

il catalogo



la vocazione italiana del serramento





4

azienda

8

sistemi e battenti

- 10 70 AD
- 12 76 MD
- 14 76 MD lux
- 18 76 MD clip
- 20 zero
- 22 portoncino
- 24 cassonetto bora evo
- 26 grado
- 28 capri

30

scorrevoli

- 32 premidoor 76
- 34 premidoor 76 lux
- 36 traslante parallelo

38

combinazioni e finiture

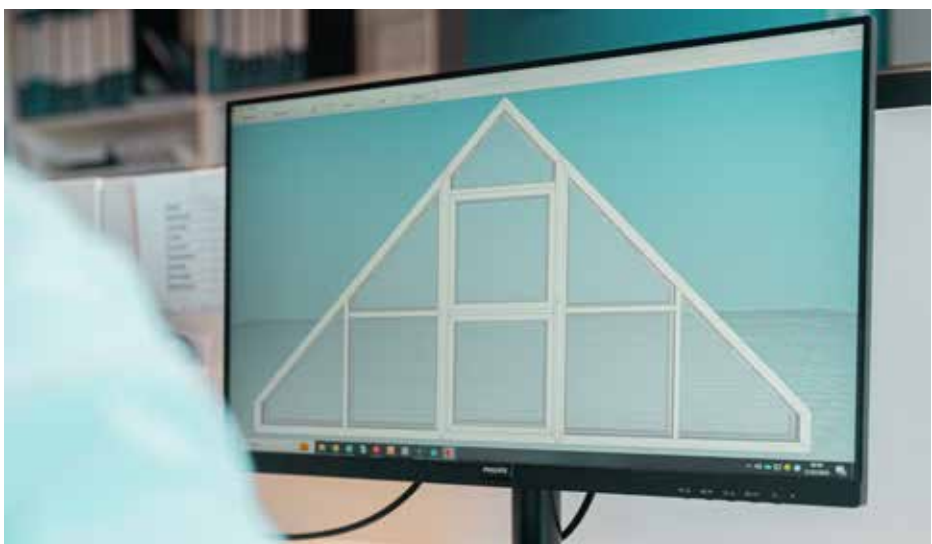
- 40 maniglie e coperture
- 42 collezione pellicole
- 46 garanzie Infinito



## l'azienda

Una storia di passione per i serramenti in PVC che inizia nel 2010, con tantissimi desideri e idee, pronti ad essere tradotti in soluzioni personalizzate, tecnicamente superiori e alleate dell'ambiente. Infinito Srl nasce e cresce a Montese, un piccolo comune dell'Appennino in provincia di Modena. La nostra volontà di rispettare la natura in tutto e per tutto ha fatto sì che la scelta per il materiale protagonista da impiegare per la produzione dei nostri serramenti non potesse che ricadere sul PVC. Le sue eccezionali proprietà d'isolamento, di resistenza e di facilità di manuten-

zione si uniscono alla sua ecosostenibilità indiscussa, essendo riciclabile al 100%. Ad oggi, Infinito Srl è un punto di riferimento tra produttori e serramentisti italiani, per quella che è la realizzazione di finestre, porte finestre, portoncini d'ingresso e antipanico, cassonetti, sistemi oscuranti e serramenti scorrevoli. Per non far mancare nulla ai nostri clienti, combiniamo un materiale d'eccellenza con profili a marchio Kömmerling, leader dal 1897 nella produzione di profili in PVC per porte e finestre.



2010

Inizia la nostra avventura con le prime commesse evase e i primi clienti soddisfatti. L'esperienza pluridecennale pregressa ci ha permesso di ottenere fin da subito una crescita esponenziale

2012

Viene acquisito un nuovo capannone di 1000 mq andando ad aumentare di molto la capacità produttiva. Diverse sono le assunzioni di nuovi membri del team per l'ampliamento dell'organico

2017

Trasferimento dell'intera produzione in un nuovo capannone di oltre 2400 mq, viene installata una nuova linea di saldatura e pulitura automatica, continua a crescere l'organico in forza

2022

Il team continua a crescere e viene inglobato un altro capannone di ulteriori 500 mq, utilizzato principalmente come magazzino del pronto merce

2023

Nuovi macchinari vengono introdotti nella linea produttiva e, grazie ad una nuova riorganizzazione interna ed esterna degli spazi, otteniamo un incremento di capacità produttiva

# i punti di forza

## isolamento acustico

I serramenti in PVC con angoli saldati permettono di ottenere un alto isolamento acustico. Profilo multicamera e guarnizioni multiple sono in grado di assorbire le vibrazioni del vetro andando ad aumentare il comfort acustico.

