

PRIME THE ELEGANCE
OF LIGHT



ALWO

Prime sistema battente

→ Profilo portafinestra 1 anta



Prime sistema battente

→ Nodo centrale finestra 2 ante

58 mm

58 mm

CON UN
PROFILO
A VISTA
DI 33MM
E UN NODO
DA 58MM,
PRIME È LA
FINESTRA
IN ALLUMINIO
CON IL PROFILO
PIÙ SOTTILE
AL MONDO.



THE ELEGANCE OF LIGHT

LA LUCE È UNA FORMA D'ARTE, UN ELEMENTO DI DESIGN, UN'EMOZIONE SENZA CONFINI.

Prime è la finestra in alluminio con il **profilo più sottile al mondo**, solo **33 mm**. Un design minimalista che cattura la luce e amplia i tuoi spazi.

Prime linea Moderna

LINEE INVISIBILI CHE MODELLANO L'ABITARE, LA LUCE DIVENTA MATERIA.

Perfetta per **abitazioni, appartamenti e ville moderne**, Prime coniuga eccellenza tecnica e stile, rispondendo alle esigenze estetiche e funzionali dell'abitare contemporaneo.

Prime linea Retrò

FASCINO DEL PASSATO, PRESTAZIONI CHE GUARDANO LONTANO.

Prime è la scelta ideale per chi desidera coniugare qualità, efficienza e protezione con uno stile dal fascino **retro, vintage o industrial**.

Prime elimina ogni barriera tra te e l'ambiente esterno: una finestra che apre lo sguardo al mondo e valorizza gli spazi interni con eleganza e raffinatezza.

Linee pulite, forme contemporanee, dettagli ricercati: Prime è un complemento d'arredo, un vero e proprio oggetto di design che rende unici i tuoi ambienti.

Grazie alle sue finiture pregiate e all'innovazione tecnologica, la finestra Prime si afferma come un elemento strutturale e un **oggetto** di arredamento di **design**.

Le sue alte prestazioni di isolamento termico e acustico, unite alla straordinaria durabilità e leggerezza, la rendono la scelta più avanzata del momento.

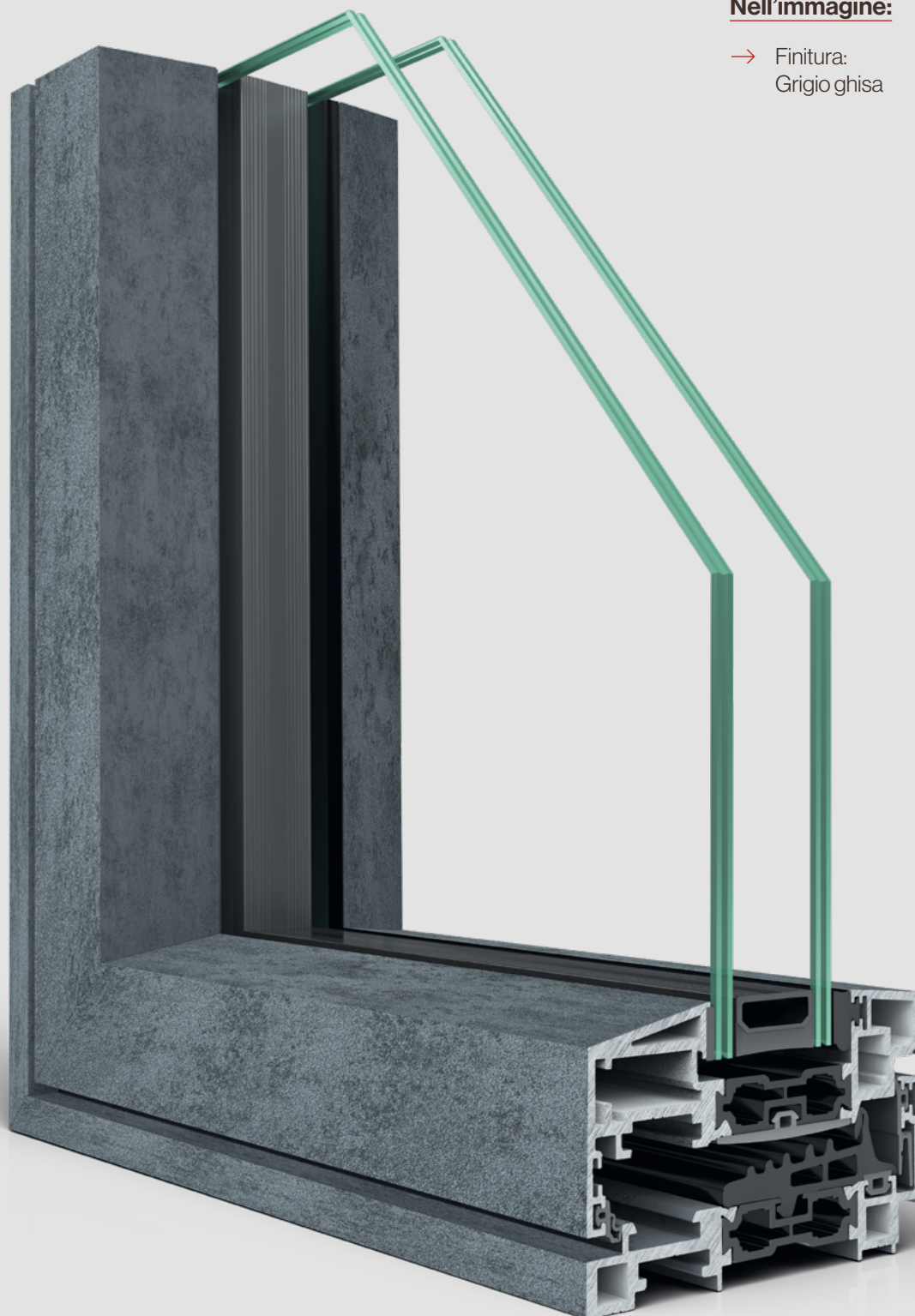
Il design dell'anta, più geometrico e solido rispetto alla Linea Moderna, si impone con carattere, richiamando **l'eleganza intramontabile** degli ambienti di un tempo.

