





# I 4 plus indispensabili della porta d'ingresso

#### 1°) Isolamento Termico:

il risparmio energetico è già di per sé una reale fonte di energia, accessibile a tutti. Migliorare la prestazione termica della nostra casa con sistemi affidabili riduce l'utilizzo dei dispositivi di riscaldamento e raffreddamento con notevoli vantaggi per le tasche e la salute

#### 2°) Isolamento Acustico:

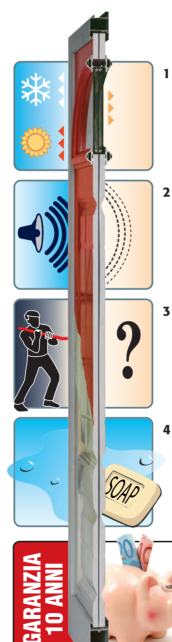
suoni e rumori di elevata intensità interferiscono con le funzioni naturali degli ambienti domestici come il riposo e la tranquillità. Con i pannelli DOMAL, rumori molesti e la vicinanza di fabbriche, aeroporti, cantieri, strade, non rappresenteranno più motivo di stress.

#### 3°) Sicurezza:

la sicurezza totale è un concetto difficilmente raggiungibile, ma l'applicazione di appropriati sistemi per dissuadere i malintenzionati ad introdursi nella tua abitazione, riduce di molto il verificarsi di eventi indesiderati, contribuendo ad una migliore qualità della vita.

#### 4°) Assenza di manutenzione:

per rendere inattaccabili dal tempo e dagli agenti atmosferici le nostre porte, utilizziamo alluminio di prima qualità e lo sottoponiamo a cicli di trattamento all'avanguardia.



#### 1 - ISOLAMENTO TERMICO

Il nucleo del pannello composto da schiume poliuretaniche in classe B1 (PIRALL), offre prestazioni particolarmente performanti in termini di isolamento termico, con valori inferiori a 1.0 W/Mq K.

#### 2 - ISOLAMENTO ACUSTICO

Lastre in tecnopolimero ad alta densità, interposte nel cuore del pannello, sono in grado di abbattere suoni e rumori di elevata intensità.

#### 3 - ANTIEFFRAZIONE

una lastra in metallo duro (ERGAL) intercalata nel centro rappresenta un valido dissuasivo per malintenzionati che volessero aprirsi un varco nella porta.

#### 4 - NESSUNA MANUTENZIONE

- A Solo il nostro sistema prevede ben 3 strati di trattamento sulle lastre in lega di alluminio UNI 5005
- B Fosfocromatazione a 5 stadi;
- C Protezione al titanio
- D Verniciatura a polveri poliesteri spessore 0.08 o rivestimento con pellicole acriliche.

Tutti i prodotti sono garantiti 10 anni, (\*) ma sono fatti per durare una vita.

Un'ulteriore prova della convenienza e dell'eccellente qualità 100% Made in Italy.

(\*) Leggi su <u>www.domal.it</u> le condizioni di garanzia.





# Porte e Portoncini Domal, per ogni stile e contesto.

Pensati sia per un contesto storico sia per una facciata contemporanea i portoncini Domal si integrano perfettamente con ogni stile architettonico.

La duttilità dell'alluminio e la flessibilità dei sistemi Domal, associate alla creatività e alla cura per l'estetica, consentono la massima personalizzazione nelle forme e nei colori.

A una o a due ante, con profilo squadrato o ad arco, con pannelli classici, bugnati o dogati, con l'inserimento di vetri decorati o satinati: con i sistemi Domal Top Tb 65 e Domal Extrathermic 62 la soluzione è sempre a portata di mano.

Inoltre è possibile scegliere tra decine di tonalità di colori, compresi gli effetti legno, dal noce al rovere, dal mogano al ciliegio. L'offerta di maniglie molto varia: da quelle classiche e tradizionali a quelle dalle linee geometriche moderne ed essenziali.

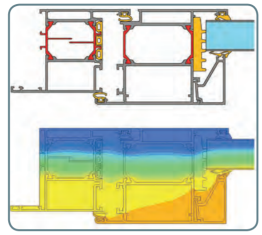
I portoncini Domal vantano anche ottime performance, sia di tenuta aria, acqua, vento, che di isolamento termico. Una protezione che dura nel tempo, grazie alla resistenza propria dell'alluminio.





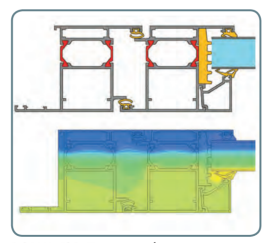
### **Domal Top TB 65**

#### **PORTE AD APERTURA INTERNA**



**DOMAL TOP TB 65 A** a sormonto *Pannello 24 mm* 

1 Anta	1,73 W/mqK
2 Ante	1,74 W/mqK



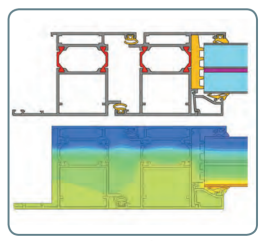
DOMAL TOP TB 65 complanare Pannello 24 mm

1 Anta	1,91 W/mqK
2 Ante	1,88 W/mqK



**DOMAL TOP TB 65** a sormonto *Pannello 40 mm* 

1 Anta	1,45 W/mqK
2 Ante	1,46 W/mqK



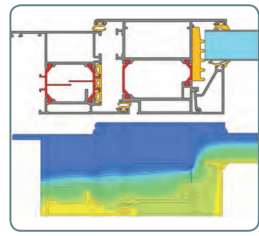
DOMAL TOP TB 65 complanare Pannello 40 mm