## ambiente

Il PVC è un materiale completamente riciclabile, non inquina l'ambiente interno ed esterno agli edifici e non emette alcuna sostanza dannosa.

## coibentazione

Una bassa conducibilità termica permette di produrre serramenti con altissime prestazioni di isolamento termico, ottenendo un abbondante risparmio energetico, il quale riesce a ripagare l'investimento in pochi anni. Tutte le nostre finestre hanno di serie vetri Basso Emissivo.

## sicurezza

Grazie ai rinforzi in acciaio e ad una ferramenta che non lascia nulla al caso, i serramenti in PVC offrono elevati standard di anti intrusione. Il PVC inoltre non permette il propagarsi di fiamme all'interno del vostro edificio in quanto classificato in Classe 1 nella capacità di reazione al fuoco.

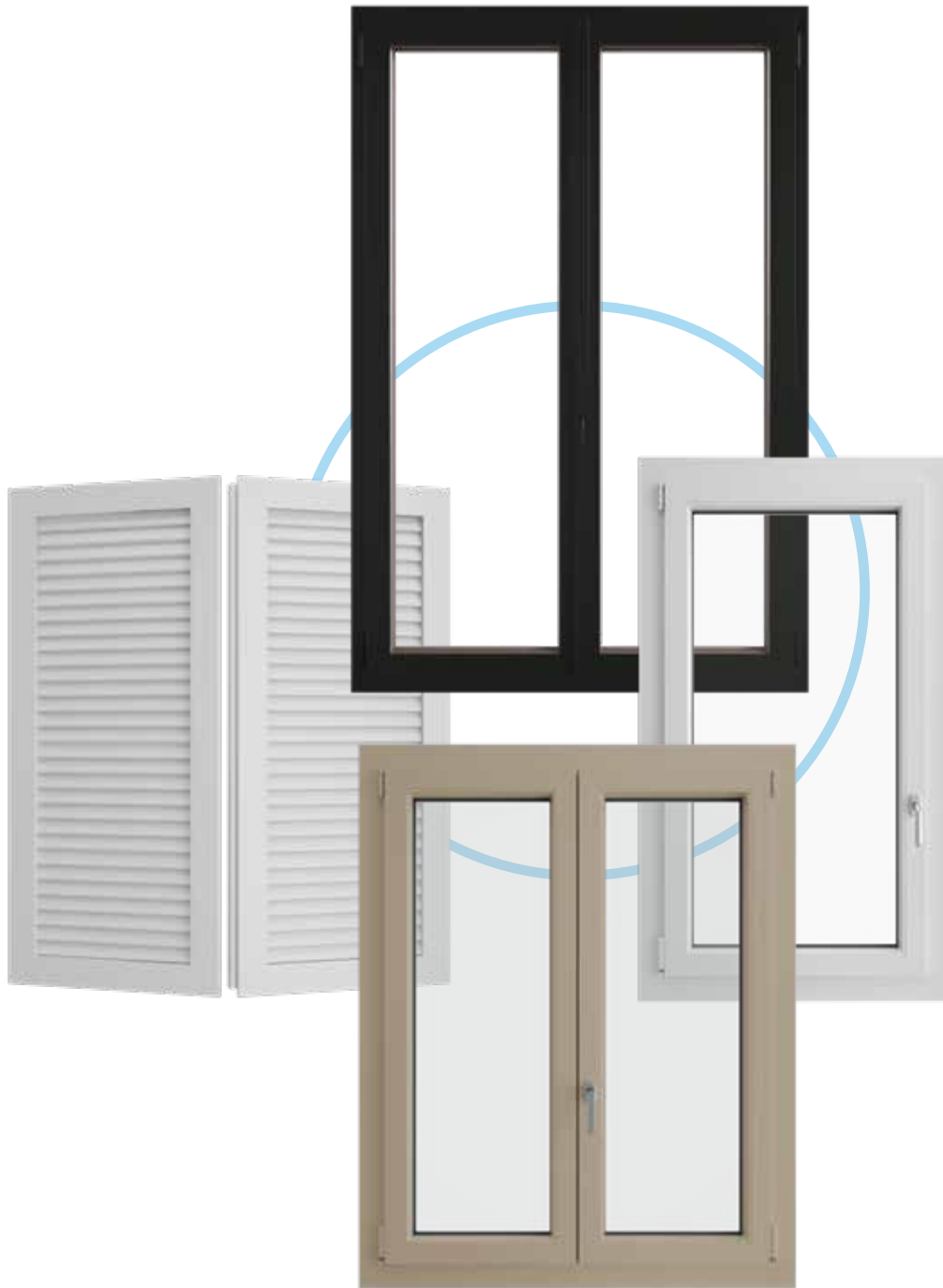
## limitata manutenzione

I serramenti in PVC non richiedono altro che essere utilizzati, permettendo al nostro cliente di godersi i propri momenti liberi senza dover pensare alla manutenzione.

