



FIN-Project Nova-line Plus 78/95
Aluminium-Holz

Neubau bei Como

Fenster, Fensterwände und Hebeschiebetüren in Aluminium-Holz.

Ytong-Stein, Holz, Glas: Diesen Materialdreiklang gönnte sich der Bauherr in seinem eleganten Neubau bei Como. Dabei verschmelzen die Grenzen zwischen Natur und Gebäude. Die großen Glasflächen öffnen die Räume nach außen und bleiben nahezu unbemerkt, würden sie nicht sanft von schlanken Fensterrahmen durchzogen werden, innen aus heller Eiche, außen aus dunklem Aluminium.

Die Villa wurde nach höchsten Energieeffizienzstandards errichtet: Heizung ohne Gas, Energieversorgung durch Photovoltaik-Paneele bzw. Sonnenkollektoren und – perfekt isolierende Fenster. Der Kunststoff im Kern und hoch wärmedämmte Abstandhalter sorgen für optimale Isolation – und für Energie- und Kosteneffizienz. Die großen Glasflächen und die besonders schmale Rahmenform Nova-line Plus erzeugen lichtdurchflutete Räume und maximalen Lichteinfall. Durch das Dreifach-Isolierglas Max-Valor bleibt die natürlich gewonnene Wärme im Winter drinnen, im Sommer bleibt die Hitze draußen.

Gebäudeart	Einfamilienhaus
Baujahr	2021
Maßnahme	Neu-/Umbau
Planung	Marco Porro
Land	Italien
Region	Lombardei
Ort	Carimate
Fotograf	Nicoletta Colombari



Finextra
Via del Lavoro, 16
22100 Como
Italien
031 524394
finextra@finextraitalia.it
www.finextraitalia.it

Neubau bei Como

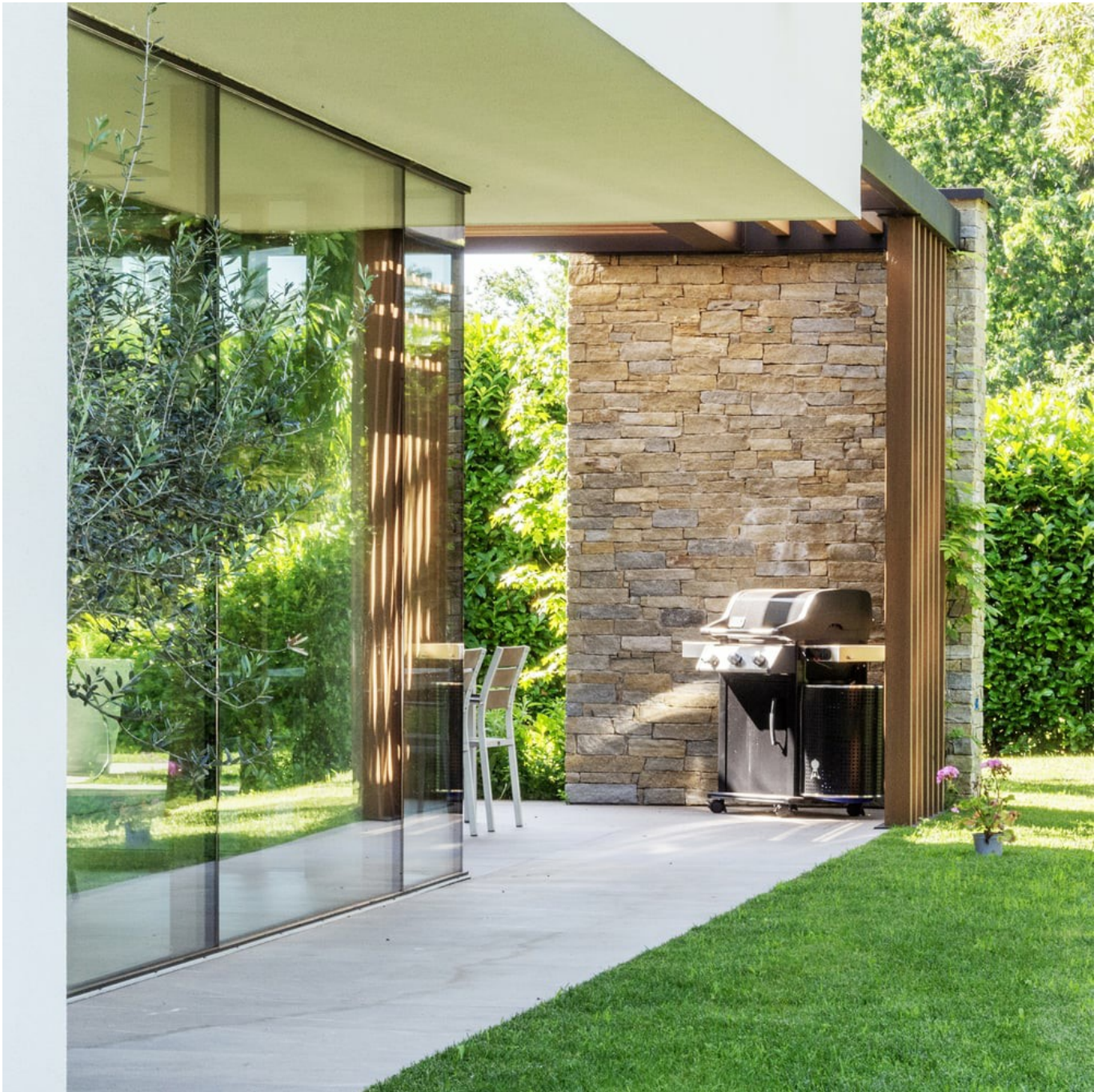
Fenster, Fensterwände und Hebeschiebetüren in Aluminium-Holz.
www.finstral.com/de/referenzen/neubau-bei-como/311-11526.html





