



FIN-Window Nova-line C 90+8
alluminio-PVC

Archivio regionale ristrutturato in Spagna

Edificio pubblico catalano in veste rinnovata.

L'archivio regionale di Alta Ribagorça con sede nel Palau Abacial, un edificio del XVI secolo situato nella comunità catalana di El Pont de Suert, necessitava di un intervento di modernizzazione. Al centro del progetto: la sostenibilità. Le finestre ad anta-ribalta Finstral, caratterizzate dalle linee slanciate Nova-line, fanno quasi sparire il profilo esterno dell'anta, così da lasciare spazio a superfici vetrate ampie che portano la massima luce naturale negli ambienti. Offrono inoltre prestazioni eccellenti in termini di isolamento e tenuta. In alcuni uffici i telai interni in alluminio color grigio antracite creano un elegante contrasto con le pareti, mentre in altri ambienti è stato scelto un PVC grigio satinato perfettamente coordinato ai toni della stanza. Grazie ai serramenti Finstral dalle ottime caratteristiche sia funzionali che estetiche, l'architettura storica del Palau Abacial si integra con un design contemporaneo, dando nuovo slancio all'intero edificio.

Edificio	Pubblico
Anno costruzione	2023
Intervento	Sostituzione finestre
Progettazione	Ramon Solana
Paese	Spagna
Zona	Alta Ribagorça
Località	El Pont de Suert
Fotografo	Javier Alonso



Vialpe

Pol. Ind. Campllong C/Garbí, 3
25600 BALAGUER (LLEIDA)

Spagna

973446262

info@vialpe.com

www.vialpe.com





Archivio regionale ristrutturato in Spagna

Edificio pubblico catalano in veste rinnovata.

www.finstral.com/it/realizzazioni/archivio-regionale-ristrutturato-in-spagna/311-12171.html



Archivio regionale ristrutturato in Spagna

Edificio pubblico catalano in veste rinnovata.

www.finstral.com/it/realizzazioni/archivio-regionale-ristrutturato-in-spagna/311-12171.html

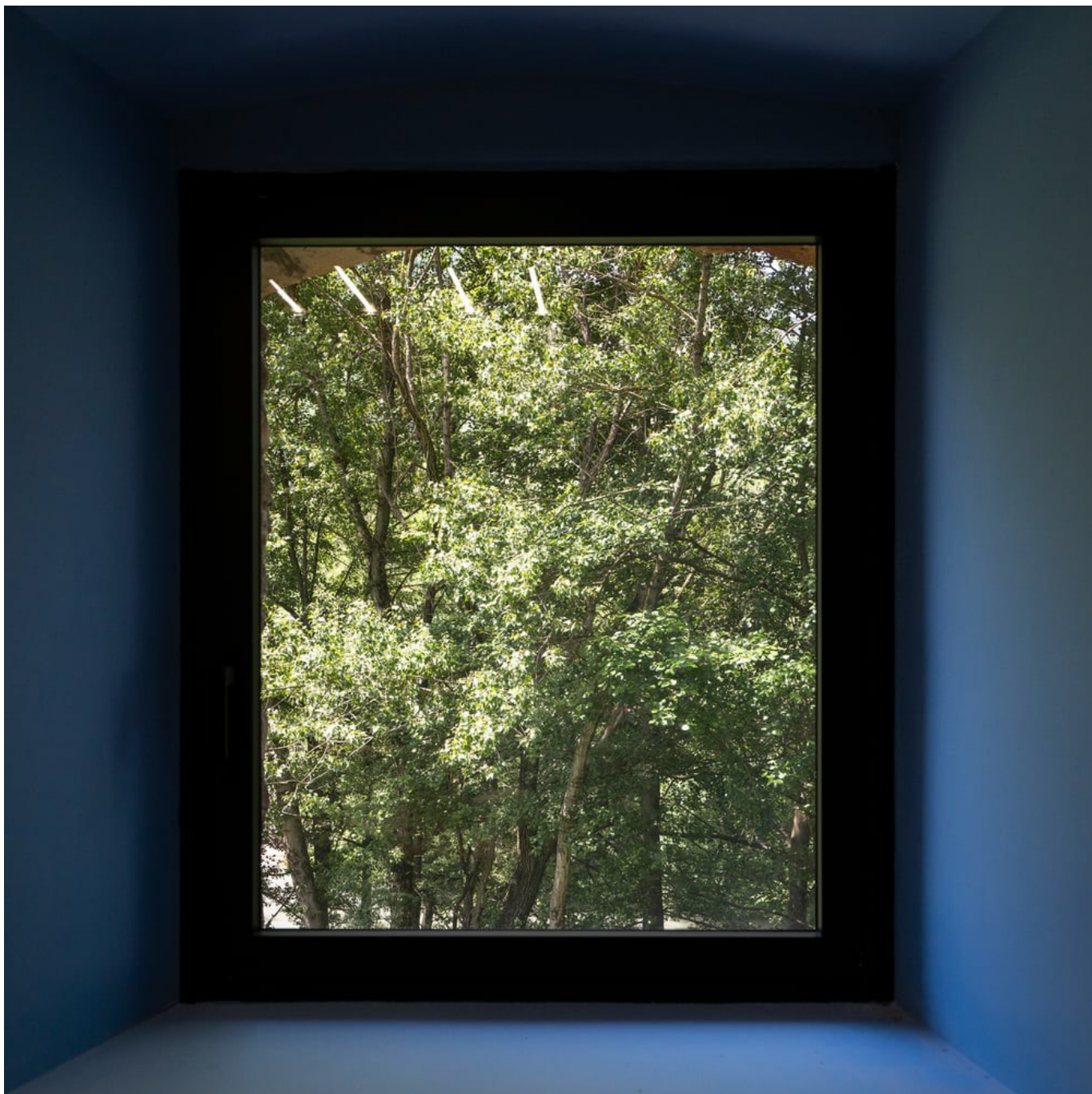




Archivio regionale ristrutturato in Spagna

Edificio pubblico catalano in veste rinnovata.

www.finstral.com/it/realizzazioni/archivio-regionale-ristrutturato-in-spagna/311-12171.html







Archivio regionale ristrutturato in Spagna

Edificio pubblico catalano in veste rinnovata.

www.finstral.com/it/realizzazioni/archivio-regionale-ristrutturato-in-spagna/311-12171.html



Archivio regionale ristrutturato in Spagna

Edificio pubblico catalano in veste rinnovata.

www.finstral.com/it/realizzazioni/archivio-regionale-ristrutturato-in-spagna/311-12171.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 C 90+8

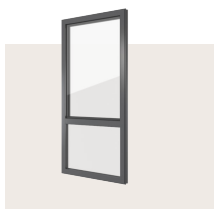
alluminio-PVC

U_w per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,1 / 0,76 W/m²K

U_w per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,85 W/m²K

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

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



FIN-Project Nova-line 78/88

alluminio-alluminio

U_w per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,94 W/m²K

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

R_w massimo: 45 (-1;-4) dB

Schede tecniche di prodotto e ulteriori informazioni su

www.finstral.com/gamma