## tenuta all'acqua

I serramenti in PVC sono progettati e realizzati per offrire la massima tenuta all'acqua superando test e rigide prove di laboratorio. Noi di Infinito impieghiamo materiali di alta qualità e tecnologie innovative per garantire che i nostri serramenti siano in grado di resistere anche nelle condizioni atmosferiche più avverse.





## un serramento destinato a durare nel tempo

La durata dei serramenti in PVC dipende da diverse variabili. In media, si stima che possa essere tra i 30 e i 35 anni, ma potrebbe anche essere superiore. Fattori come l'esposizione solare dell'edificio e la manutenzione influenzano la longevità dei serramenti. Gli infissi sono soggetti agli agenti atmosferici, agli sbalzi di temperatura e la ferramenta può accumulare polvere e smog se non pulita regolarmente. Tuttavia, i profili di ultima generazione sono progettati per resistere a questi elementi per molti anni senza deteriorarsi. Di conseguenza, la durata degli infissi in PVC è garantita per un lungo periodo, soprattutto se si scelgono prodotti di alta qualità. Il PVC è un materiale resistente agli agenti atmosferici, adattabile agli sbalzi termici, impermeabile, non teme ambienti umidi o piovosi. Queste caratteristiche prolungano la durata degli infissi in PVC, mantenendo inalterate le loro caratteristiche termoisolanti.

partner  
d'eccellenza





A small, light-colored ceramic vase containing a green, leafy plant, sitting on a white surface.

sistemi  
e battenti



# 70 AD

## la finestra che risponde ad ogni esigenza

Presenta un design a gradino, dalle linee sottili e squadrate, consentendo così l'entrata di un'ottimale quantità di luce. Acquista una stabilità maggiore con un rinforzo in acciaio interno di dimensioni massime e di forma innovativa.

## il sistema quadrato a doppia guarnizione di battuta

La soluzione ideale per coniugare sicurezza, design e trasversalità. Sistema dal look moderno dove i profili quadrati garantiscono un design lineare e minimalista. Il sistema prevede una struttura a cinque camere. L'integrazione di un rinforzo in acciaio crea inoltre una sesta camera. Si arriva ad un isolamento termico con un valore  $U_f = 1.2 \text{ W/m}^2\text{K}$ . In combinazione con vetri di spessore da 10 a 44 mm, offre un ottimo isolamento acustico fino a  $R_w = 46 \text{ dB}$ .



### isolamento termico

Valore  $U_f$  fino a  $= 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$   
nella versione standard



### isolamento acustico

fino a  $R_w = 46 \text{ dB}$



### permeabilità all'aria

Classe 4



### tenuta all'acqua

Classe 9 A



### tenuta al vento

Classe di resistenza al carico  
del vento C2/B4



DREAM  
*nothing less*

YOU  
KEEP  
ME  
safe

## versatilità e tecnologia

Le sei camere, realizzate secondo moderni metodi di calcolo, garantiscono un elevato isolamento termico e acustico nonché un'ottima stabilità del profilo, anche nel caso di vetri particolarmente pesanti. Ridotta profondità di posa, il sistema è ideale non solo per le nuove costruzioni ma anche per le ristrutturazioni, grazie alla vasta gamma di telai.

## la finestra con guarnizione centrale aggiuntiva

Il sistema 76 MD si basa sulle più moderne tecnologie attualmente disponibili per le finestre in PVC. Uno dei suoi maggiori punti di forza è la versatilità in termini di configurazioni. Si tratta di un sistema talmente innovativo che permette di montare i più moderni vetri isolanti a tre strati, con uno spessore fino a 50mm. Disponibile anche nella versione antieffrazione RC2 certificata, con vetro blindato e incollato structuralmente, incontri anti effrazione aggiuntivi e maniglia anti strappo con chiave di blocco.