1 Anta	1,64 W/mqK
2 Ante	1,61 W/mqK



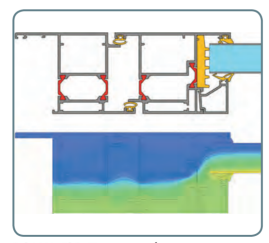
### **Domal Top TB 65**

#### **PORTE AD APERTURA ESTERNA**



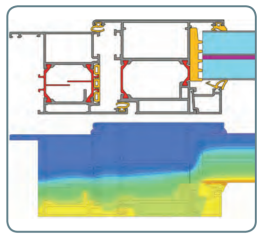
**DOMAL TOP TB 65** a sormonto *Pannello 24 mm* 

1 Anta	1,79 W/mqK
2 Ante	1,81 W/mqK



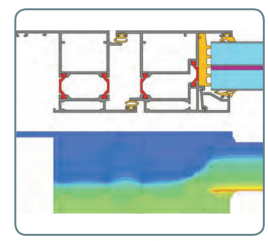
DOMAL TOP TB 65 complanare Pannello 24 mm

1 Anta	1,95 W/mqK
2 Ante	1,93 W/mqK



**DOMAL TOP TB 65** a sormonto *Pannello 40 mm* 

1 Anta	1,49 W/mqK
2 Ante	1,50 W/mqK



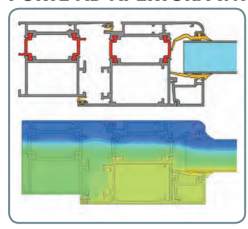
DOMAL TOP TB 65 complanare Pannello 40 mm

1 Anta	1,66 W/mqK
2 Ante	1,64 W/mqK



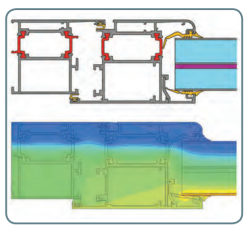
#### **Domal Extrathermic 62**

#### **PORTE AD APERTURA INTERNA**



**DOMAL EXTRATHERMIC 62** a sormonto *Pannello 24 mm* 

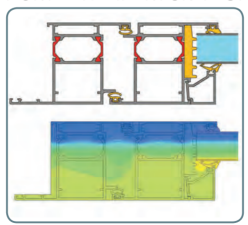
1 Anta	1,94 W/mqK
2 Ante	1,94 W/mqK



**DOMAL EXTRATHERMIC 62** a sormonto *Pannello 40 mm* 

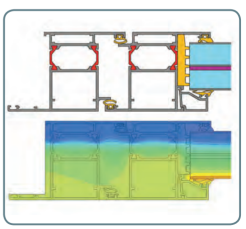
1 Anta	1,70 W/mqK
2 Ante	1,71 W/mqK

#### **PORTE AD APERTURA ESTERNA**



DOMAL TOP TB 65 complanare Pannello 24 mm

1 Anta	2,02 W/mqK
2 Ante	2,03 W/mqK

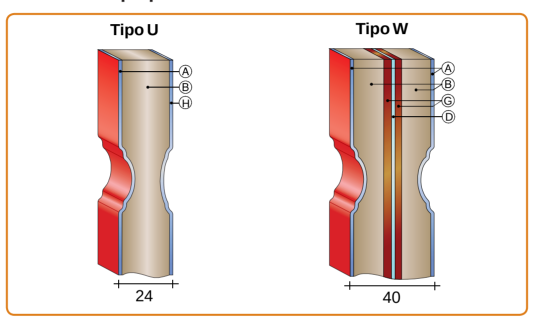


DOMAL TOP TB 65 complanare Pannello 40 mm

1 Anta	1,77 W/mqK
2 Ante	1,78 W/mqK

### Pannelli strutturali per portoncini

#### Sezioni comuni per pannelli linea CONTEMPORANEA e TRADIZIONALE



#### DIMENSIONI DEI PANNELLI STRUTTURALI

#### **Standard:**

anta principale 90x215 - anta laterale 45x215

#### Maggiorate:

anta principale 110x230 - anta laterale 55x230

Alluminio bugnato profondità 13 mm

B Isolamento in PIRALL

Lastra antieffrazione in ERGAL

G Guaina elastica Acustic Stop Alluminio bugnato profondità 5 mm

Tipo: U W Peso mq: 10 26



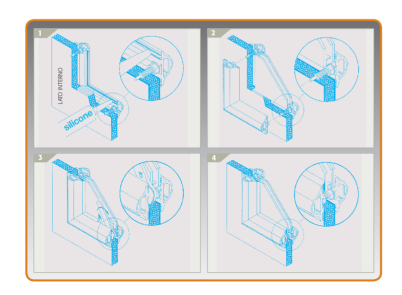
### Pannelli vetrati e varianti vetro

#### Caratteristiche e varianti vetro Linea TRADIZIONALE \_



#### CARATTERISTICHE DEI VETRI

- 1 Vetro Stratificato
- 2 Vetro Temprato
- 3 Silicone strutturato con dessiccanti integrati
- 4 Prima sigillatura in butile
- 5 Seconda sigillatura in polisolfuro DSE/DSA
- 6 Barriera vapore
- 7 Adesivo acrilico



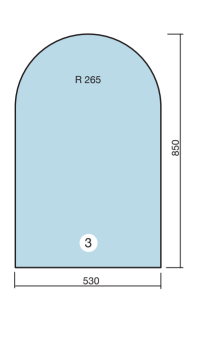
#### Caratteristiche e varianti vetro Linea CONTEMPORANEA —

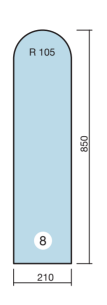


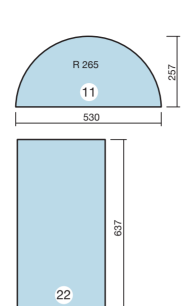


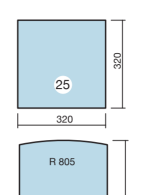
Le sezioni dei pannelli qui riportate sono una rappresentazione indicativa. Tutte le tipologie di sezioni disponibili nella pagina precedente sono realizzabili con la variante a vetri.

