

08 febbraio 2019  
ore 14.00-17.30

# VERONA

Verona Fiere - Viale del Lavoro, 8 - 37135 Verona (VR)

## INNOVARE LE COSTRUZIONI CON QUALITÀ E TECNOLOGIA: UN ESEMPIO VIRTUOSO – EDIFICIO ALESSANDRO VOLTA

- Innovare le costruzioni in legno
- Soluzioni progettuali e realizzative per costruzioni con sistema misto
- L'importanza dei sistemi di certificazione nelle costruzioni

Modera **Francesco Gasperi**, Direttore Tecnico Habitech

**14.00 – 14.15** Registrazione partecipanti

**14.15 – 14.50** Il Sistema di certificazione delle costruzioni in legno ARCA e la sperimentazione sull'edificio Alessandro Volta  
Mauro Carlino, Project Manager ARCA

**14.50 – 17.00** Progetto Alessandro Volta

- ***Futurabilità nel mondo delle costruzioni***  
Claudio Pozza, Legale rappresentante della Costruzioni Edili Pozza Matteo & C
- ***Il Concept Architettonico dell'edificio***  
Andrea Moro, Architetto – Titolare Moro Progetti
- ***L'evoluzione della prefabbricazione - il sistema ibrido acciaio-legno***  
Marco Pedri, Amministratore delegato IAMEC
- ***La tecnologia e i dettagli costruttivi***  
Albino Angeli, Ingegnere - CEO XLAM Dolomiti
- ***Sostenibilità del sistema e ARCA: certificare l'innovazione***  
Carlotta Cocco, Architetto e Progettista ARCA

**17.00 – 17.30** Question time