U<sub>w</sub> fino a  
**0,87**  
W/(m<sup>2</sup>K)



## isolamento termico

Valore U<sub>f</sub> fino a = 1,0 W/(m<sup>2</sup>K)  
nella versione standard



## isolamento acustico

fino a RW = 48 dB



## permeabilità all'aria

Classe 4



## tenuta all'acqua

Classe 9 A



## tenuta al vento

Classe di resistenza al carico  
del vento C5/B5



## sicurezza

fino a Classe antieffrazione  
RC2 certificata



# 76 MD lux

## la forza della luce

Ambienti chiari e luminosi risultano in prima posizione nelle classifiche dei desideri relativi all'abitazione ideale. Con 76 MD lux si possono realizzare questi sogni creando un'atmosfera inondata di luce naturale. Questo sistema è infatti caratterizzato da un nodo centrale stretto, che permette la realizzazione di finestre con grandi superfici vetrate dall'elevata stabilità statica e dal design imbattibile. La luce del sole viene così sfruttata in maniera ottimale e il risparmio sui costi di riscaldamento sarà notevole.

fino al  
**20%**  
di luce  
in più



### simmetria

Maniglia al centro della sezione del nodo centrale per un design bilanciato e battente con estetica slim.

### luce

Superficie vetrata massimizzata e aumento dell'apporto di luce naturale, fino al 20% in più rispetto ad un infisso tradizionale.

### design raffinato

Profilo con nodo centrale stretto che garantisce un minor ingombro frontale, solo 112 mm.



# 76 MD lux



112 mm

nodo  
simmetrico



nodo  
asimmetrico

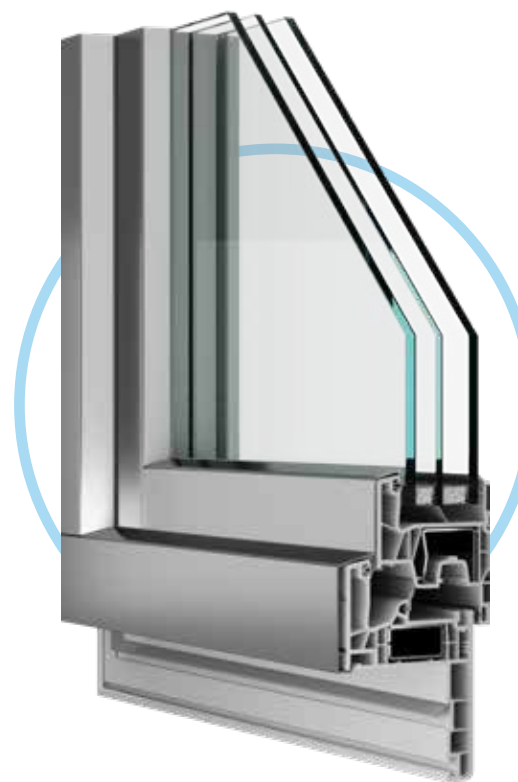
112 mm



# 76 MD clip

## il sistema di finestra combinata

Offre un ottimo isolamento termico e acustico e la massima sicurezza funzionale. La parte esterna del serramento realizzata in alluminio conferisce un aspetto dalle linee decise con ilimitate scelte cromatiche. La parte funzionale interna in PVC assicura massimo isolamento, assenza di manutenzione e stabilità dimensionale. Si hanno così tutti i vantaggi in un unico sistema innovativo al passo con le crescenti esigenze in materia di efficienza energetica.



## binomio perfetto

Il meglio dei due materiali: un elegante design in alluminio con ampia gamma di colori e ottimi valori di isolamento termico del più moderno sistema per profili in PVC.

## prestazioni di livello

Mantenendo inalterate le caratteristiche prestazionali del sistema 76 MD questo prodotto eccelle sotto tutti i punti di vista.



## una novità che mancava

Questa versione del sistema 76 MD combinato con l'alluminio offre una vasta possibilità di scelta in termini di estetica, complanarità e posizione del vetro. Grazie a questo sistema sarà possibile aumentare la superficie vetrata garantendo maggiore illuminazione naturale. Il ricercato design contribuirà a rendere unica la vostra casa.



la massima espressione  
di design dell'infisso

### vetro protagonista

Grazie alla particolare forma del profilo anta la superficie vetrata risulta massimizzata andando a creare un effetto panorama dal design pulito ed elegante.

### stabilità e praticità

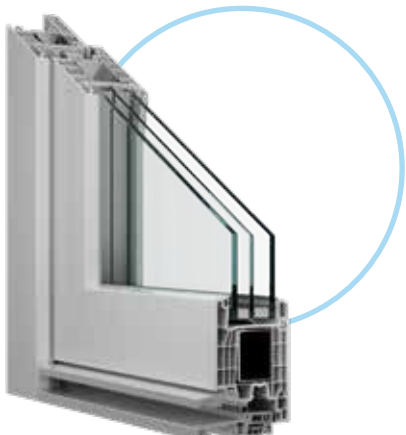
Il rinforzo anta e la clip esterna contribuiscono a rendere questo prodotto molto stabile e il fermavetro interno permette di gestire infinite combinazioni di vetro.