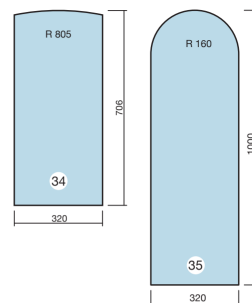




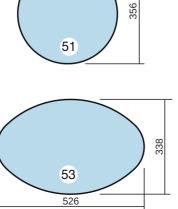


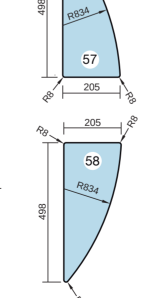


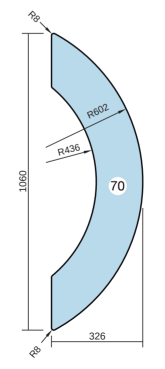


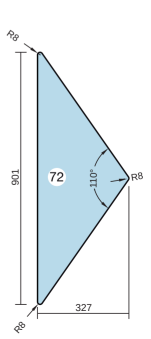














#### **Grate inox AISI 316**

Le grate in acciaio inox, oltre a rappresentare un oggetto decorativo che distingue e valorizza la vostra porta, sono studiate per proteggere il vetro da urti accidentali ed aumentare la sicurezza contro i tentativi d'intrusione.



BOLOGNA



RAVENNA



**BRESCIA** 





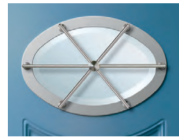




GAUGIN



PALERMO



MODIGLIANI



Mantova / Padova

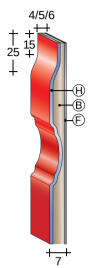


**PICASSO** 



### Pannelli di rivestimento per porte blindate

#### TIPO B









#### DIMENSIONI DEI PANNELLI DI RIVESTIMENTO

**Standard:** anta principale 110x230 - anta laterale 55x230 **Ridotte:** anta principale 95x215 - anta laterale 45x215 *In assenza di diverse indicazioni, verrà fornito il pannello di dimensioni standard con spessore 7 mm.* 

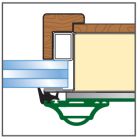
B Isolamento in PIRALL

Alluminio bugnato profondità 5 mm

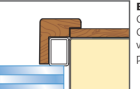
Contro bilanciatura in alluminio

#### Soluzioni di vetratura

#### Pannelli linea TRADIZIONALE

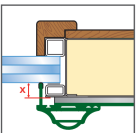


**E/1**Cornice pannelli linea Tradizionale per vetro a filo esterno porta

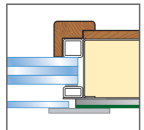


Pannelli linea CONTEMPORANEA

**E/3**Cornice pannelli linea
Contemporanea per
vetro a filo esterno
porta

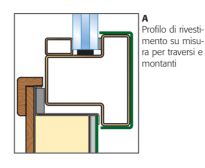


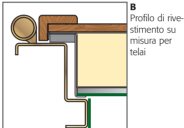
E/2
Cornice pannelli linea
Tradizionale per
vetro arretrato
Per questa soluzione
indicare nell'ordine
la quota X (filo esterno
porta-filo esterno vetro)

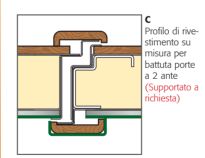


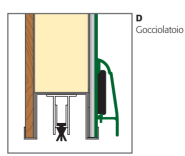
Cornice pannelli linea Contemporanea per vetro arretrato

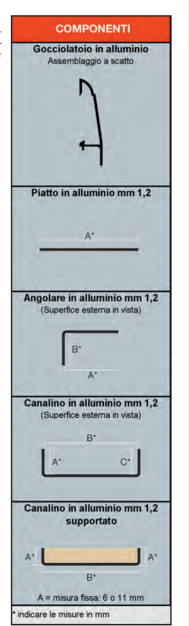
#### Coprifili di rifinitura













# **NEW**





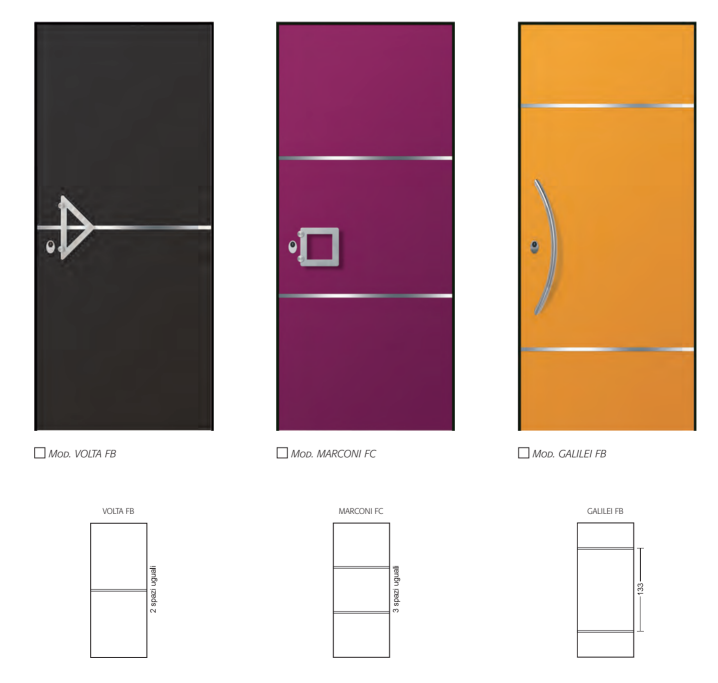




Il nome di questa linea ne contiene l'essenza. La creatività ha dominato la ricerca che, senza nulla togliere all'ergonomia, ha raggiunto l'obiettivo di trasferire emozioni attraverso un'estetica a volte giocosa e a volte essenziale, ma sempre elegante.



