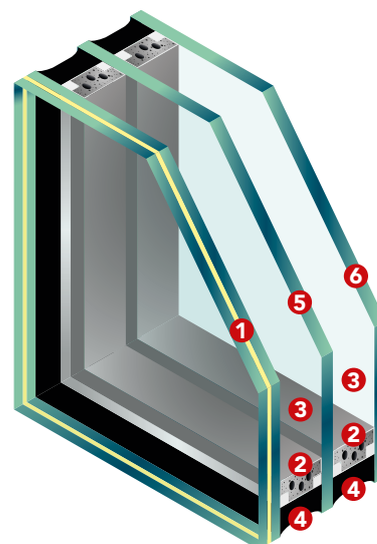
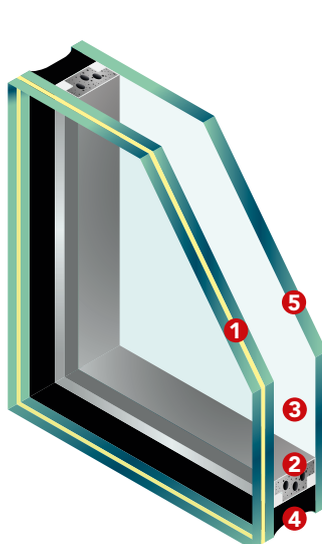
Con l'espressione "bordo caldo" si fa riferimento alla conduttività termica del distanziatore utilizzato per separare le lastre dei vetri isolanti che ha una conduttività inferiore rispetto ai tradizionali distanziatori in metallo. Oltre a garantire una maggiore efficienza termica, quindi una sensibile riduzione dei costi energetici, Super Spacer riduce del 70% il rischio di condensa lungo il perimetro dei vetri evitando lo sviluppo di muffe dannose per la salute. Inoltre, grazie alla massa in polimero espanso a cellule chiuse, il bordo Super Spacer trasmette il suono in misura molto bassa offrendo un migliore assorbimento acustico.

Struttura del bordo Super Spacer

- 1** - Matrice in espanso con essiccanti integrati;
- 2** - Barriera impermeabilizzante multistrato;
- 3** - Barriera sigillante adesiva su ambo i lati.

DOPPIO VETRO PER PANNELLI SPESSORE FINO A 32 mm

TRIPLO VETRO PER PANNELLI SPESSORE OLTRE 32 mm

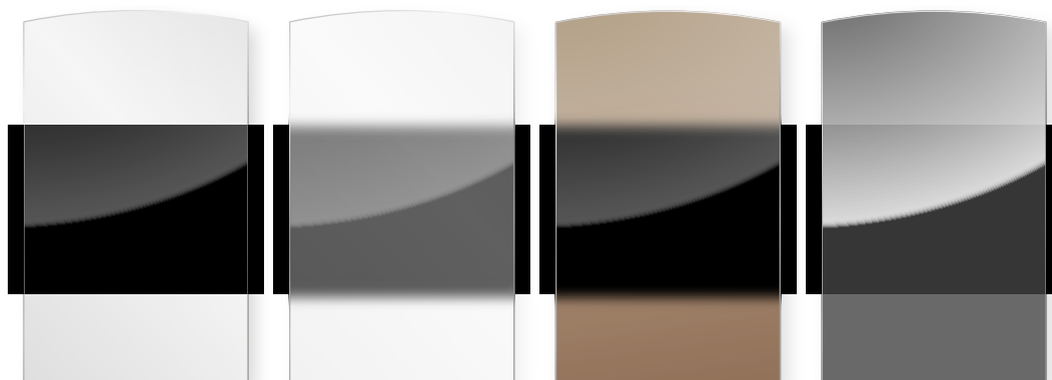


Stratigrafia del doppio e triplo vetro

- 1** - Vetro stratificato con lamina interposta in PVB, spessore mm 6/7 o 8/9 in funzione della finitura;
- 2** - Bordo caldo tecnologia Super Spacer;
- 3** - Intercapedine variabile in funzione dello spessore totale vetro;
- 4** - Seconda sigillatura in silicone strutturale;
- 5** - Vetro Temprato spessore mm 4 (finitura variabile in base alla richiesta: satinato, trasparente, decorato);
- 6** - Vetro Temprato trasparente spessore 4 mm.

