

PESARO

EVENTO IN PRESENZA

legnoarchitettura stories
SOLUZIONI | PROGETTI | TECHNÉ

17

OTTOBRE

14.30-18.30

Charlie in Pesaro Hotel
Viale Trieste 281

Seminario Tecnico

PROGETTARE e COSTRUIRE IN LEGNO

Edificio unifamiliare in legno: forme architettoniche e prestazioni termo-igrometriche dei componenti edilizi per un ambiente confortevole e salubre
ing. Daniele Stoppini

Progettazione edifici multipiano in legno a San Benedetto del Tronto
ing. Attilio Marchetti Rossi

La sopraelevazione di fabbricati esistenti utilizzando tecnologie in legno ingegnerizzato: due case history in Pesaro
ing. Andrea Canducci | Canducci Engineering

Innovation time tecnologie e soluzioni per l'architettura in legno con:
Roberto Del Bianco | CENTRO LEGNO
Emanuele Gatti | SOLTECH
Salvatore Martiniello | HAIER

**Architetti
CFP**

accredito richiesto

**Geometri
CFP**

accredito richiesto

**Ingegneri
3 CFP**

ISCRIVITI

