

**CREARE VALORE NELLE  
COSTRUZIONI IN LEGNO.  
IL PROGETTO AL CENTRO**

evento realizzato  
con il contributo  
incondizionato  
di EdicomEventi

- 09.00 – 09.30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
- 09.30 – 10.10 IL PROGETTO AL CENTRO: COME CREARE VALORE NELLE COSTRUZIONI  
*Stefano Menapace - ARCA*
- 10.10 – 10.50 IL NUOVO SISTEMA COSTRUTTIVO MODULARE PER ABITAZIONI NATURALI E PRESTAZIONALI  
*Nico Forti - TERZER*
- 10.50 – 11.10 **NETWORKING**
- 11.10 – 12.00 LA PROTEZIONE DEL LEGNO COME ELEMENTO INTEGRATO NEL PROGETTO  
*Armin Hofstätter - AMONN*
- 12.00 – 12.20 IL SISTEMA DI CERTIFICAZIONE DELLE COSTRUZIONI IN LEGNO  
*Angela Verdini - ARCA*
- 12.20 – 13.00 PROGETTARE E COSTRUIRE UN MULTIPIANO IN LEGNO: METODO, DETTAGLI E COSTI  
*Emanuele Garufi - NEXTWOOD*
- 13.00 – 14.00 **PAUSA PRANZO**
- 14.00 – 14.40 PROGETTARE LA RESISTENZA AL SISMA E AL FUOCO DELLE COSTRUZIONI IN LEGNO  
*Albino Angeli - DOCENTE ARCA ACADEMY*
- 14.40 – 15.00 IL RUOLO DELL'ISOLAMENTO NELLA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI EDIFICI RESILIENTI  
*Enrico Moschini - ROCKWOOL*
- 15.00 – 15.30 EDILIZIA PRIVATA CERTIFICATA ARCA E PASSIVHAUS: UN NUOVO MODO DI PROGETTARE E VIVERE LA CASA  
*Fabio Ferrario - ARMALAM*
- 15.30 – 15.50 LA TENUTA ALL'ACQUA, ALL'ARIA ED AL VENTO NEGLI EDIFICI IN LEGNO  
*Claudio Pichler - RIWEGA*
- 15.50 – 16.10 **NETWORKING**
- 16.10 – 16.40 SISTEMI EVOLUTI CHE GENERANO COMFORT E RISPARMIO ENERGETICO ATTRAVERSO LA QUALITÀ DELL'ARIA  
*Marco Grisot - INNOVA*
- 16.40 – 17.00 L'INGEGNERIZZAZIONE DEL COMFORT COME "ABITO SU MISURA" PER GLI EDIFICI NZEB  
*Technical Engineer - EXRG*
- 17.00 – 17.30 DISCUSSIONE FINALE *modera Ing. Stefano Menapace - ARCA*

**ISCRIVITI**

**IN COLLABORAZIONE CON**

**CON IL PATROCINIO DI**