Su richiesta, i vetri nelle finiture classiche **T** (trasparente), **A** (satinato bianco), **D** (satinato bronzo) e **Rifle** (riflettente) possono essere realizzati con tecnologia basso emissivo e gas Argon.

FINITURE
CLASSICHE

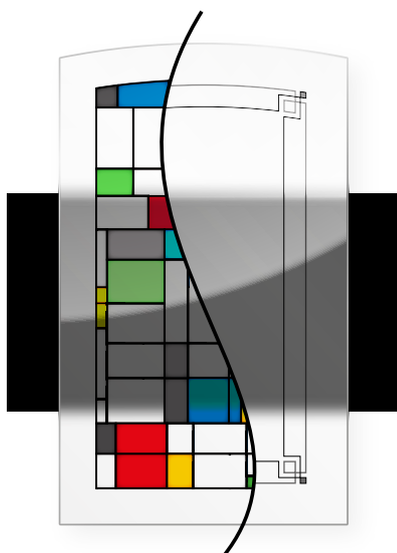


Cod. **T** (trasparente)

Cod. **A** (satinato bianco)

Cod. **D** (satinato bronzo)

Cod. **Rifle** (riflettente)
Accoppiato al vetro satinato bianco (**A**) per garantire la privacy.

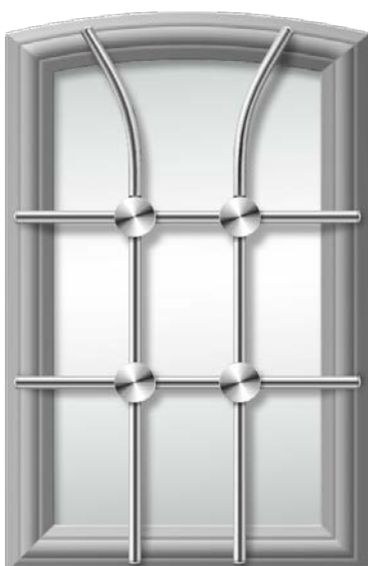


DECORI

Ampia possibilità di personalizzazione con forme, colori e motivi unici che rendono la porta d'ingresso un vero e proprio complemento d'arredo.

