

convegno accreditato

nell'ambito di

legnoarchitettura  
forum  
Centro Italia

# Il legno nella ricostruzione in ambito urbano e nel recupero

[www.legnoarchitettura.com/eventi/forum/](http://www.legnoarchitettura.com/eventi/forum/)



ISCRIVITI E SCARICA  
IL PASS D'INGRESSO

## Fermo 26 ottobre 2017

ore 9.00-18.00



**Fermo Forum**

Via Giovanni Agnelli  
63900 Zona Ind.le Girola  
Fermo (FM)

crediti formativi

### Architetti 4+4 CFP

accreditato dall'Ordine  
degli Architetti PPC  
della Provincia di Fermo

per il riconoscimento dei CFP  
l'iscrizione va effettuata anche  
attraverso la piattaforma **im@teria**



ORDINE  
ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
CONSERVATORI  
DI FERMO

organizzato da

FORMAZIONE ACCREDITATA



ARCHITETTURA TECNOLOGIA SOSTENIBILITÀ

[eventi@edicomedizioni.com](mailto:eventi@edicomedizioni.com)

9.00-13.00

**Il legno nella riqualificazione e ricostruzione  
in ambito urbano: la leggerezza materica  
e architettonica a servizio dell'ottimizzazione  
dei tempi e dei costi**

**Il legno come materiale da costruzione e la sua versatilità architettonica:  
dalla tradizione alla contemporaneità attraverso esempi di edifici costruiti  
in ambito urbano**

arch. Federico Cellini | MCM Architettura, Roma

**Una rigenerazione urbana sostenibile nel cuore di Porto San Giorgio (FM):  
demolizione di un edificio e sua ricostruzione in X-lam  
per la massimizzazione degli spazi abitativi**

arch. Luca Mariani | LMA, Loreto (AN); arch. Irene Sagripanti | ISA, Porto San  
Giorgio (FM)

**L'isolamento termoacustico negli edifici in legno: l'utilizzo di materiali  
naturali per la coibentazione termica e acustica, la traspirabilità dell'involucro  
riscaldato e la protezione dal fuoco e dall'umidità**

arch. Eddy Tiozzo | Technical Manager isolamento termoacustico

**Trasformare un fabbricato esistente con il legno: problematiche  
progettuali e tipologie d'intervento in una riqualificazione energetica  
in centro a Este (PD)**

geom. Rino Miricola | Officina 23, Este (PD)

14.00-18.00

**Il legno nel recupero del patrimonio edilizio  
esistente: ripristino e conversione di destinazione  
d'uso per rispondere alle nuove esigenze spaziali**

**L'uso del legno per la rilettura dello spazio e della storia**

arch. Fabio Armillotta | C.A.Sa Costruire Abitare Sano, Pescara

**L'ampliamento in sopraelevazione di una sede aziendale a Chiusa (BZ):  
un nuovo sistema costruttivo a secco protante, fino a tre piani in zona  
sismica, in moduli a incastro composti da pannelli in OSB senza formaldeide**

Marco Ferrari | Technical Manager sistemi costruttivi in legno

**Elementi costruttivi certificati in microlamellare di conifera**

ing. Serena Nicoli | Technical Manager sistemi costruttivi in legno

**Il recupero di una tipica costruzione montana in legno e il suo cambiamento  
d'uso. Dal rilievo delle parti lignee e degli incastri strutturali al recupero  
e al consolidamento della struttura per una nuova casa di vacanza**

arch. Francesco Loschi | EXIT architetti associati, Treviso