# LINEA CREATIVA

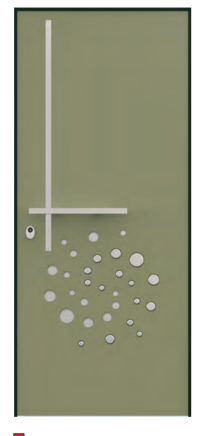


■ Tutti i modelli contrassegnati con il quadratino rosso sono brevettati.





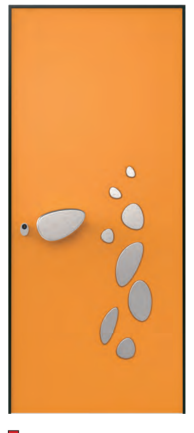
■ Mop. EDISON F Maniglia integrata nel pannello



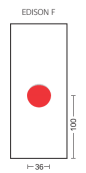
Mop. MEUCCI FD Maniglia integrata nel pannello

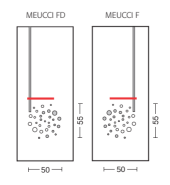


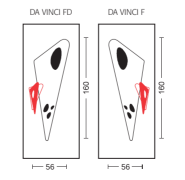
Mop. DA VINCI FD Maniglia integrata nel pannello

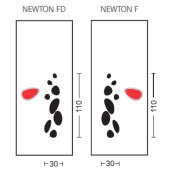


Mop. NEWTON FD
Maniglia integrata nel pannello



















I Pannelli Linea CONTEMPORANEA si caratterizzano per il design elegante e raffinato.

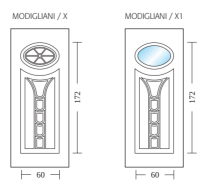
I riporti decorativi o le cornici del vetro realizzate in acciaio inox rendono la tua porta d'ingresso un moderno elemento d'arredo che esprime inequivocabilmente la tua esclusiva personalità e il tuo stile.



# LINEA CONTEMPORANEA

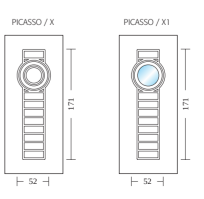


Mod. MODIGLIANI / X1





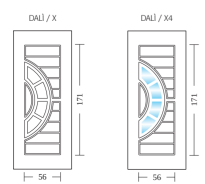
Mod. PICASSO / X1





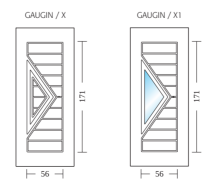






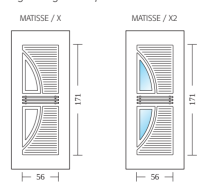


Mod. GAUGIN / X1





Mop. MATISSE / X2 Maniglia integrata nel pannello



19











I Pannelli della Linea TRADIZIONALE si caratterizzano per le forme classiche e per una scelta legata alla tradizione, nel rispetto della nostra storia e dello stile architettonico che ci circonda, senza rinunciare alle attuali esigenze di sicurezza, isolamento ed assenza di manutenzione.



# LINEA TRADIZIONALE









☐ Mod. TRIESTE / K

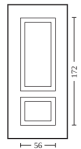
☐ MOD. BOLZANO / K

BOLZANO / KS

☐ Mod. PISA / K

Mod. RAVENNA / K

TRIESTE / K



BOLZANO / K

 RAVENNA / K

**—** 60 **—** 











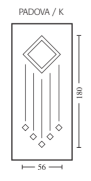
Mod. RAVENNA / KB1

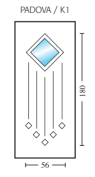
☐ MOD. PADOVA / K

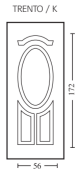
☐ MOD. PADOVA / K1

MOD. TRENTO / K

RAVENNA / KBS RAVENNA / KB1







■ Tutti i modelli contrassegnati con il quadratino rosso sono brevettati.

# LINEA TRADIZIONALE









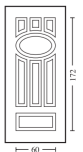
Mod. BARI / K

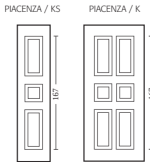
☐ Mod. PIACENZA / K

Mod. BOLOGNA / K

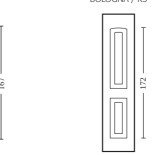
Mod. BOLOGNA / K1

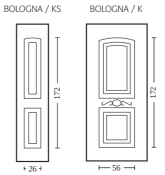
BARI / K





**├**─ 60 **─** 

















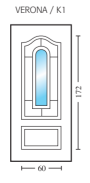
Mod. VERONA / K

Mod. VERONA / K1

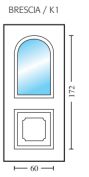
Mod. BRESCIA / K

Mod. BRESCIA / K1

VERONA / K







■ Tutti i modelli contrassegnati con il quadratino rosso sono brevettati.