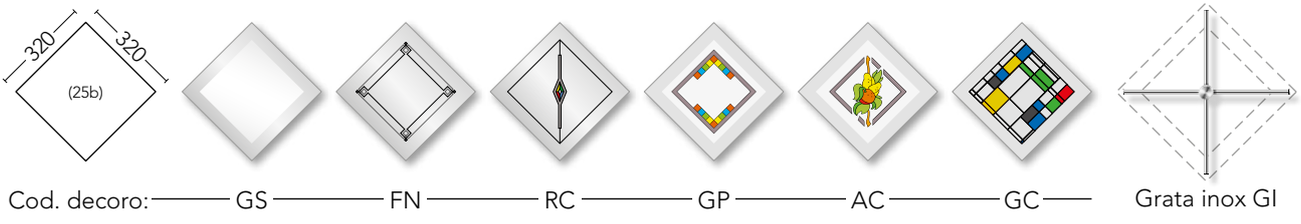
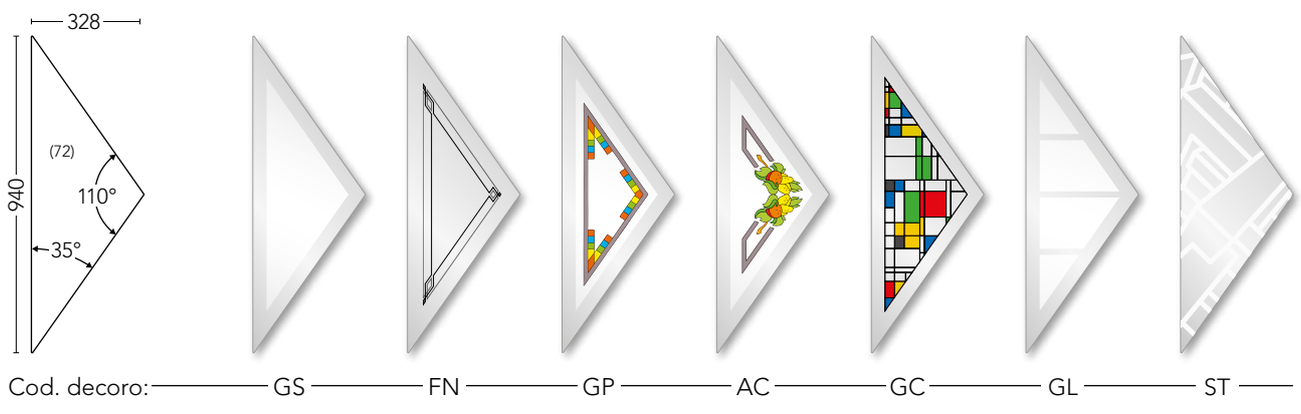
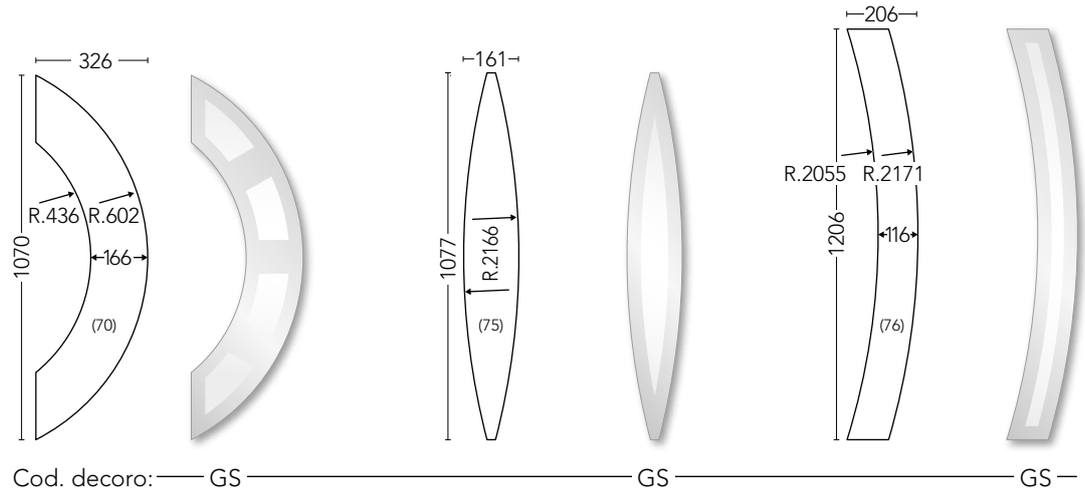
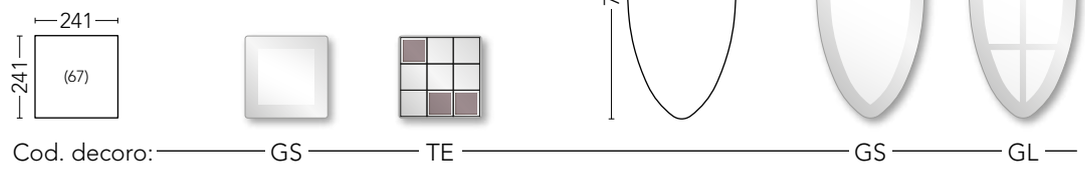
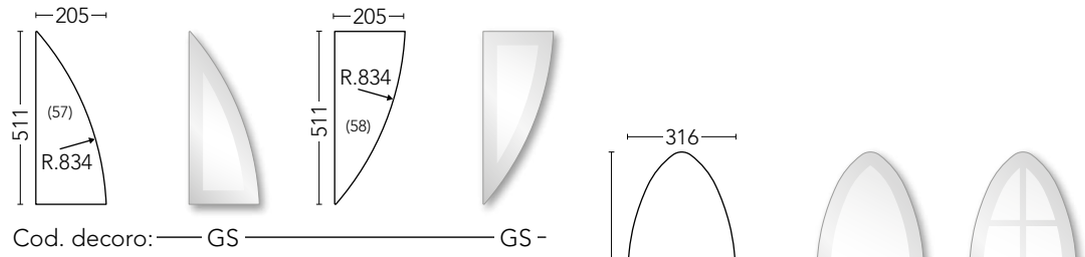
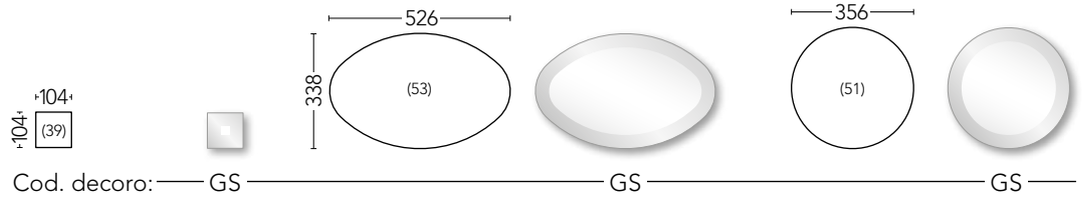
Aluform adotta un'esclusiva tecnica capace di rendere traslucenti le parti opache del vetro interessate dal colore, permettendo alla luce di attraversarle in modo diffuso, ottenendo risultati di grande effetto cromatico.

