



CASA FIVE - BIFAMILIARE, ROVIGO

LA VILLA IN LEGNO CHE INCONTRA LA TECNOLOGIA

Questa **villa bifamiliare in legno di Rovigo** è un'abitazione a misura d'uomo di 450 m². In questo edificio, interamente realizzato con sistema in legno Xlam a strati incrociati, sono stati messi in pratica gli sviluppi raggiunti dal team di ricerca e sviluppo di Sistem Costruzioni, con risultati all'avanguardia in termini di **personalizzazione, sicurezza e resistenza antisismica e risparmio energetico**.

DETTAGLI REALIZZAZIONE

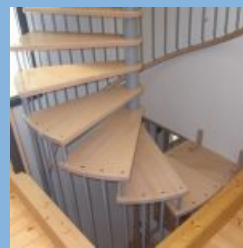
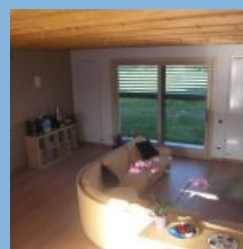
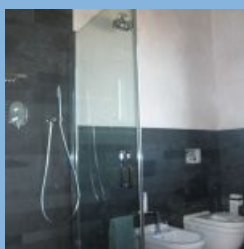
Bifamiliare

Localizzazione: Rovigo

Destinazione d'uso: Abitazioni Indipendenti o Bifamiliari

Progettazione architettonica e strutturale: Arch. Lodi

Area totale: 450mt





XLAM



Perché scegliere il sistema Xlam

Il sistema Xlam rappresenta l'innovazione tecnologica nel campo della costruzione di case ed edifici in legno. L'elevata versatilità di questo sistema permette realizzazioni architettoniche fuori dal comune, anche per **edifici multipiano in legno**. Permette un **ottimo isolamento termico e** garantisce un'**elevata resistenza al fuoco**, un processo di asciugatura veloce e un buon **isolamento acustico**.

Cos'è il sistema Xlam

Il pannello Xlam è composto da strati incrociati incollati tra loro e rende il sistema costruttivo altamente **flessibile**. Composto al 99,4% da legno e allo 0,6% da colla, l'Xlam è considerato un materiale monolitico **in grado di sopportare carichi elevati e resistere alle sollecitazioni esterne e sismiche**.



Sede / Headquarter:

Sistem Costruzioni s.r.l.
Via Montegrappa 18 - 20
41014 Solignano di Castelvetro (MO), Italy
Tel. +39 059 797477 - 797591
Fax. +39 059 797646

info@sistem.it
www.sistem.it

Sucursal Cuba

Centro de Negocios Miramar
Calle 3a e/e 76 y 78, Edificio Beijing,
Piso 1, Oficina 133
Ciudad de la Habana, Cuba
Tel. 0053 7 2040823

sistemcuba@enet.cu
www.sistem.it