



ALMACÉN INDUSTRIAL - BONDENO (FERRARA)

En Bondeno, en la provincia de Ferrara, Sistem Costruzioni ha creado la cobertura de una nave utilizada como almacén mediante la **tecnología constructiva MultiBox, un sistema modular y personalizable compuesto por paneles prefabricados** que integra en un único módulo el techo y el falso techo de los edificios. El sistema introduce en el mundo de la madera el concepto típico de los paneles sándwich de chapa: un producto "acabado" estructural y estéticamente listo para ser montado y ya equipado con las características térmicas y acústicas requeridas.

DETALLES DE IMPLEMENTACIÓN

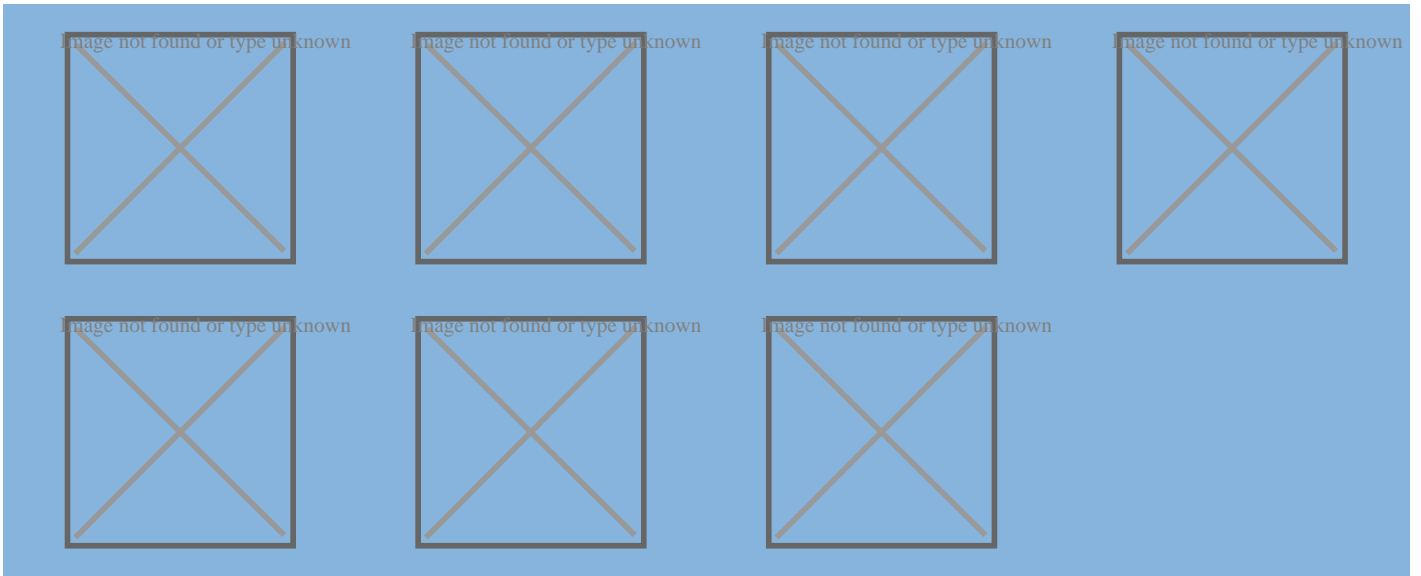
Nave industrial

Localización: Bondeno (FE)

Uso previsto: Obras y Fábricas

Diseño arquitectónico y estructural: Ing. Umberto Zampieri

Superficie total: 375mt



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