# LINEA TRADIZIONALE









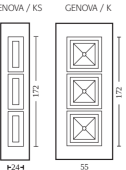
MOD. GENOVA / K

Mod. SAVONA / KD

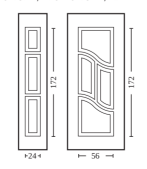
Mod. PALERMO / K

Mod. PALERMO / K1

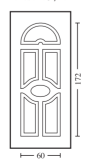
GENOVA / KS



SAVONA / KDS SAVONA / KD



PALERMO / K



PALERMO / K1













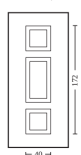
☐ Mod. BERGAMO / KB

☐ MOD. BERGAMO / KB1

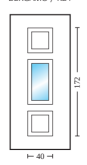
Mod. VITERBO / K

Mod. VITERBO / K1

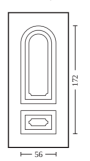
BERGAMO / KB



BERGAMO / KB1



VITERBO / K



VITERBO / K1



# LINEA TRADIZIONALE







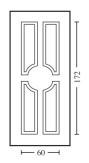


☐ MOD. MODENA / KB

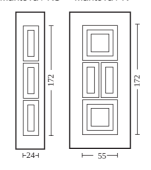
Mod.Mantova / K

Mod.Mantova / K1

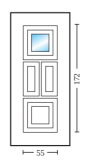
MODENA / KB



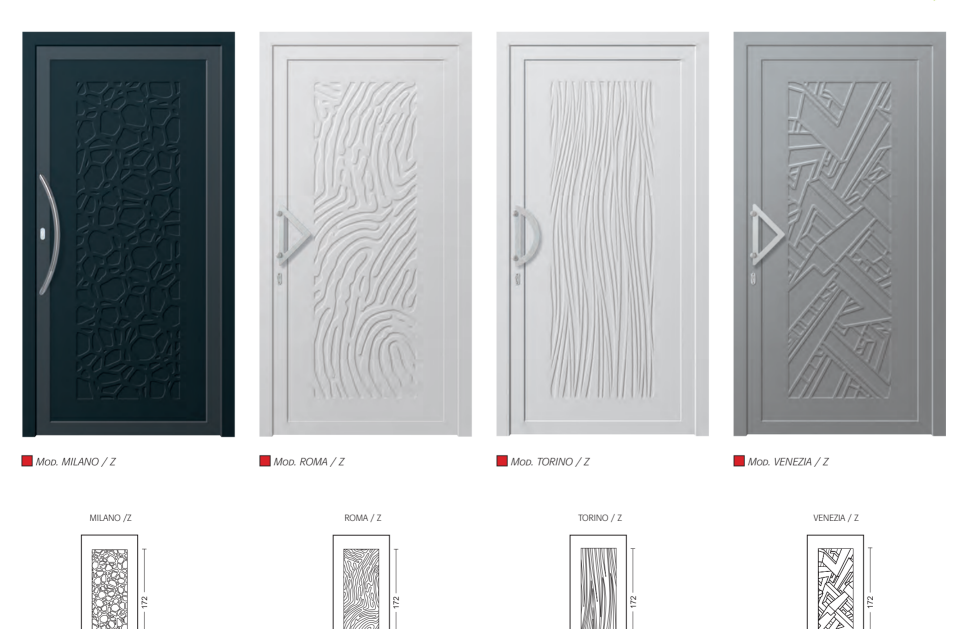
Mantova / KS Mantova / K



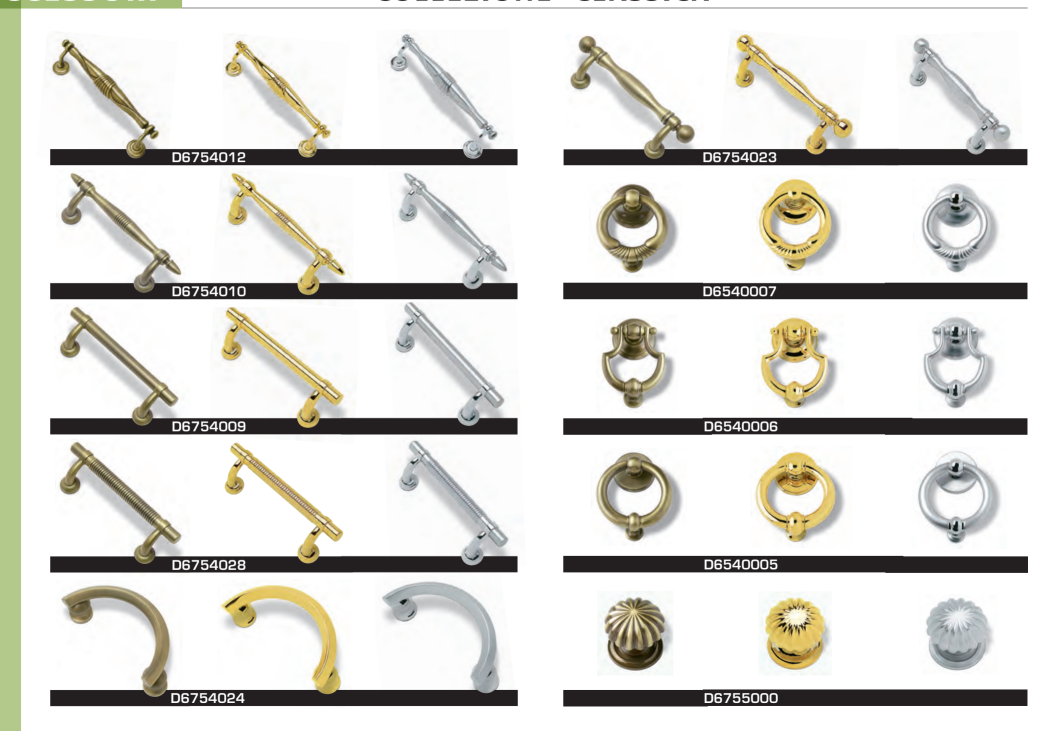
Mantova / K1







### COLLEZIONE CLASSICA



### **COLLEZIONE INOX**







31

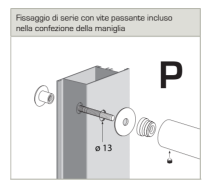
N. B.: L'immagine mostra la lavorazione puntinata della maniglia



