



FIN-Window Nova-line 77+8  
alluminio-PVC

## Nuova casa unifamiliare in Spagna

Massima libertà compositiva grazie all'ampia gamma Finstral.

Immersa nel paesaggio rigoglioso nei dintorni di Gijón, questa abitazione rappresenta la realizzazione di un sogno architettonico – a cui Finstral ha contribuito in modo decisivo. Grazie al nostro sistema FIN-Window, alla porta-finestra alzante scorrevole FIN-Slide e ai profili sottili della linea Nova-line, è stato possibile conferire alla facciata un'estetica di massima espressività, valorizzata da un armonioso gioco di materiali e colori. Al piano terra, gli ampi serramenti scorrevoli a tutta altezza creano una perfetta continuità tra interno ed esterno. La sfida che ci siamo posti è stata affrontata con successo: combinare sapientemente aperture di forme e dimensioni diverse. Infatti non realizziamo semplicemente finestre per una casa, ma per ogni singola stanza. Anche materiali e colori riflettono questa attenzione per i dettagli personalizzati: all'interno, il calore del PVC effetto rovere; all'esterno, l'alluminio in antracite con finitura lievemente ruvida, pensato per durare nel tempo e resistere agli agenti atmosferici.

<b>Edificio</b>	Unifamiliare
<b>Anno costruzione</b>	2021-2022
<b>Intervento</b>	Nuova costruzione/ ristrutturazione
<b>Progettazione</b>	<b>Aha Arquitectura</b>
<b>Paese</b>	Spagna
<b>Zona</b>	Asturie
<b>Località</b>	Gijón
<b>Fotografo</b>	<b>Marcos Vega</b>



**Bella Finestra**  
Avd. de la Costa, 124 Bajo  
33203 Gijón - Asturias  
Spagna  
**985167316**  
[gestion@bellafinestra.es](mailto:gestion@bellafinestra.es)  
[www.bellafinestra.es](http://www.bellafinestra.es)



**Nuova casa unifamiliare in Spagna**

Massima libertà compositiva grazie all'ampia gamma Finstral.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html)



**Nuova casa unifamiliare in Spagna**

Massima libertà compositiva grazie all'ampia gamma Finstral.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html)



**Nuova casa unifamiliare in Spagna**

Massima libertà compositiva grazie all'ampia gamma Finstral.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html)



**Nuova casa unifamiliare in Spagna**

Massima libertà compositiva grazie all'ampia gamma Finstral.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html)



**Nuova casa unifamiliare in Spagna**

Massima libertà compositiva grazie all'ampia gamma Finstral.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html)



**Nuova casa unifamiliare in Spagna**

Massima libertà compositiva grazie all'ampia gamma Finstral.

[www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.html](http://www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-casa-unifamiliare-in-spagna/311-12026.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-Window Nova-line 77+8

*alluminio-PVC*

$U_w$  per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,80 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,89 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  standard: 36 (-2;-5) dB

$R_w$  massimo: 45 (-1;-3) dB



## FIN-Slide Slim-line 169

*alluminio-PVC*

$U_w$  per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: - / 0,91 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: - / 0,82 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  standard: npd

$R_w$  massimo: npd



## FIN-Door Step Planar-Frame 77+8

*alluminio-PVC*

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