



© Courtesy Rubner Holzbau

THE PLAN

FLA
Eventi

FLA
FEDERLEGGNOARREDO

COSTRUZIONI IN LEGNO E PREFABBRICAZIONE

30 Settembre 2021

Torino

STARHOTELS MAJESTIC Corso Vittorio Emanuele II, 54 - Torino

La prefabbricazione degli elementi costruttivi ha cambiato radicalmente le modalità con cui sono concepite ed ingegnerizzate le opere in legno nonché le fasi di cantiere, riducendo sensibilmente i tempi di completamento e le possibili cause d'errore. Partendo da questi presupposti, l'evento porterà all'attenzione dei presenti alcune best practices legate all'impiego dei sistemi strutturali in legno e discuterà sia dal punto di progettuale che produttivo e di cantiere delle realizzazioni di recente completamento.

con il supporto straordinario di

conlogno
consorzio servizi legno sughero



Partner Tecnico finanziario

BANCO BPM



S.A.L.E.
SISTEMA AFFIDABILITÀ LEGNO EDILIZIA

Partner Tecnico

con il Patrocinio di



ANTIAL
ASSOCIAZIONE NAZIONALE
TECNOLOGI INGEGNERI
ARCHITETTI DEL LEGNO

Media Partner



MADE
MILANO INDUSTRIA DESIGN COLLEGI

Premium Partner

FRÜLSIDER
YOUR FIXING FACTORY



MARLEGNO
INNOVAZIONE SOSTENIBILE

rothoblaas
Solutions for Building Technology

RUBNER



SOLTECH
Soluzioni tecniche per l'edilizia in legno S.p.A.



PARTECIPA

CREDITI CFP

Architetti: Evento in fase di accreditamento presso il CNAPPC
per il rilascio di n. 3 CFP ogni mezza giornata
Ingegneri e Geometri: Attestato di partecipazione



© Courtesy Wolf Haus Italia



MATTINA

- 8.45 **Accreditamento dei partecipanti**
- 9.15 **Saluti e introduzione**
A cura di Assolegno
- 9.30 **Il mercato delle costruzioni in legno: edifici come serbatoi di carbonio**
Dr. Ing. Matteo Izzi, Assolegno di FederlegnoArredo
- 10.00 **Il progetto di architettura off site: una nuova visione del costruire**
Prof. Guido Callegari, Politecnico di Torino - Dipartimento di Architettura e Design
- 11.00 **Coffee break & networking**
- 11.30 **Edifici in legno: alta prefabbricazione - rapida esecuzione**
Geom. Marcello Papa, Rubner Holzbau
- 12.00 **Perspective: costruzioni in legno e prefabbricazione**
A cura del Dott. Marco Luchetti, Assolegno di FederlegnoArredo, e in collaborazione con esperti di settore
- 13.00 **Q&A e chiusura lavori**

POMERIGGIO

- 14.00 **Accreditamento dei partecipanti**
- 14.15 **Saluti e introduzione**
A cura di Assolegno
- 14.30 **Valorizzazione delle costruzioni esistenti: ricostruzioni e sopraelevazioni in legno**
Dr. Ing. Tiziano Sartori, ReWiS
- 15.30 **Prefabbricazione in legno e soluzioni per l'edilizia del presente: NZEB, riqualificazione urbana e supporto al progettista**
Dott. Vanni Bottaro, Wolf Haus Italia
- 16.00 **Coffee break & networking**
- 16.30 **Sistemi di connessione innovativi e procedure di certificazione per un'edilizia in legno sostenibile**
Geom. Matteo Buresta, Soltech
- 17.00 **Diritto alla materia**
Arch. Alfonso Femia, Atelier(s) Alfonso Femia AF517
- 18.00 **Q&A e chiusura lavori**