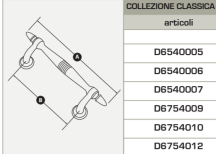


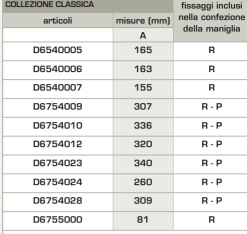


D6754021



FISSAGGI: Collezione Inox



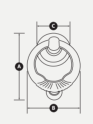




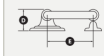


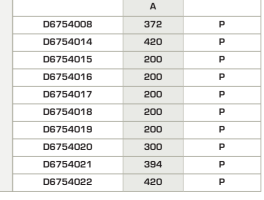
COLLEZIONE INOX

**COLLEZIONE INOX** 



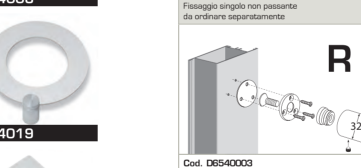
























Fissaggio singolo non passante

Cod. D6540002 Solo per gli articoli: D6754027, D6754026



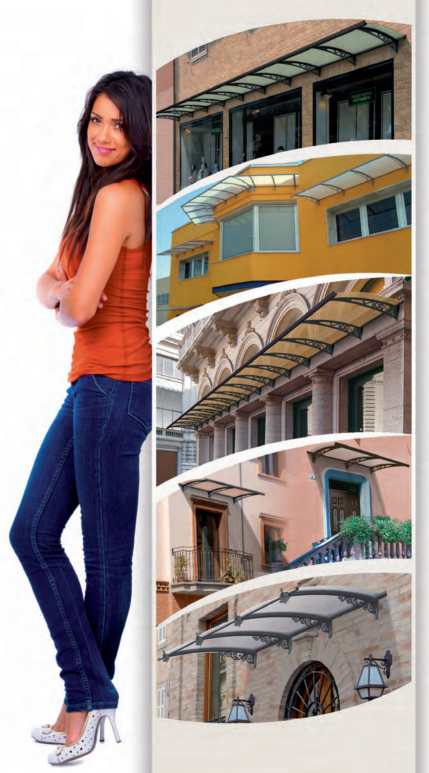


#### Il Progetto

Il nome pensilina deriva dal latino pensilis e sta ad indicare una struttura di copertura sporgente da un edificio, atta a proteggere persone o cose dal sole e dalla pioggia. La sua storia comincia nel 64 d.C., quando Nerone diede ordine di costruire dei colonnati di fronte alle abitazioni per proteggere i romani dalle intemperie. Negli anni, la pensilina si è adeguata agli stili delle varie epoche, adottando materiali diversi: legno, ferro battuto, fusioni in ghisa, vetro, etc, in sintonia con la crescente industrializzazione, il gusto e la cultura della gente. Dalla primordiale funzione di semplice riparo, essa è diventata anche un importante elemento distintivo di arredo e decoro per l'ingresso delle nostre case.

Nel realizzare questo progetto, noi stessi ci siamo sorpresi nell'osservare le infinite occasioni in cui, durante la giornata, questo antico oggetto si rende silenziosamente e gradevolmente utile, come: cercare le chiavi, aprire la porta, citofonare, ritirare la posta, chiudere o aprire l'ombrello, appoggiare le borse della spesa, attendere l'arrivo di qualcuno, fumarsi una sigaretta, chiacchierare, telefonare, leggere e, perchè no, starsene beatamente ad osservare la gente che passa.

Crediamo di aver interpretato al meglio le attuali esigenze di sicurezza e zero manutenzione. Sfruttando il progresso nell'utilizzo dei materiali e dei sistemi di produzione, abbiamo realizzato un'eccellente oggetto di arredo e personalizzazione, oltre che un valido riparo da pioggia, neve e sole per ingressi, finestre, balconi e vetrine, per tutti i gusti e nel rispetto degli stili architettonici patrimonio della nostra storia.







#### **MODERNA**

Le filosofie progettuali dello stile contemporaneo fondono nell'aspetto estetico le funzioni d'uso e le caratteristiche costruttive, collegando questi aspetti in una logica moderna e razionale.

Nel realizzare il design di un prodotto si risolvono problemi e si migliora l'ergonomia e l'utilizzo. Studiamo la forma dell'oggetto, in relazione alla sua funzione in armonia con l'ambiente circostante. I nuovi sistemi di produzione e il progresso nell'uso dei materiali costituiscono un fondamentale potenziamento della creatività e uno sviluppo esponenziale di questo stile.







#### **RUSTICA**

Un design nostalgico ispirato a richiami e reinterpretazioni di decori semplici ma immortali, che la tecnologia moderna e le nuove tecniche di lavorazione dei materiali permettono oggi di realizzare facilmente.

Le giuste proporzioni tra le volute e lo scorrere armonico delle linee flessuose ed arricciate trovano, nella precisione assoluta dei tagli laser guidati dal computer, una nuova occasione per esaltare la bellezza di uno stile che continua a fare storia.







#### **ELEGANTE**

Lo stile Liberty o Art Noveau, come veniva anche chiamato, ebbe inizio nel 1890. Trionfò già dai primi del 900 e si configurò come stile ad ampio raggio, influenzando l'architettura, il design d'interni, la gioielleria, i mobili e i tessuti, gli utensili, l'oggettistica e l'illuminazione.