La sua linea lo rende particolarmente adatto a progetti di rinnovamento di antichi casali, palazzi storici e residenze prestigiose.

Linea Moderna

Nell'immagine:

→ Finitura:
Grigio ghisa



Tipologie realizzabili:



F1A/R



F2A/R



F3A con
piantone



F2A con
fianco luce fisso



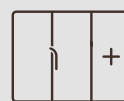
PF1A/R



PF2A/R



PF3A con
piantone



PF2A con
fianco luce fisso



Vasistas

Linea Retrò



Nell'immagine:

→ Finitura:
Corten antico ruvido

Tipologie realizzabili:



F1A/R



F2 A/R



F3 A con
piantone



F2 A con
fianco luce fisso



PF1 A/R



PF2 A/R



PF3 A con
piantone









PF2 A con
fianco luce fisso



Vasistas

Caratteristiche tecniche

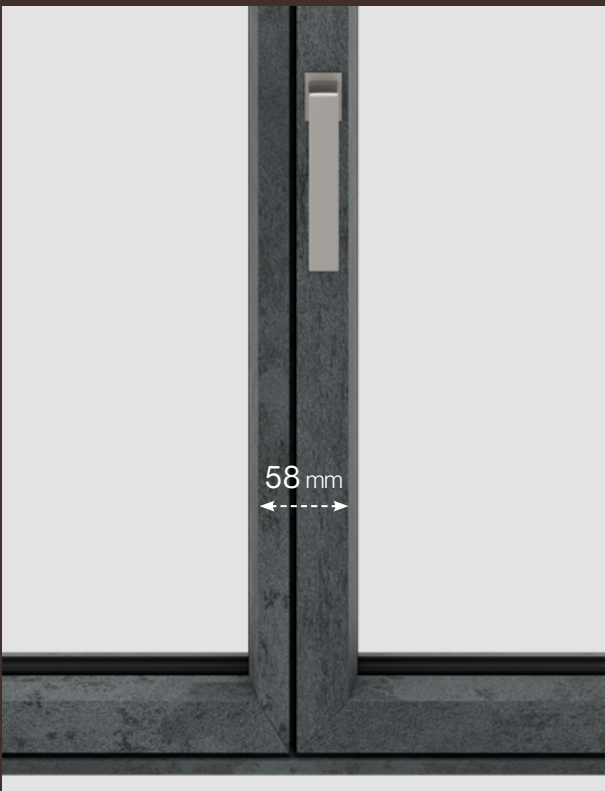
- Spessore telaio:
91 mm
- Spessore ante:
91 mm
- Profili estrusi:
alluminio
lega EN AW 6060
- Vetrocamera:
34 mm antinfortunistico
- Canalina termica:
Warm Edge
- Taglio termico:
Noryl 38 mm
- Asole per l'aerazione del vetro
e per il drenaggio dell'acqua
piovana
- Realizzabile con traversino
nell'anta, una soluzione
funzionale che richiama
l'eleganza classica