# portoncino

## l'ingresso della tua casa

Realizzabili ad una o più ante, i portoncini d'ingresso Infinito sono costruiti con profili maggiorati per garantire la massima sicurezza. L'attenta disposizione dei rinforzi garantisce la dovuta stabilità e resistenza meccanica. I portoncini possono essere prodotti a vetro o con pannelli coibentati decorati, vetrati o lisci. I portoncini Infinito montano di serie cerniere ad alta portata, regolabili su tre differenti assi, serrature di sicurezza a tre punti di chiusura, cilindro antitrapano con chiavi cifrate e soglia in alluminio a taglio termico. Realizzabili con sistema 70Ad e 76 MD.



## alta tecnologia e sicurezza

I portoncini Infinito garantiscono altissimi standard di sicurezza grazie alle componenti utilizzate. Proponiamo una vasta gamma di serrature motorizzate per personalizzare gli accessi, andando ad accontentare ogni esigenza.

## uscite di sicurezza

E' possibile applicare il maniglione antipanico ai nostri portoncini. Per questo prodotto viene fornita la certificazione per porte esterne pedonali da impiegare lungo le vie di fuga rilasciata da Istituto Giordano dopo attenta verifica.



# cassonetto bora evo

versatile e  
universale

Il nuovo cassonetto Bora Evo 24 è realizzato con profilo in PVC da 24 mm ed è in grado di soddisfare le attuali richieste d'isolamento termico. Il prodotto si distingue per una notevole facilità di montaggio: con una veletta ferma pannello a filo, la realizzazione risulta veloce e di semplice applicazione al soffitto. Il cassonetto presenta una parete inclinata che facilita il fissaggio a muro o nel caso di assemblaggio multiplo ne garantisce la coesione degli elementi



complemento  
fondamentale

Il cassonetto copri avvolgibile è un elemento che va a contribuire al benessere termico e acustico della tua casa ed è fondamentale scegliere un prodotto certificato.

adattabilità

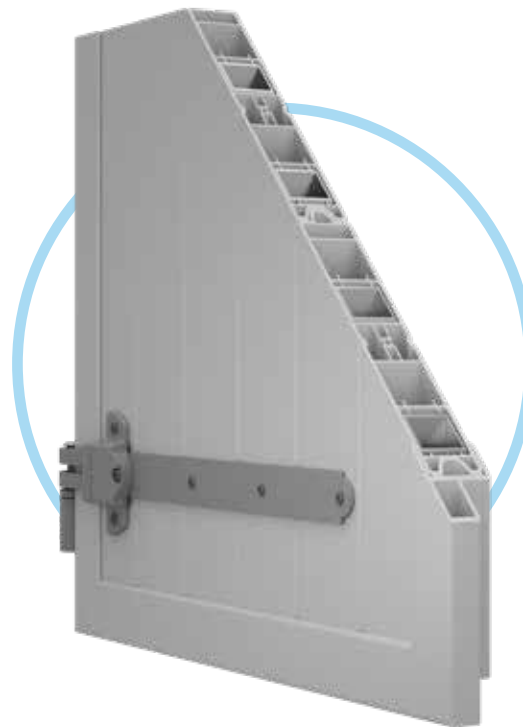
Grazie ai profili complementari e modulari il cassonetto bora evo può essere adattato ad ogni situazione e personalizzato per essere montato in qualunque abitazione.



grado

classico alla vista ma  
moderno nei contenuti

Questo sistema consente di realizzare il classico scuro ad anta intera la cui struttura interna, provvista di rinforzi uniti meccanicamente tra loro, offre ottima garanzia di stabilità e indeformabilità. Si tratta di un sistema che rende possibile coniugare aspetti estetici e contenuti tecnico prestazionali che solo il pvc è in grado di dare.



elevata stabilità

prestazioni di livello



## eleganza e modularità

Si tratta di un sistema di profilati per la costruzione di persiane in pvc a lamelle orientabili, distanziate, cieche e tamponamenti a doghe. L'ottima stabilità è dovuta al rinforzo tubolare e alle squadrette in alluminio. È possibile realizzare anche persiane scorrevoli e scegliere fra tre tipi di montaggio: su telaio, monoblocco o diretto aggancio a muro.



la giusta  
soluzione

la risposta ad ogni  
esigenza





scorrevoli



# premidoor 76

magnifico,  
anche nel design

Che si tratti di un giardino verde o di uno skyline urbano, con Premidoor 76 si può portare il mondo esterno nell'ambiente di vita giornaliero grazie alle ampie superfici vetrate. Questo moderno sistema senza barriera è ulteriormente migliorato dalla sua eccellente maneggevolezza e dall'isolamento termico. Adatti sia alle nuove costruzioni che nelle ristrutturazioni.