Neubau bei Como

Fenster, Fensterwände und Hebeschiebetüren in Aluminium-Holz.
www.finstral.com/de/referenzen/neubau-bei-como/311-11526.html











Neubau bei Como

Fenster, Fensterwände und Hebeschiebetüren in Aluminium-Holz.
www.finstral.com/de/referenzen/neubau-bei-como/311-11526.html

Verwendete Produkte

U_w - Wärmedurchgangskoeffizient des Fensterelementes

R_w - Schalldämmeigenschaften eines Fensters

npd - no performance determined (keine Leistung festgestellt)



FIN-Project Nova-line Plus 78/95

Aluminium-Holz

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas:	- / 0,77 W/m ² K
U_w 2-flügelig 2-/3-fach-Glas mit Stulp:	- / 0,91 W/m ² K
R_w Standard:	33 (-1;-4) dB
R_w Bestwert:	43 (-2;-6) dB



FIN-Slide Nova-line Plus 170

Aluminium-Holz

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas:	1,4 / 0,85 W/m ² K
U_w 2-flügelig 2-/3-fach-Glas mit Stulp:	1,3 / 0,96 W/m ² K
R_w Bestwert:	39 (-1;-3) dB

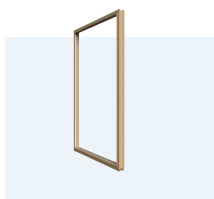


FIN-Vista Fensterwand 170

Aluminium-Holz

Modulares Fensterwand-System mit schmalen Rahmenansichten in Pfosten-Riegel-Optik.

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas:	1,2 / 0,78 W/m ² K
R_w Standard:	34 (-2;-6) dB dB
R_w Bestwert:	44 (-2;-6) dB dB



FIN-Fix

für Fenster und Türen

Produktdatenblätter und weitere Informationen unter
www.finstral.com/sortiment

Neubau bei Como

Fenster, Fensterwände und Hebeschiebetüren in Aluminium-Holz.
www.finstral.com/de/referenzen/neubau-bei-como/311-11526.html