| | |
|--|--|
|  | Spessore vetro 34 e 48 mm |
|  | Permeabilità all'aria: Classe 4 |
|  | Resistenza al vento: Classe C4 |
|  | Tenuta all'acqua: Classe E900 |
|  | Trasmittanza termica infisso: Uw = 1.3 W/mq k* |
|  | Trasmittanza termica nodo: Uf = 2.1 W/mq k |

* Valore calcolato su finestra campione 2 ante 1230x1480 mm - Ug = 1.1 W/mq K

Nodo centrale Asimmetrico (Vista interna)

→ Linea Moderna

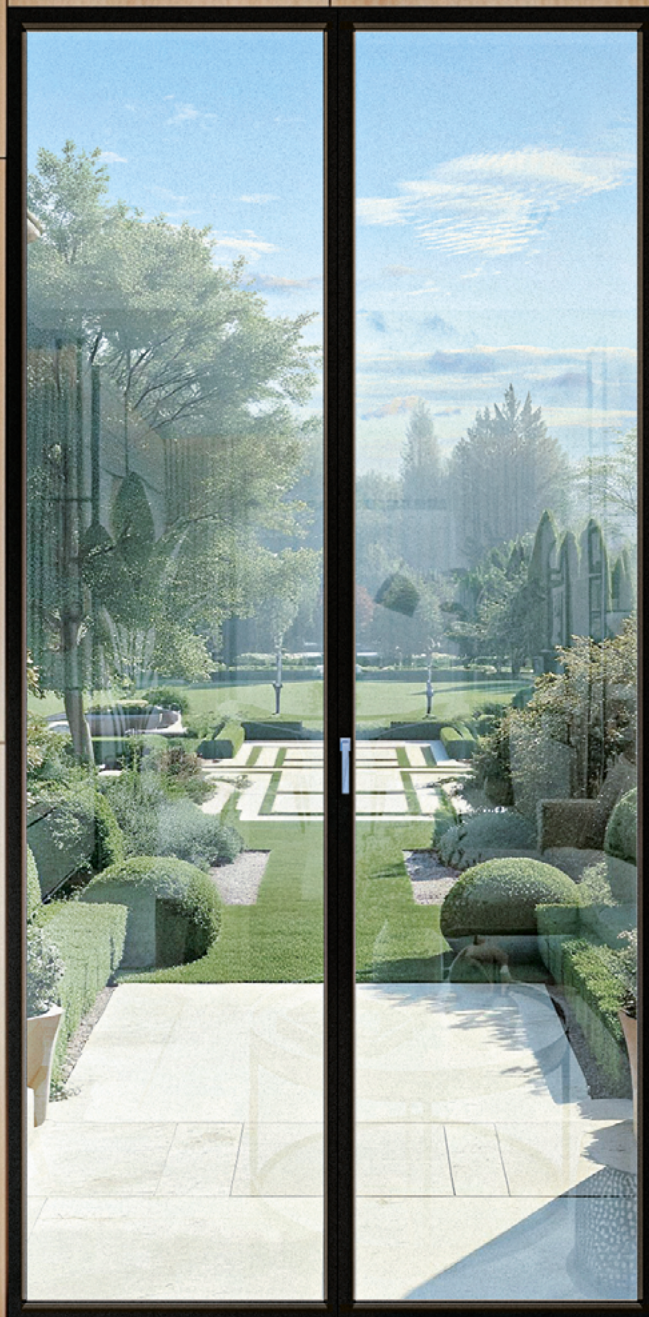


→ Linea Retrò



PRIME

La finestra più sottile al mondo



www.cosmetgroup.it