libertà per la tua casa

Soglie senza barriera realizzate in conformità con le norme, maggiore passaggio di luce e risparmio energetico, facilità di scorrimento durante l'apertura e la chiusura. Anche per questa tipologia di infisso è disponibile la variante con copertura esterna in alluminio.



isolamento termico

Valore  $U_f$  fino a  $1,4 \text{ W} / (\text{m}^2\text{K})$ , nella versione standard



isolamento acustico

fino a  $R_W = 45 \text{ dB}$



permeabilità all'aria

Classe 4



tenuta all'acqua

Classe 9 A



tenuta al vento

Classe di resistenza al carico  
del vento C2/B3



# premidoor 76 lux

un nuovo concetto,  
il vetro come parete

In questa versione, il sistema presenta un design minimale con un'anta dalle dimensioni ridotte. Questo permette di avere superfici vetrate ancora più grandi e un ulteriore apporto di luce



minimale alla vista

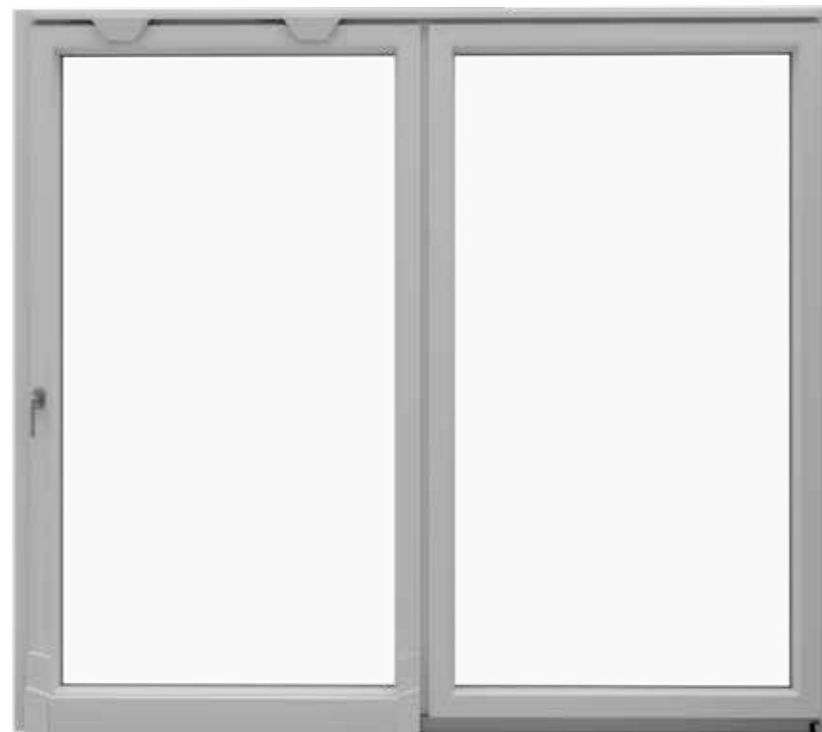
facilità di utilizzo



# traslante parallelo

## lo scorrevole universale

Il sistema traslante parallelo risulta la scelta ideale soprattutto in caso di ristrutturazioni. Con i suoi profili sottili può essere integrato facilmente nello spazio disponibile. Una scelta ottimale per chi possiede uno spazio piccolo, ma desidera comunque una porta scorrevole. Il traslante parallelo è realizzabile utilizzando profilo 70 AD a due guarnizioni oppure profilo 76 MD a tre guarnizioni standard e versione Aluclip con alluminio esterno.