Una delle caratteristiche più importanti dello stile Liberty sono le forme organiche che traggono ispirazione dalla natura, traducendone gli elementi strutturali in linee dinamiche e ondulate. Semplici figure prendono vita per evolversi naturalmente in forme simili a piante o fiori.

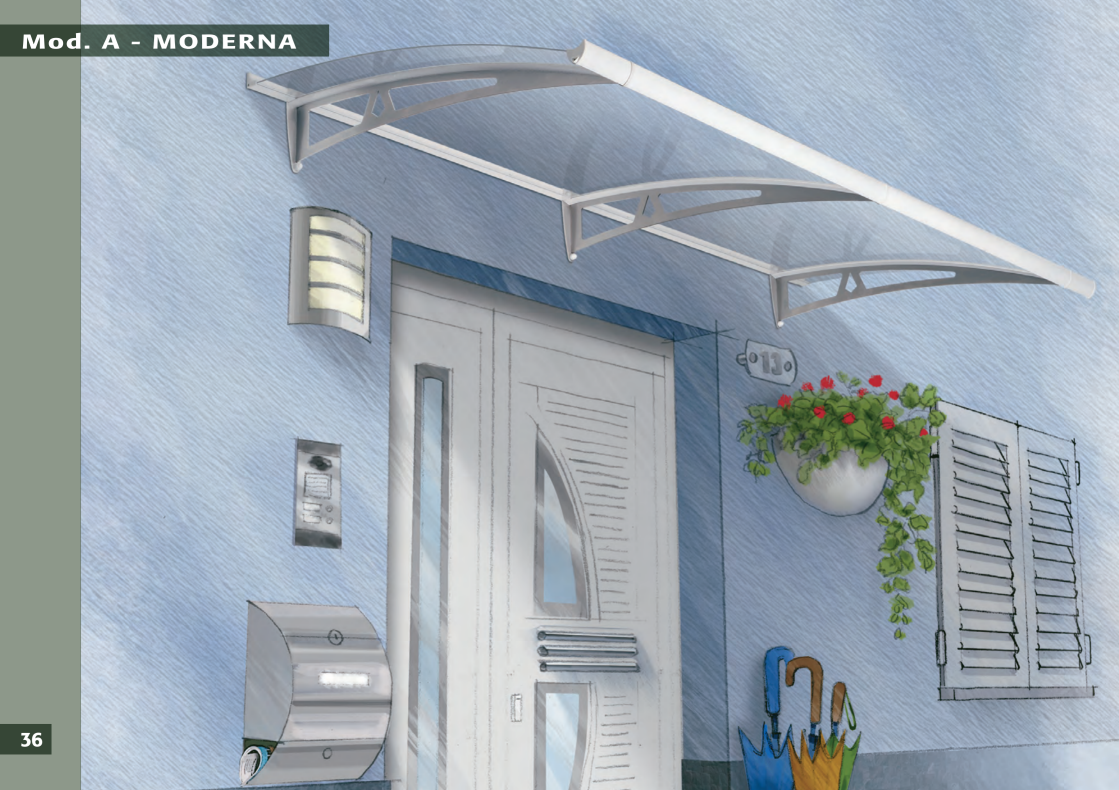


#### **CERTIFICAZIONI:**

- Carico neve: fino a 200 Kg/m<sup>2</sup>

- Spinta del vento: 100 Kg/m<sup>2</sup>

- Resistenza alla nebbia salina: 500 ore

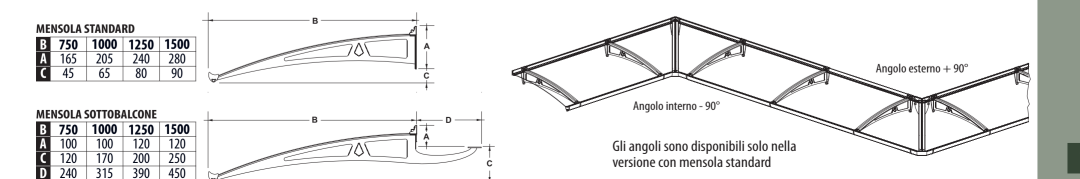


Colore del tetto: verde bottiglia



Colore del tetto: trasparente



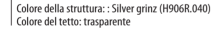


Colore del tetto: bronzo

# Mod. B - RUSTICA 6,0,0,0 38







390

315

450

Colore della struttura: Verde muschio (T6005.040) Colore del tetto: verde bottglia

Colore della struttura: Antracite (HGRAF.040) Colore del tetto: solar control

#### MENSOLA STANDARD B 750 1000 1250 1500 165 240 205 280 Angolo esterno + 90° 65 80 90 Angolo interno - 90° **MENSOLA SOTTOBALCONE** 750 | 1000 | 1250 | 1500 100 100 120 120 Gli angoli sono disponibili solo nella 120 170 200 250 versione con mensola standard







La versione «STANDARD» della linea ELEGANTE ha struttura (HGRAF.040) e tetto neutro satinato\*.

\*Tutto il resto è da considerarsi Fuori Standard



Alcune idee di realizzazione fuori standard:



Colore della struttura: Bianco perla (R1013.340) Colore del tetto: trasparente



Colore della struttura: Verde muschio opaco (R6005.040) Colore del tetto: verde bottiglia



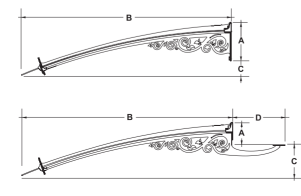
Colore della struttura: Bronzo opaco (HPS5.240) Colore del tetto: bronzo

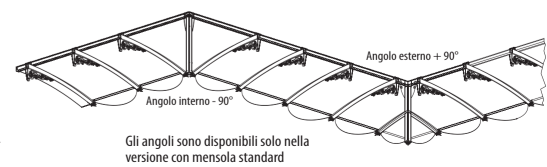
#### MENCOLA STANDADD

MENSULA STANDAND				
В	700	1000	1300	
A	155	175	220	
C	20	70	80	

#### MENSOLA SOTTORALCONE

MENSULA SUI IUDALCUNE				
В	700	1000	1300	
A	100	100	120	
C	70	140	180	
D	240	300	360	





## I Plus

#### Si installa facilmente

È fornita in kit completo di tutta la viteria e le istruzioni per il montaggio.

