

COSTRUZIONI
IN LEGNO

MODENA

10 novembre 2015



WOLF HAUS ORGANIZZA

"LA BIOEDILIZIA PUNTA IN ALTO

Prefabbricazione in legno per strutture multipiano.
Velocità, comfort e sicurezza."

Formazione di 4 ore per illustrare i principi tecnici progettuali delle strutture prefabbricate in legno.

MODENA

Presso Auditorium Centro Famiglia di Nazareth
Str. Formigina 319 - Modena (MO)

Martedì 10 novembre 2015

14.00 - 14.20 APERTURA REGISTRAZIONE

14.20 - 19.00 CORSO DI FORMAZIONE

Seguirà dibattito e Aperitivo

TEMI TRATTATI

Ecosostenibilità: La sfida del Carbon Free

Per Ind. Fabio Poggioli, Resp. attività didattiche Wolf Haus

Abitazioni prefabbricate in legno a bilancio energetico positivo

Arch. Michael Obermair, Membro Comitato Tecnico LIGNIUS

Case History: Sistema costruttivo ed esempi di realizzazione

Arch. Michael Obermair, Membro Comitato Tecnico LIGNIUS

Esperienza Professionista-Azienda

Esempio di realizzazione palazzina 4 piani in località San Felice Sul Panaro

Ing. Rita Baraldi dello Studio Associato Baraldi

Antisismica - normativa calcolo e simulazione

Ing. Simon Keller, Resp. Ufficio Statica Wolf Haus

Resistenza al fuoco - normativa calcolo e simulazione

Ing. Simon Keller, Resp. Ufficio Statica Wolf Haus

Edilizia prefabbricata Legno: Settori d'utilizzo, Tempistiche e Vantaggi

Dott. Vanni Bottaro, Dir. Comm. Wolf Haus Italia

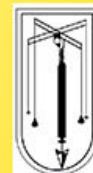


Per info e iscrizioni
wolfhaus.it

IN COLLABORAZIONE CON



COL PATROCINIO DI



2 CFP



4 CFP



4 CFP



Wolf Haus, zona industriale Wolf 1, I-39040 Campo di Trens (BZ)
Tel. 0472 064 000, Fax 0472 064 900, mail@wolfsystem.it

wolfhaus.it