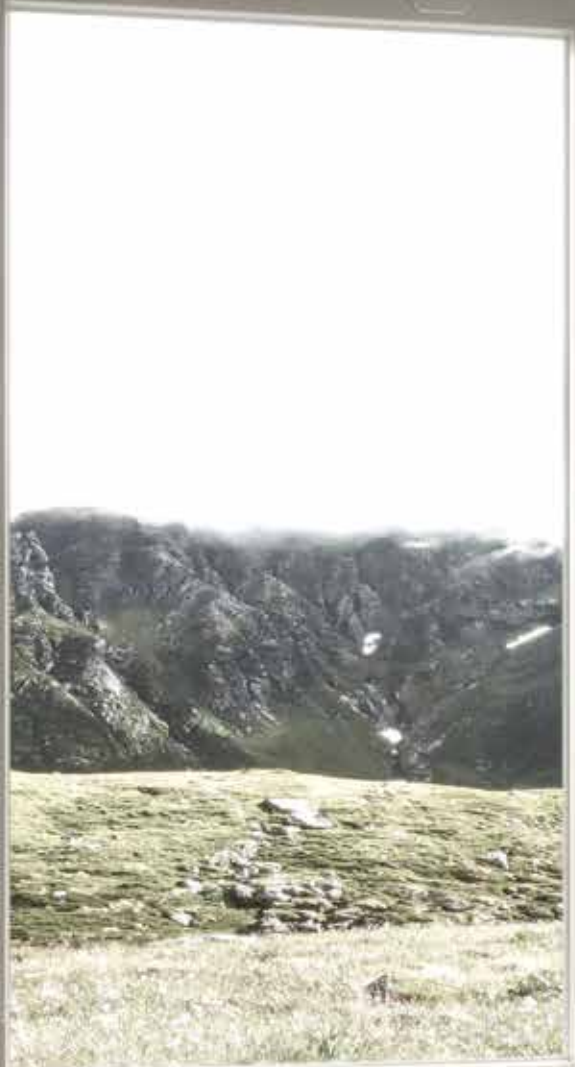


## versatilità e prestazioni

Grazie alla caratteristica di essere realizzato su profili da infissi le prestazioni sono di tutto rispetto andando a coincidere con gli analoghi infissi a battente.

## doppia apertura

Oltre alla posizione di apertura in scorrimento questo tipo di infisso permette anche l'apertura ad anta ribalta.





