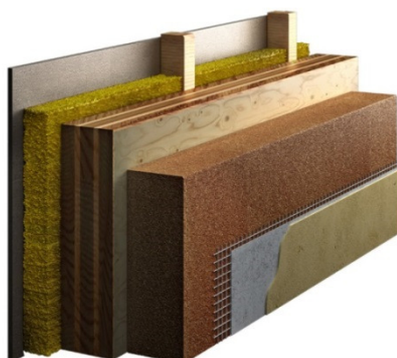


Il sistema costruttivo

La struttura del pannello portante è ottenuta mediante incollaggio di tavole incrociate per elevata valenza prestazionale permettendo una totale stabilità dimensionale e conferendo al prodotto una rigidità che lo rendono adeguato agli impieghi strutturali più spinti.

Il pannello XLAM permette, grazie all'elevata ingegnerizzazione del processo produttivo, montaggi rapidi e di grande precisione, diminuendo i tempi di costruzione grazie alla posa a secco mediante connessioni meccaniche.



Vantaggi del sistema costruttivo XLAM

- ottimi valori di isolamento termico
- attestata protezione antincendio
- buon isolamento acustico
- buona inerzia termica
- stabilità dimensionale con rigonfiamento e ritiro trascurabili
- possibilità di mantenere a vista il lato interno nelle pareti
- possibilità di realizzare edifici con grande rigidità
- effetto positivo sul benessere delle persone
- tempi di realizzazione velocissimi

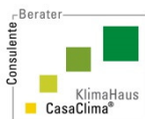
Consulenza Casa Clima

Casa Clima è un ente certificatore pubblico della provincia di Bolzano. Fino ad oggi sono stati certificati 5000 edifici CasaClima e più di 900 progetti sono in fase di certificazione, distribuiti su tutto il territorio nazionale.

CONTATTI

Via Carducci, 14
 20092 Cinisello Balsamo (MI)
 Tel. Fax. +39026128404
www.studioguzzo.com
www.facebook.com/studioguzzo
info@studioguzzo.com

Essere certificati Casa Clima non ha solo una valenza in termini di attribuzione di una classe energetica, ma il controllo da parte dell'agenzia di Bolzano dell'intero iter di realizzazione (dal progetto esecutivo alla realizzazione finale del prodotto edilizio) ed è sinonimo di qualità edilizia garantita in ogni suo processo.



Deutsch-Italienische
 Handelskammer
 Camera di Commercio
 Italo-Germanica

 **STUDIOGUZZO**

Progettazione ed esecuzione di edifici in legno

