

REALIZZATO A SANT'ULDERICO IL PRIMO ESEMPIO DI STRUTTURA PUBBLICA COSTRUITA INTERAMENTE CON LEGNO VENETO

# Schio, la scuola in legno a km 0

■ FBE, LA FORZA DEL MADE IN ITALY, LA CAPACITÀ DI FARE SQUADRA, L'UTILIZZO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE, NEL SEGNO DELLA BIOEDILIZIA

Costruire con il legno veneto a chilometro zero? Non solo si può, ma a Schio si può anche vedere e toccare con mano un esempio di quanto è stato recentemente realizzato. Proprietari la scuola di Sant'Ulderico, fresca di ampliamento con materiale "vivo", ha ospitato una tavola rotonda sul tema "Costruire con il legno veneto", seguita da una visita alla struttura. La scuola Giovanni XXIII è il primo edificio pubblico realizzato con il Legno Veneto - a Km 0. E, non a caso, è considerata un esempio virtuoso di utilizzo del legno locale tra aziende consorziate.

L'intervento è stato realizzato

da Fbe Woodliving di Castelgomberto, un'azienda leader nel mercato delle costruzioni in legno, che da oltre 30 anni realizza case ed edifici con varie destinazioni d'uso e, a dispetto del nome, è un'azienda totalmente italiana, anche se utilizza le migliori tecnologie disponibili a livello internazionale.

Nata all'inizio degli anni 80, Fbe Woodliving ha da subito adottato il sistema costruttivo blockhause, al quale da circa sei anni ha affiancato un altro sistema: l'Mhm, che identifica la casa in legno, ma con la finitura del muro. Fbe è dotata di un proprio impianto di produzio-

ne, nella sede di Castelgomberto, ed è l'unico azienda in Italia a realizzare i muri in legno con il sistema Mhm, che prevede l'assenza totale di colle, ma l'utilizzo esclusivo di chiodo in alluminio, perfettamente in linea con il concetto di bioedilizia.

La qualità del vero "Made in Italy" è il punto di forza per la Fbe Woodliving, che da sempre investe sulla ricerca, sul territorio e sulla cooperazione, soprattutto in questi delicati momenti di incertezza economica.

Questo ha portato l'azienda ad associarsi, tra gli altri, al "Progetto Consorzio Legno Veneto" che promuove le aziende ve-

nete che lavorano il legno veneto a 360°: dalle segherie, alle falegnamerie, ai mobilifici, passando per il costruttori di case.

Proprio grazie a questa joint venture, è nato il primo e concreto esempio di struttura pubblica esclusivamente costruita con legno veneto, e realizzata con il sistema Mhm: l'ampliamento della scuola elementare Giovanni XXIII di Sant'Ulderico di Tretto, commissionata dal Comune di Schio. Una sfida raccolta e conclusa, in tre mesi dall'apertura del cantiere, in collaborazione con lo studio di progettazione Somà Ing. Nicola, di Bologna, che ha seguito la Dire-

zione Lavori. Il legno di abete dell'Altopiano, la bioedilizia, il sistema Mhm, la collaborazione tra aziende venete e un ente che ha creduto nel nuovo sistema costruttivo Mhm, sono i protagonisti di questa iniziativa: dalla quale i piccoli fruitori possono trarre il vero beneficio: un ambiente sano, certificato, antisismico, sostenibile... che va di pari passo, con l'indirizzo ambientale che la scuola propone.

«Un esempio - auspica Giovanna Fongaro di Fbe - che speriamo possa essere il capostipite di una proficua e virtuosa continuazione, verso la qualità e il marchio "made in Veneto"».



[www.fbe.it](http://www.fbe.it)