combinazioni  
e finiture



# maniglie



harmony

argento  
bianco  
bronzo  
titano

robot

biancomat  
cromat  
neromat  
oroplus



roboquattro

biancomat  
cromat  
neromat

robocinque s

biancomat  
cromat  
neromat



## cerniere e coperture



### coperture cerniere standard

bianco	titano
avorio	ottone lucido
argento	testa di moro
bronzo	

### cerniere maggiorate Dr. Hahn

bianco	caramello
avorio	testa di moro
argento	

collezione  
pellicole

fascia 1



cod.32 - Rovere Gold



cod.64 - Bianco Frassinato



cod.52 - Nocciola Gold



cod.CQ - Avorio Rivestito



cod.0SO - Sheffield Oak Light

fascia 2



cod.0AU - Anthrazitgrau



cod.76 - Douglas



cod.94 - Grigio Chiaro



cod.21 - Grigio



cod.HB - Honey Oak VLF



cod.0OS - Sheffield Oak Grey



cod.SC - Siena



cod.TO - Turner Oak Malt



cod.WI - Winchester XA



cod.AM - Amaranth Oak VLF



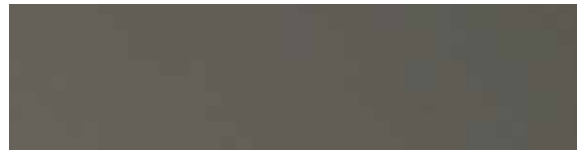
cod.HO - Cremeweiss



cod.PP - Ginger Oak Supermat



cod.OQ - Grigio Quercia



cod.ODG - Quarz Grau



cod.44 - Rosso Vinaccia

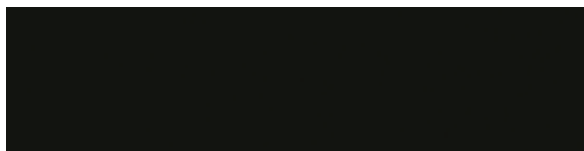


cod.0RS - Rubinrot



cod.0BZ - S Bronze

fascia 3



cod.HR - Schwarzbraun



cod.OSS - Silicia SFTN Matt



cod.TU - Terracotta



cod.OEV - Verde Adria



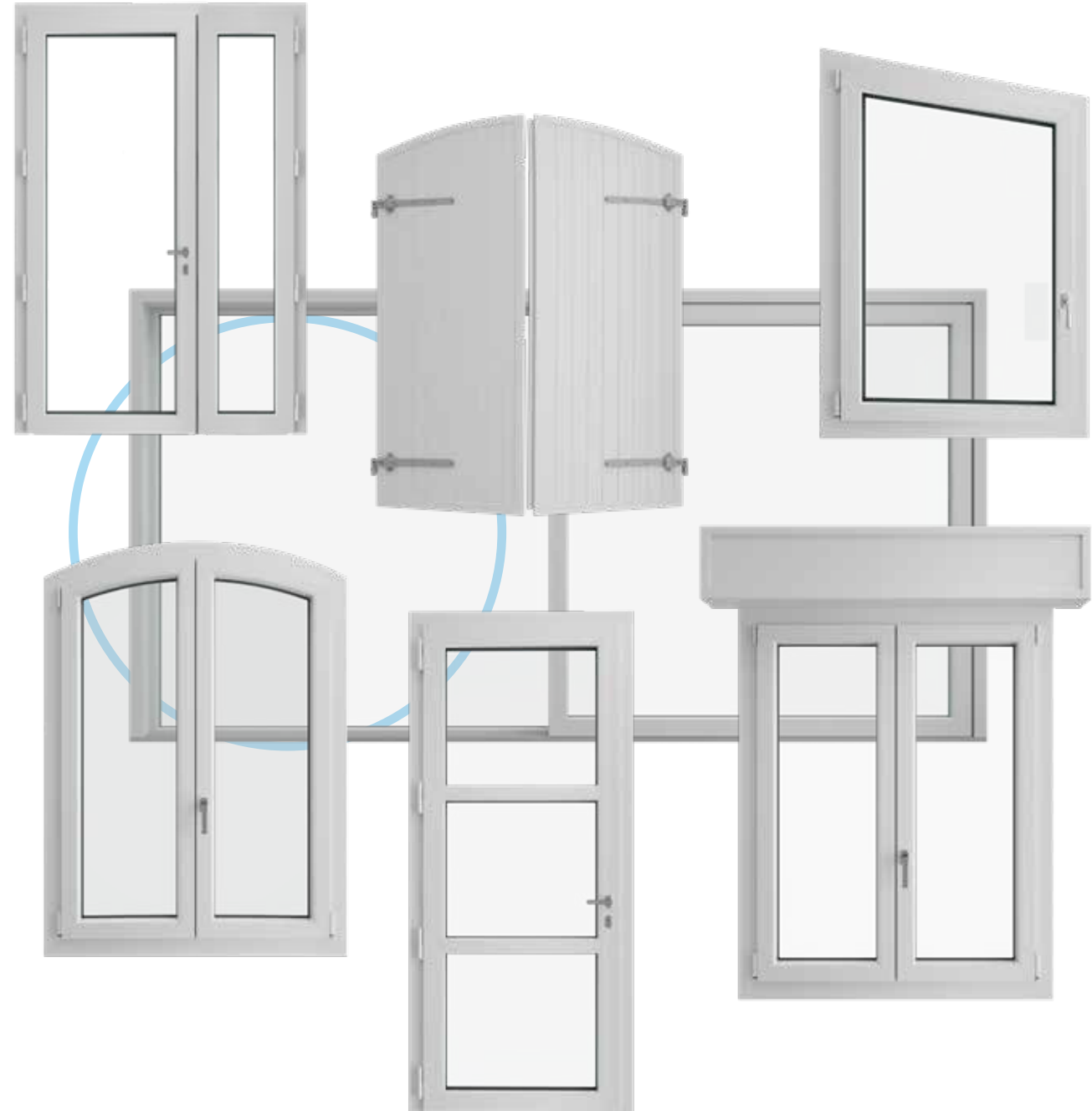
cod.OPG - Verde Pastello



cod.58 - Verde scuro

## tutte le forme del mondo

Tutti gli infissi Infinito possono essere realizzati ad una o più ante e in differenti colori e forme: archi, oblò e forme fuori squadro con uno o più angoli. I nostri uffici sono a completa disposizione per assencondare ogni richiesta e trovare la migliore soluzione possibile.



garanzie  
Infinito



Dieci anni sul profilo a copertura di difetti di estrusione, quindici anni sulla stabilità dimensionale nell'ambito delle tolleranze ammesse.



Dieci anni sulla funzionalità della ferramenta presupponendo una corretta manutenzione della stessa.



Dieci anni contro la formazione di condensa all'interno di vetrature isolanti.



Dieci anni per pannelli portoricino con tecnologia Mineral Panel, su rigonfiamento del pannello, stabilità e distaccamento della pellicola.

garanzie  
fino a  
10  
anni

Con riserva di applicare modifiche tecniche. Le colorazioni visibili su questo catalogo possono presentare leggere differenze dal prodotto originale in quanto riportate con un procedimento di stampa. La raffigurazione e la descrizione dei prodotti nel catalogo hanno un valore puramente indicativo.

**INFINITO**  
Serramenti in PVC



**Infinito Srl**  
Via Padulle, 403  
41055 - Montese (MO)  
Tel. 059 98 17 38  
Cell. 334 95 62 453  
[info@infinitoserramenti.it](mailto:info@infinitoserramenti.it)  
[www.infinitoserramenti.it](http://www.infinitoserramenti.it)



---

**INFINITO**  
Serramenti in PVC

