

# Costruire in Legno

## Struttura | Energia | Basso Consumo

Casa Zero srl vi invita a partecipare al VI convegno:  
**LEGNO IN CITTÀ: Costruire nell'esistente (Ampliamenti-Sopraelevazioni-Efficienza Acustica)**

**San Vittore di Cesena**, Venerdì 13 dicembre 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  
**Arch. Rava Paolo** – (Assessore all'Urbanistica, Pianificazione Territoriale, Edilizia Privata del Comune di Forlì)

**Ore 15,15** | Utilizzi innovativi del legno in edilizia  
**Arch. Simeone Paolo** – (CNR/IVALSA – Ricercatore esperto sistemi costruttivi innovativi per l'edilizia in legno)

**Ore 15,50** | Esempio dell'utilizzo del legno Xlam in una sopraelevazione di un fabbricato esistente  
**Ing. Pacchioli Peter** – (STP Trento/Ingegnere strutturista fabbricati in legno)

**Ore 16,25** | Esempi dell'utilizzo del legno Xlam in un ampliamento di un fabbricato esistente  
**Arch. Collini Gianni** – (Studio Gianni Collini-Cesena/Progettista architettonico)

**Ore 17,00** | Soluzioni per l'efficienza acustica degli edifici in legno  
**Ing. Dal Ri Gianni** – (Rothoblaas/Tecnologia nel settore edilizia del legno)

**Ore 17,35** | Domande del pubblico  
Moderatore: **geom. Strada Stefano** – (Casa Zero/Costruzioni in legno-acciaio-alto risparmio energetico)

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

 @casazerosrl

sistema  
**casazero**  
legno | acciaio | alto risparmio energetico

