



FIN-Project Nova-line 78/88
Aluminio-Aluminio

Casa unifamiliar cerca de Salerno

Elegante casa rural con FIN-Project, FIN-Slide y FIN-Vista.

La casa, que forma parte de una finca agrícola, es un homenaje al estilo rural de la zona buscando un lenguaje arquitectónico contemporáneo.

Esta nueva construcción, realizada en 2017, tiene una planta en forma de L. Las grandes aperturas de vidrio FIN-Vista, con perfiles estrechos y ventanas Nova-line integradas en el sistema gracias a la modularidad de la gama Finstral, contribuyen a aligerar las austeras líneas rústicas. En planta baja, las grandes puertas correderas elevadoras con un diseño totalmente acristalado en el interior, dan una continuidad con el entorno y dejan entrar mucha luz natural. El hueco de la escalera se abre al exterior a través de una amplia apertura acristalada, lo que proporciona al edificio una elegante transparencia.

Dos puertas de entrada FIN-Door con panel de resina sintética por el exterior completan el conjunto arquitectónico.

Tipología de edificio	Vivienda unifamiliar
Año de construcción	2017
Tipo de intervención	Obra nueva
Proyecto	Ti.Gi. ark studio di architettura
País	Italia
Zona	Campania
Ciudad	Pontecagnano Faiano
Fotógrafo	Tortorella Angelo



Saggese
Via G. Falcone, 17
84014 Nocera Inferiore (SA)
Italia
081 929198
info@saggese.it
www.saggese.it





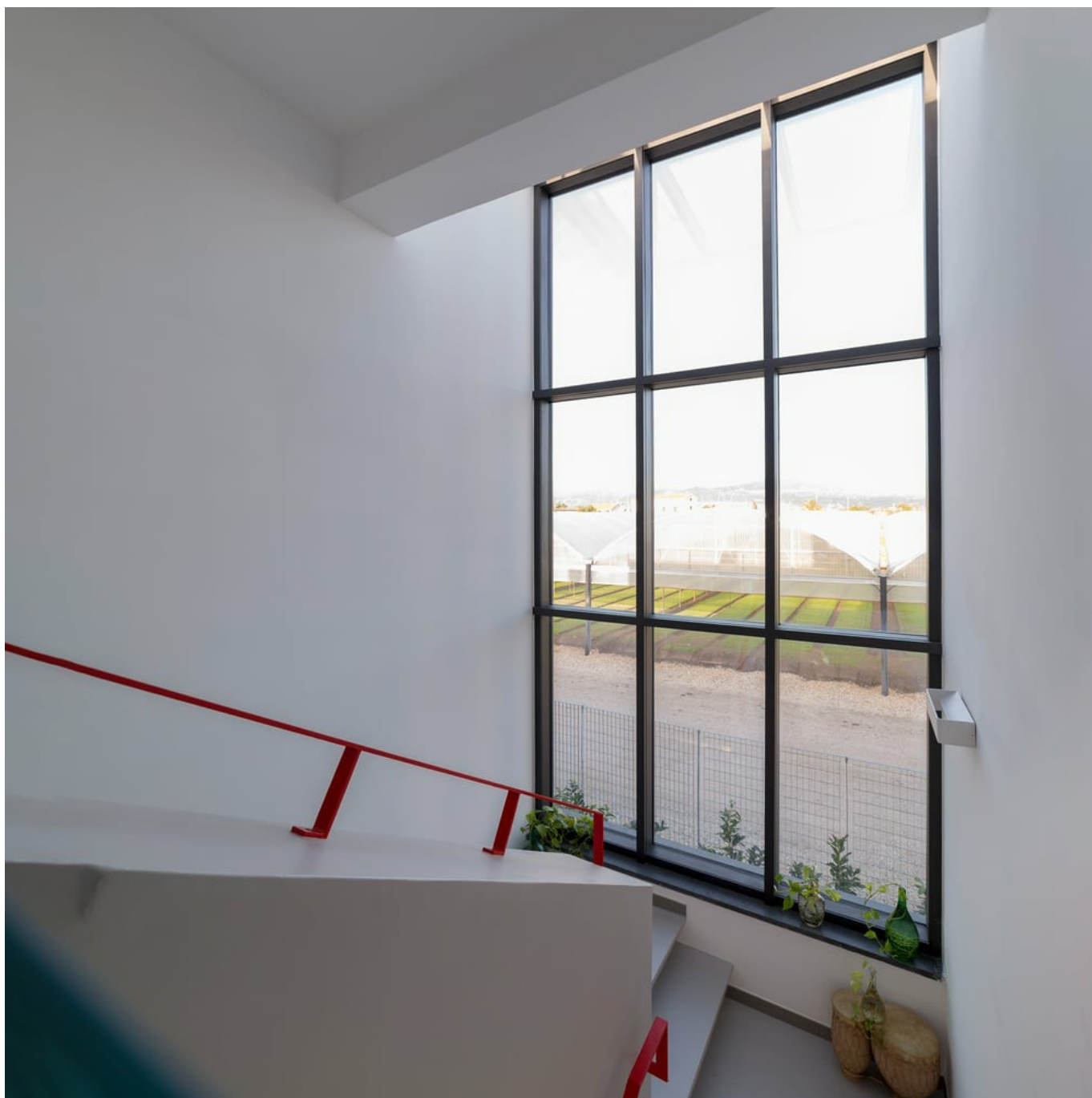
Casa unifamiliar cerca de Salerno

Elegante casa rural con FIN-Project, FIN-Slide y FIN-Vista.

www.finstral.com/es/referencias/casa-unifamiliar-cerca-de-salerno/311-4233.html







Casa unifamiliar cerca de Salerno

Elegante casa rural con FIN-Project, FIN-Slide y FIN-Vista.

www.finstral.com/es/referencias/casa-unifamiliar-cerca-de-salerno/311-4233.html



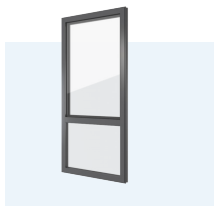


Productos utilizados

U_w - Coeficiente de transmitancia térmica de la ventana

R_w - Propiedades de aislamiento acústico de la ventana

npd - no performance determined (ningún rendimiento establecido)



FIN-Project Nova-line 78/88

Aluminio-Aluminio

U_w 1 hoja, 2 o 3 vidrios:

1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2 hojas, 2 o 3 vidrios con montante móvil:

1,2 / 0,94 W/m²K

R_w estándar:

38 (-2;-6) dB

R_w máximo:

41 (-3;-7) dB



FIN-Vista

Aluminio-Aluminio

Sistema modular de montantes y travesaños para frontales acristalados - combinable con todas las ventanas, puertas correderas y plegables.

Fichas técnicas de producto y más información en www.finstral.com/gama