

NELL'AMBITO DEL PROGETTO

IL LEGNO
NUOVO MODELLO DI SOSTENIBILITÀ
E DI ECONOMIA CIRCOLARE
PER GLI APPENNINI

PROMOTORE
Symbola
FONDAZIONE PER LE QUALITÀ ITALIANE

RI-COSTRUIRE IN LEGNO

soluzioni per gli interventi di rinforzo locale e consolidamento strutturale

programma

Apertura dei lavori

Adolfo Marinangeli, sindaco Comune Amandola
Giovanni Ripani, Presidente Ordine degli Architetti PPC Fermo
Antonio Zamponi, Presidente Ordine degli Ingegneri Fermo
Marco Vidoni, Presidente Assolegno - FederlegnoArredo

La ricostruzione e la messa in sicurezza con sistemi costruttivi in legno
ing. **Loris Borean**

Tecnologia del legno: caratteristiche fisiche, sicurezza, resistenza al fuoco, durabilità
ing. **Marco Pio Lauriola**

Consolidare e trasformare l'esistente con il legno: casi studio
arch. **Igor Spetič**

Il legno nella riqualificazione in centro storico: inserimento di struttura autoportante
con mantenimento e consolidamento della struttura originale
arch. **Alberto Giobbi**

Moderatore

arch. **Federica Ciavattini** Studio Architettura Macerata

ISCRIVITI
partecipazione gratuita

L'iscrizione degli architetti
per il riconoscimento dei CFP
va effettuata anche attraverso
la piattaforma iM@teria

FORMAZIONE ACCREDITATA ARCHITETTURA TECNOLOGIA SOSTENIBILITÀ

EdicomEdizioni

Mercoledì 20 settembre 2017 / ore 15.30 – 19.30

Auditorium Vittorio Virgili – piazza Risorgimento – Amandola (FM)