Grazie ad un sistema di assemblaggio rapido e brevettato la pensilina si installata in modo facile e veloce.



## Chi vuole il meglio non deve mai accontentarsi Oltre alla nostra selezione dei 30 colori in cartella,

Oltre alla nostra selezione dei 30 colori in cartella, Domal ti offre la possibilità di ordinare la tua pensilina nel colore che più preferisci fra le oltre 300 tonalità della scala RAL.



#### Modulare

Abbiamo adottato un sistema modulare.

Affiancando più moduli, l'uno dopo l'altro, si può raggiungere qualsiasi lunghezza. Inoltre, questo sistema permette di allungare, accorciare o spostare altrove la pensilina in qualsiasi momento.



#### Non ti abbandona mai

In caso di incidente, sono sempre disponibili pezzi di ricambio per effettuare qualsiasi riparazione.

Con i ricambi originali Domal, la tua pensilina tornerà perfettamente come nuova.



#### Rifinita

Una grondaia ben integrata nel design raccoglie e convoglia l'acqua sugli appositi scarichi laterali.

Così abbiamo definitivamente risolto anche i fastidiosi sgocciolamenti davanti al tuo ingresso.



#### Non necessita di manutenzione.

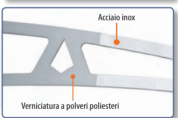
È assemblata con viti in acciaio inox non in vista. Tutti gli spigoli sono smussati per facilitare l'ordinaria pulizia semplicemente con acqua e sapone.



#### Robusta ed indistruttibile

Le mensole portanti della nostra pensilina sono realizzate in acciaio inox AISI 430, il resto della struttura è costituita da estrusi in lega di alluminio 6060.

Il tutto protetto da un rivestimento in polvere poliesteri cotte in forno a 200°.



#### Coscienza verde

Per la realizzazione delle nostre pensiline abbiamo preferito materiali e cicli di verniciatura con il più basso impatto ambientale.



### Curata in ogni dettaglio

Una speciale guarnizione in gomma estrusa, nascosta nella struttura, evita eventuali infiltrazioni di acqua fra muro e pensilina.



#### Testate e certificate

Le nostre pensiline sono pronte a tutto.

Per loro pioggia, neve, grandine e vento non rappresentano una minaccia. Le certificazioni di ISTEDIL dimostrano l'elevata resistenza alla pressione del vento ed al carico neve fino a 200 Kg mq.



#### È unica come te

È predisposta per girare negli angoli e per prolungare balconi e cornicioni. E quando le misure standard non soddisfano le tue esigenze, realizziamo la pensilina su misura, fatta apposta per te.



#### Garantita

Tutte le pensiline sono garantite 10 anni ma sono fatte per durare una vita.

Un'ulteriore prova dell'eccellente qualità tutta Made in Italy.





## Applicazioni speciali

## Colori della Struttura

#### **COLORI STANDARD**



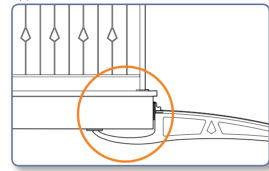


H906R.040

HGRAF.040

Tutti gli altri colori sono da considerarsi fuori standard. Gli effetti legno che non sono previsti per le pensiline. Per ogni esigenza di installazione, DOMAL realizza la pensilina fatta apposta per te.

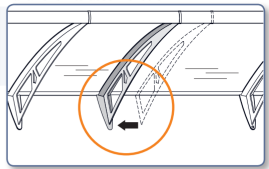
#### Applicazione sottobalcone



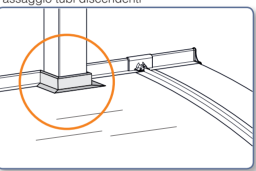
Laterale paravento e pioggia



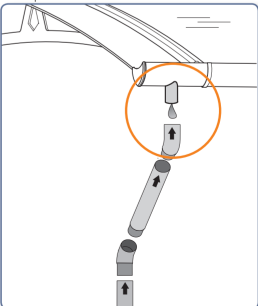
#### Variazione interasse mensole



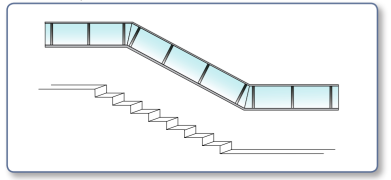
Passaggio tubi discendenti



Predisposizione a tubazioni di scolo



#### Variazione di pendenza



# Colori della copertura

## Non si rompe e non ingiallisce

La copertura delle pensiline è costituita da lastre in vetro acrilico antiurto Poly-Plex spessore 4mm. Per l'elevata resistenza ai raggi ultravioletti e l'ottimo grado di resistenza agli urti, le lastre in Poly-Plex rappresentano la migliore soluzione disponibile sul mercato per questo tipo di applicazioni.



## Verde bottiglia



Bronzo



Trasparente



Solar control





## Colori standard per Pannelli

R5150.240



R5014.340

R5010.340

# Colori standard per Pannelli





# Effetti legno per pannelli



## NOTE: Tutto ciò che non è presen

Tutto ciò che non è presente in cartella è da considerarsi fuori standard

