



FIN-Project Slim-line 78/88  
*alluminio-alluminio*

## Villa unifamiliare a Brescia

Più vetro, più luce, più benessere.

È evidente fin dal primo sguardo: costruita nel 2023, questa villa unifamiliare di classe energetica A4, è un connubio di materiali. La compresenza di svariati tipi di pietra, la muratura liscia e l'utilizzo dell'alluminio valorizzano le caratteristiche estetiche dell'edificio. Le ampie vetrate proposte da Finstral realizzano estese superfici trasparenti, rafforzando il collegamento visivo tra interno ed esterno. Le pareti vetrate FIN-Vista, grazie alle linee minimaliste Nova-line Plus, e le grandi ante della porta alzante scorrevole FIN-Slide proiettano l'area abitativa verso l'esterno. Le finestre, dalle dimensioni variabili, si contraddistinguono per il loro impatto elegante e slanciato. Il telaio in alluminio, con una superficie finemente strutturata, produce un impatto visivo sofisticato e omogeneo, sia all'esterno che all'interno.

L'alto grado di personalizzazione delle finestre installate in questo nuovo edificio evidenzia come l'ampissimo assortimento Finstral consente di individuare la soluzione ideale per ogni ambiente. Funzionalità ed estetica sono sempre in perfetto equilibrio, senza compromessi.

<b>Edificio</b>	Unifamiliare
<b>Anno costruzione</b>	2023
<b>Intervento</b>	Nuova costruzione/ ristrutturazione
<b>Progettazione</b>	Arch. Nicola Filippini, Arch. Paola Zucchetti
<b>Paese</b>	Italia
<b>Zona</b>	Brescia
<b>Località</b>	Rudiano
<b>Fotografo</b>	Stefano Bellagente



**ROLFI Serramenti**  
Via Paderno Traversa I, 8  
25050 Rodengo Saiano  
Italia  
[+39030610282](tel:+39030610282)  
[info@rolfisrl.com](mailto:info@rolfisrl.com)  
[www.rolfisrl.com](http://www.rolfisrl.com)

**Villa unifamiliare a Brescia**  
Più vetro, più luce, più benessere.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html)





**Villa unifamiliare a Brescia**

Più vetro, più luce, più benessere.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html)



**Villa unifamiliare a Brescia**

Più vetro, più luce, più benessere.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html)



**Villa unifamiliare a Brescia**

Più vetro, più luce, più benessere.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html)



**Villa unifamiliare a Brescia**

Più vetro, più luce, più benessere.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html)



**Villa unifamiliare a Brescia**

Più vetro, più luce, più benessere.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html)

# Prodotti utilizzati

$U_w$  - Coefficiente di trasmittanza termica della finestra

$R_w$  - Proprietà di isolamento acustico della finestra

**npd** - no performance determined (prestazione non determinata)



## FIN-Project Slim-line 78/88

*alluminio-alluminio*

$U_w$  per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,77 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,91 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  standard: 38 (-2;-6) dB

$R_w$  massimo: 44 (-1;-4) dB



## FIN-Slide Slim-line 170

*alluminio-alluminio*

$U_w$  per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,5 / 0,93 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: 1,5 / 1,0 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  standard: npd

$R_w$  massimo: npd



## FIN-Vista parete vetrata 169/193

*alluminio-alluminio*

Sistema modulare di montanti e traverse per pareti vetrate - combinabile con tutte le finestre, le porte scorrevoli e a libro.

$U_w$  per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,3 / 0,81 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  standard: 34 (-2;-6) dB

$R_w$  massimo: 44 (-2;-6) dB

Schede tecniche di prodotto e ulteriori informazioni su [www.finstal.com/gamma](http://www.finstal.com/gamma)

Villa unifamiliare a Brescia

Più vetro, più luce, più benessere.

[www.finstal.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html](http://www.finstal.com/it/realizzazioni/villa-unifamiliare-a-brescia/311-11924.html)