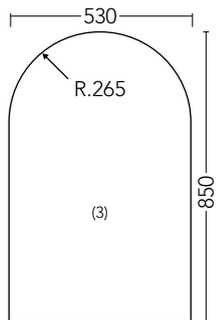
Le decorazioni sono realizzate sul vetro A (satinato bianco) dal lato dell'intercapedine del doppio vetro, protetto quindi da intemperie, graffi ed ogni ulteriore rischio che possa comprometterne la durata nel tempo.



GRATE
PER VETRI

Oltre a proteggere il vetro da urti accidentali e aumentare notevolmente la resistenza contro i tentativi di intrusione, le grate di sicurezza Aluform, dal design semplice e minimale, rappresentano un elemento decorativo che distingue e valorizza la porta d'ingresso. Robuste e inattaccabili dalla ruggine, perchè realizzate in acciaio inossidabile AISI 316L, le grate di sicurezza sono un prodotto brevettato Aluform.

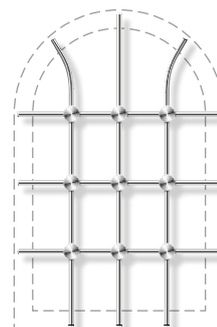




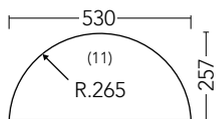
Cod. decoro: GS FN RC



GP AC GC



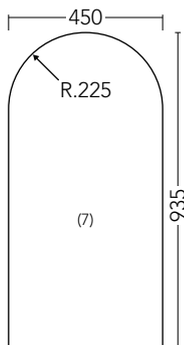
Grata inox GI



Cod. decoro: GS FN RC



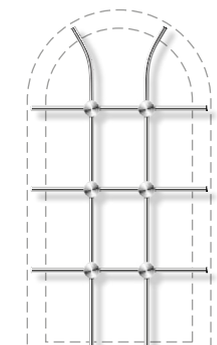
GP AC GC



Cod. decoro: GS FN RC



GP AC GC



Grata inox GI

INFINITY

STYLE

A FILO

EMOTION

NOVECENTO

INCYSO

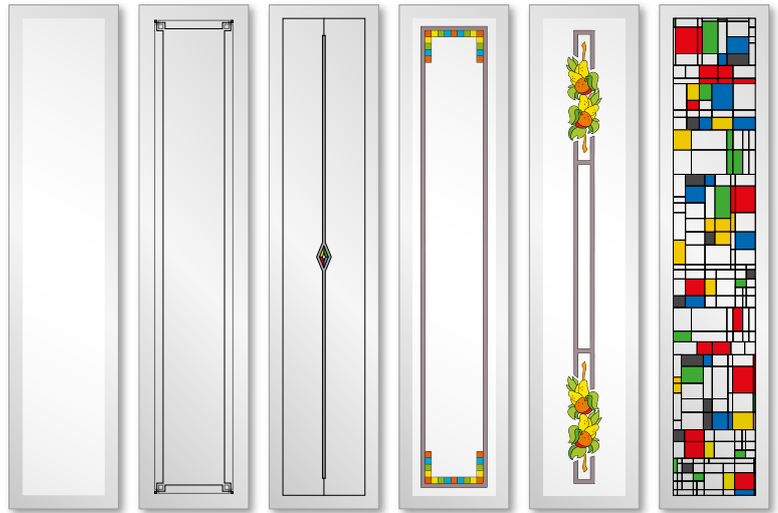
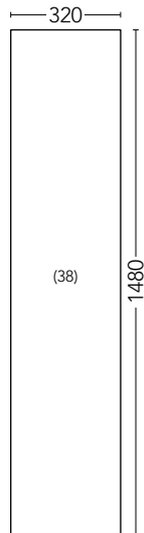
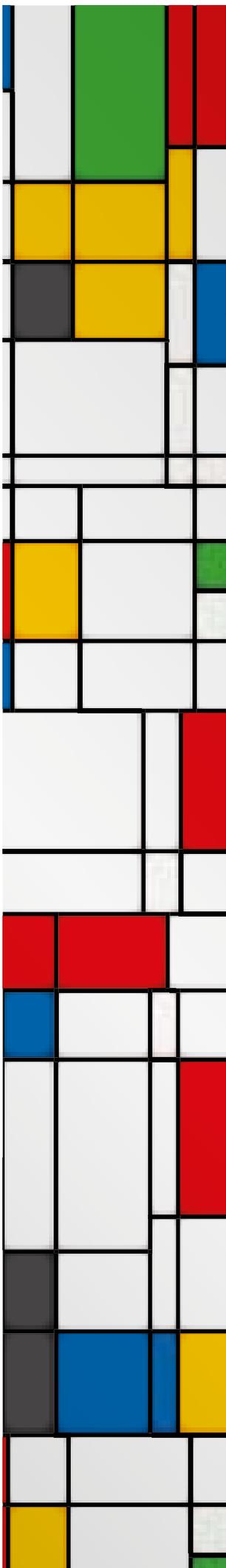
VETRI E DECORI

