



CASA PRIVADA - GAGGIO (MÓDENA)

UNA CASA INDEPENDIENTE QUE COMBINA GRANDES DIMENSIONES CON GRANDES PRESTACIONES

Para la realización de esta **vivienda unifamiliar privada** en Gaggio di Castelfranco Emilia (Módena), se ha decidido apostar por un proyecto moderno y elegante, que garantizara el **máximo confort** en un **ambiente seguro** y con un importante valor estético. El sistema **XLam** se utilizó en la construcción de la estructura portante, en una planta de 270 metros cuadrados, y fue ideal para garantizar tanto un importante **ahorro energético** como **características antisísmicas**. La vivienda, caracterizada por un solo nivel con una parte con entreplanta, se completó con una cobertura de madera laminada. https://youtu.be/1GUaIJ_D5q4

DETALLES DE IMPLEMENTACIÓN

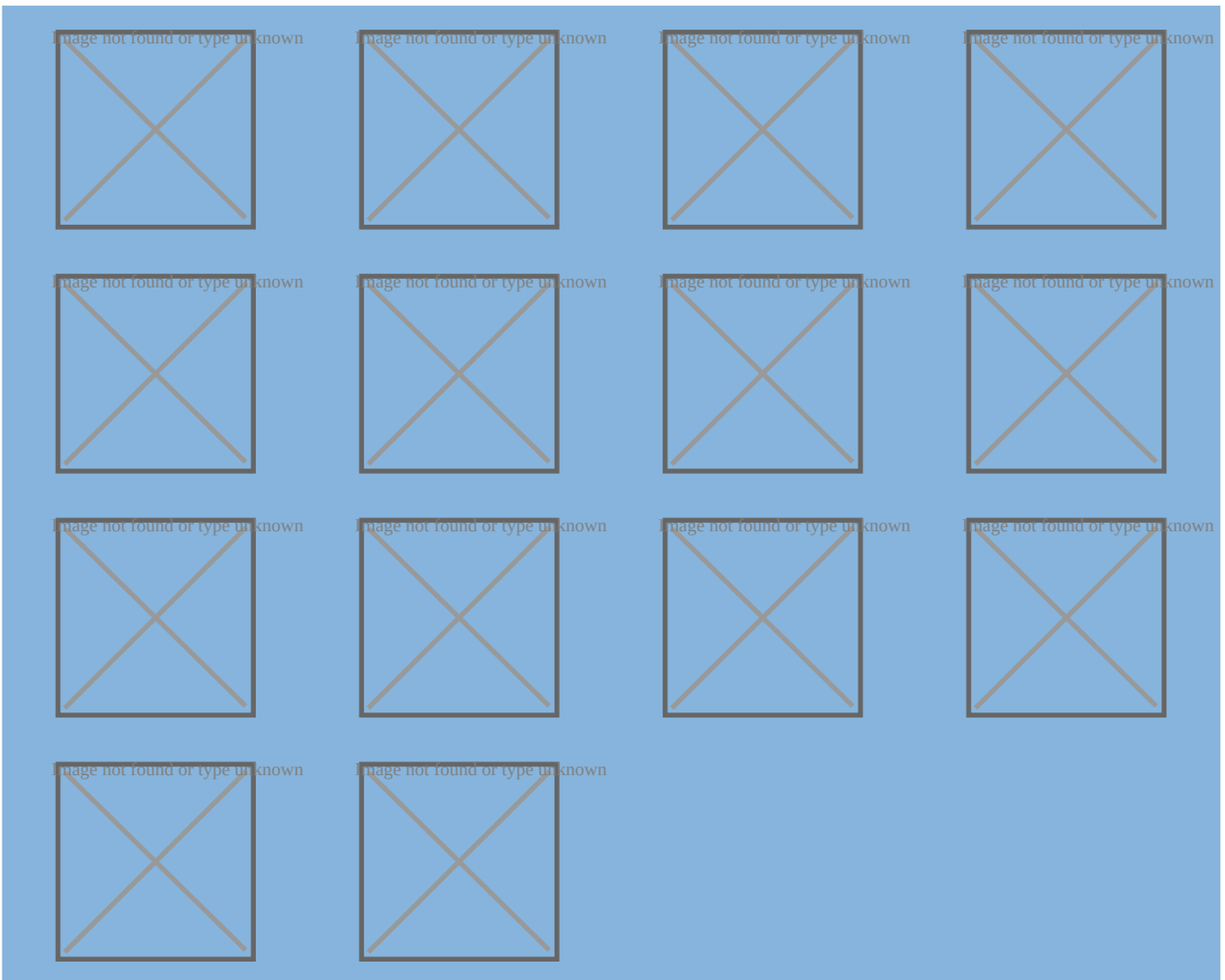
Viviendas Unifamiliares

Localización: Castelfranco Emilia

Uso previsto: Viviendas Independientes o Bifamiliares

Diseño arquitectónico y estructural:

Superficie total: 270mt



SISTEMAS DE CONSTRUCCIÓN

XLAM



Por qué elegir el sistema XLam

El sistema XLam representa la innovación tecnológica en el campo de la construcción de casas y edificios en madera. La gran versatilidad de este sistema permite realizaciones arquitectónicas fuera de lo común, incluso en edificios de madera de varios pisos. Permite contar con un excelente aislamiento térmico y garantiza una elevada resistencia al fuego, un proceso de secado veloz y un buen aislamiento acústico.

¿Qué es el sistema XLam?

El panel XLam está formado por capas transversales encoladas entre sí, lo que hace que el sistema constructivo sea sumamente flexible. Compuesto por un 99,4% de madera y un 0,6% de cola, el XLam se considera un material monolítico capaz de soportar elevadas cargas y de resistir tensiones externas y terremotos.



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