

# Costruire in Legno

## Struttura | Energia | Basso Consumo

Casa Zero vi invita a partecipare al IV convegno:  
"Comportamento delle strutture in legno xlam: sisma - fuoco - ponti termici"

San Vittore di Cesena, 15 febbraio 2013 – Ore 14,45 – 18,00  
Cine-Teatro Victor, Via San Vittore, 1680 – Loc.San Vittore di Cesena/Fc  
Partecipazione gratuita fino ad esaurimento posti.

---

### Programma:

**Ore 14:45** | Registrazione dei partecipanti.

**Ore 15,00** | Introduzione e saluti di benvenuto da parte del Sindaco di Cesena  
Sig.Lucchi Paolo

**Ore 15:10** | **Ing. M. Follesa** / Progettista strutture in legno dedaLEGNO - Firenze  
Strutture in legno XLAM : Comportamento antisismico

**Ore 15:50** | **Ing. R. Erlacher** / Termotecnico – Consulente Agenzia CasaClima di Bolzano  
Strutture in legno XLAM: Eliminazione dei ponti termici

**Ore 16:30** | **Ing. M. Follesa** / Progettista strutture in legno dedaLEGNO - Firenze  
Strutture in legno XLAM : Comportamento al fuoco

**Ore 17:10** | **Ing. A. Fagioli** / Responsabile Ufficio Tecnico CasaZero  
Strutture in legno XLAM : Il sistema CasaZero

**Ore 17:40** | Domande del pubblico

**Moderatore:** Geom. Strada S. / Casazero srl

---

Per iscrizioni e info:

[www.casazero.info](http://www.casazero.info)

Servizio Clienti:

Tel. +39 0547.663795

Fax +39 0547.663479

[info@casazero.info](mailto:info@casazero.info)

 Casa Zero

sistema  
**casazero**<sup>®</sup>  
legno | acciaio | alto risparmio energetico

Con il  
patrocinio di:



Collegio Geometri  
Forli/Cesena



Ordine Ingegneri  
Forli/Cesena



Ordine Architetti  
Forli/Cesena