MANIGLIE

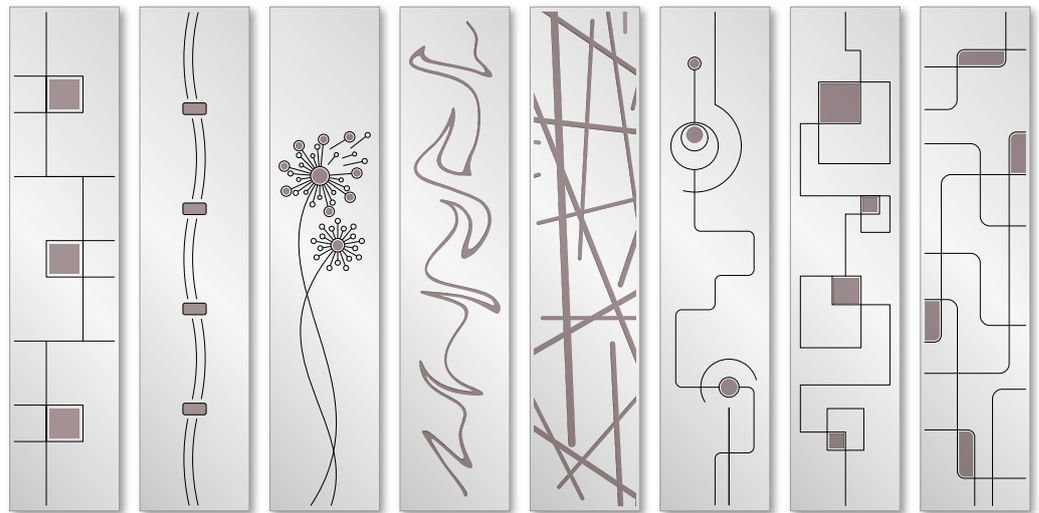
PENSILINE

COLORI

SEZ. TECNICA



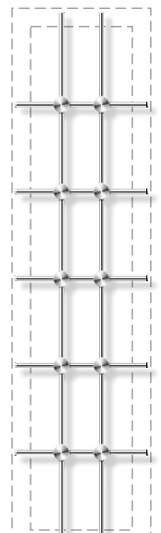
Cod. decoro: GS FN RC GP AC GC



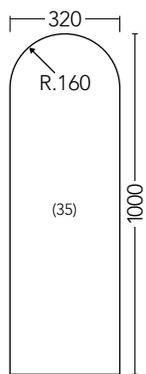
TR JO SO SM SH GE FU SP



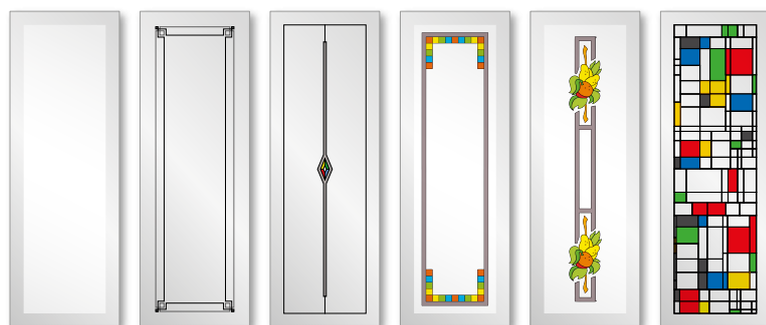
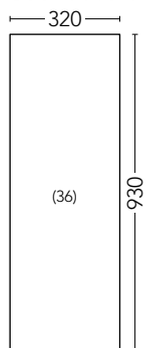
HI GA VI EX AS CA



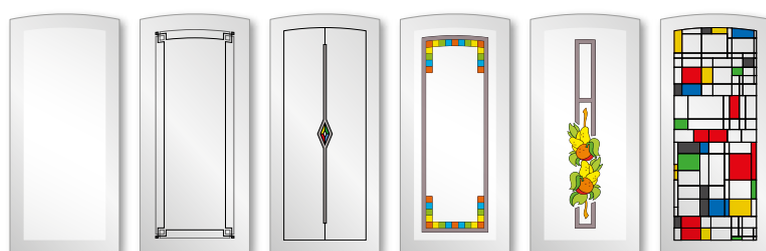
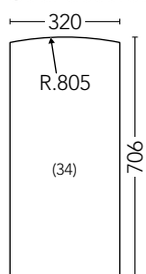
Grata inox GI



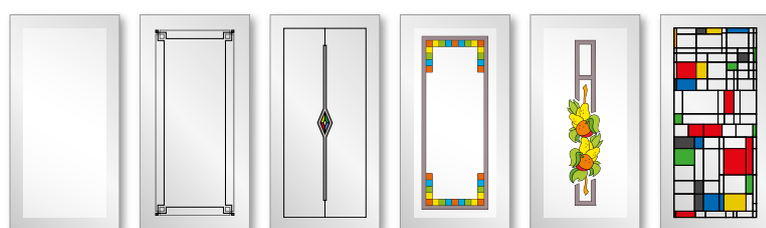
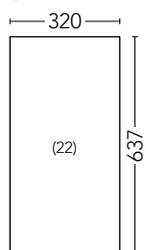
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



