



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

Sostituzione finestre in Piemonte

Panorama da sogno grazie ai prodotti Finstral.

Per una villa degli anni '70 Finstral ha realizzato nuove finestre e porte-finestre alzanti scorrevoli, integrandole armoniosamente nell'architettura esistente.

Gli interni, caratterizzati da un arredamento minimalista, trovano continuità nei serramenti: il profilo dell'anta Nova-line Plus scompare completamente dietro al vetro, creando un effetto essenziale e pulito. Le ampie superfici vetrate portano molta luce naturale negli ambienti e offrono una vista aperta sul paesaggio circostante. Gli archi del terrazzo, dotati di triplo vetro a controllo solare, garantiscono un'efficace protezione dal surriscaldamento. Le cerniere a scomparsa si integrano perfettamente nel design minimal, oltre a ridurre l'accumulo di polvere. Un elevato standard di sicurezza è assicurato dalle maniglie a pressione in alluminio, che impediscono lo scardinamento dell'anta e rendono difficile l'apertura accidentale della finestra da parte dei bambini.

Edificio	Unifamiliare
Anno costruzione	2022
Intervento	Sostituzione finestre
Progettazione	Debora Mori
Paese	Italia
Zona	Piemonte
Località	San Mauro Torinese
Fotografo	Fabrizio Cavallero



Graziano Serramenti

Corso Moncalieri, 257

10133 Torino

Italia

+390116471650

info@grazianoserramenti.com

www.grazianoserramenti.com





Sostituzione finestre in Piemonte

Panorama da sogno grazie ai prodotti Finstral.

www.finstral.com/it/realizzazioni/sostituzione-finestre-in-piemonte/311-12778.html



Sostituzione finestre in Piemonte

Panorama da sogno grazie ai prodotti Finstral.

www.finstral.com/it/realizzazioni/sostituzione-finestre-in-piemonte/311-12778.html



Sostituzione finestre in Piemonte

Panorama da sogno grazie ai prodotti Finstral.

www.finstral.com/it/realizzazioni/sostituzione-finestre-in-piemonte/311-12778.html



Sostituzione finestre in Piemonte

Panorama da sogno grazie ai prodotti Finstral.

www.finstral.com/it/realizzazioni/sostituzione-finestre-in-piemonte/311-12778.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 Plus 77+8

alluminio-PVC

U_w per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: - / 0,76 W/m²K

U_w per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: - / 0,86 W/m²K

R_w standard: 35 (-2;-6) dB

R_w massimo: 44 (-2;-5) dB



FIN-Slide Nova-line Plus 170

alluminio-alluminio

U_w per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,4 / 0,85 W/m²K

U_w per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: 1,3 / 0,96 W/m²K

R_w massimo: 39 (-1;-3) dB



FIN-Project Nova-line Plus 78/88

alluminio-alluminio

U_w per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: - / 0,77 W/m²K

U_w per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: - / 0,91 W/m²K

R_w standard: 33 (-1;-4) dB

R_w massimo: 43 (-2;-6) dB

Schede tecniche di prodotto e ulteriori informazioni su

www.finstral.com/gamma