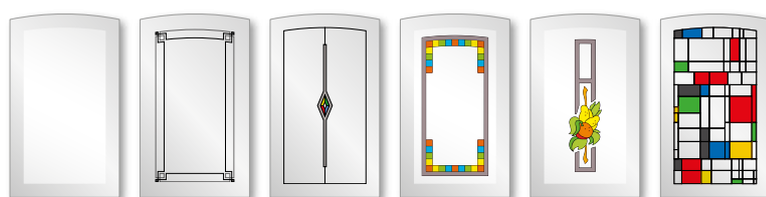
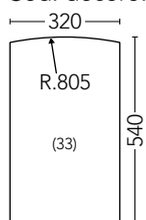
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



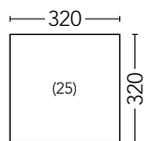
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



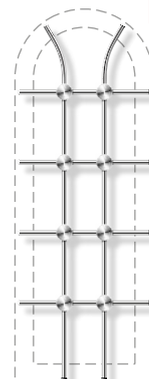
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



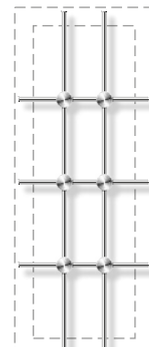
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



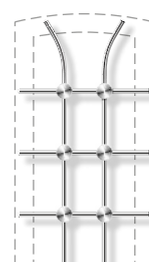
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC — BR —



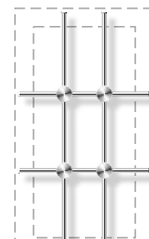
Grata inox GI



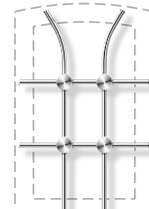
Grata inox GI



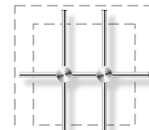
Grata inox GI



Grata inox GI



Grata inox GI



Grata inox GI

INFINITY

STYLE

A FILO

EMOTION

NOVECENTO

INCYSO

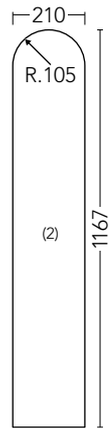
VETRI E DECORI

MANIGLIE

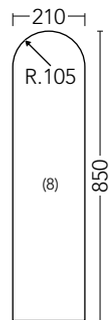
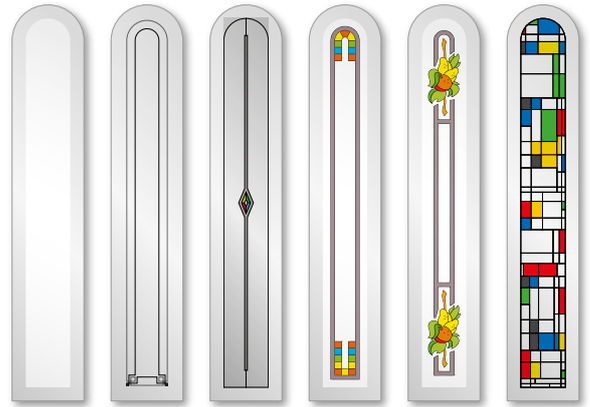
PENSILINE

COLORI

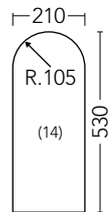
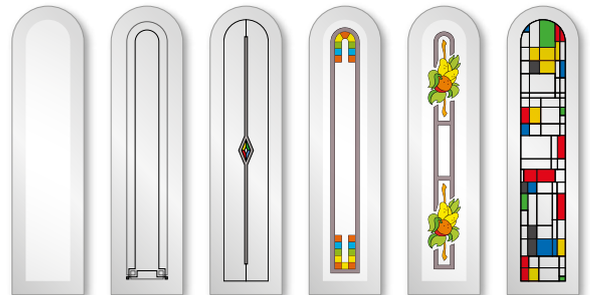
SEZ. TECNICA



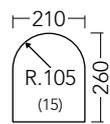
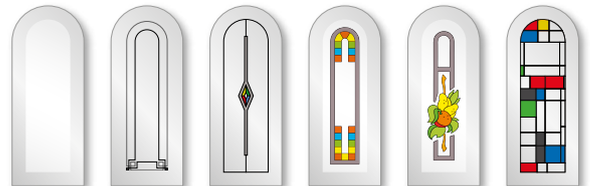
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



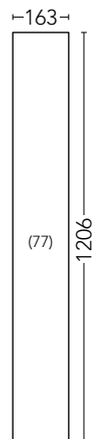
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —

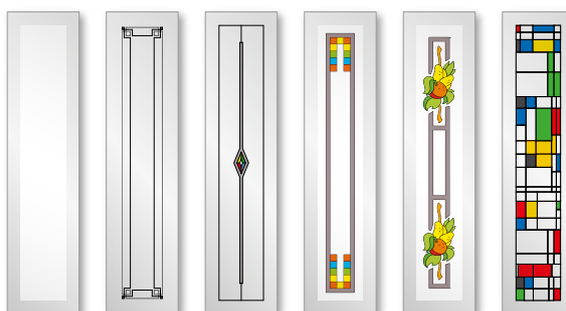
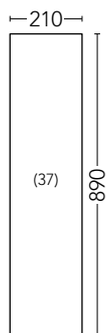


Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —

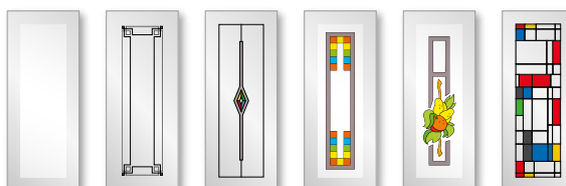
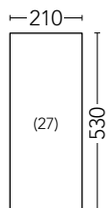


Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC — BL — FL — EG — JO —

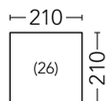




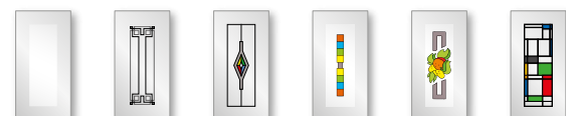
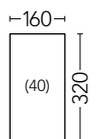
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



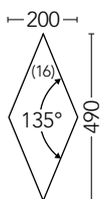
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



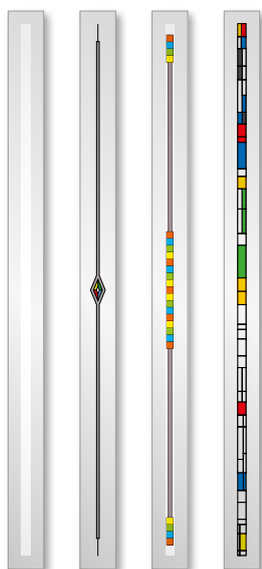
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



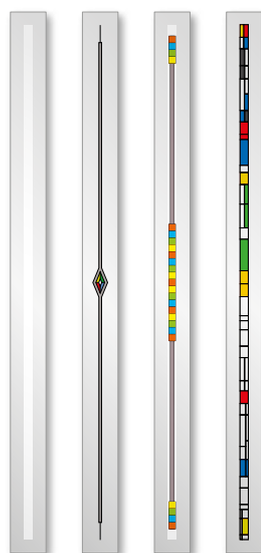
Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



Cod. decoro: — GS — FN — RC — GP — AC — GC —



Cod. decoro: — GS — RC — GP — GC —



Cod. decoro: — GS — RC — GP — GC —