

28 GIU

Ore 14:30 - 18:00

FORMAZIONE TECNICA



**NUOVO CENTRO
CULTURALE
E BIBLIOTECA
COMUNALE
DI SOVERE**

Via San Carlo 11,
Sovere (BG)

MARLEGNO

 **Riwega**[®]

 



**Comune
di Sovere**

**CLICCA QUI
PER ISCRIVERTI**



PROGETTARE E COSTRUIRE IN LEGNO

Il nuovo centro culturale e Biblioteca Comunale di Sovere (BG)

Programma:

> **14.30 - 15.00**

Accoglienza e registrazione partecipanti
Saluti istituzionali – Amministrazione Comunale di Sovere

> **15.00 - 15.45**

Il nuovo centro culturale e Biblioteca Comunale di Sovere

Dal concept di progetto alla fase d'opera: perché costruire in legno, le scelte progettuali, i dettagli di progetto e la fase di cantiere

A cura di: Arch. Elio Moschini – progettista dell'intervento

> **15.45 - 16.30**

SFIDE E OPPORTUNITÀ DEL COSTRUIRE IN LEGNO

Il Legno nel settore edile tra tradizione, innovazione e futuro
Edilizia in Legno per il settore privato e per il settore pubblico:
le soluzioni e le proposte Marlegno

A cura di: Ing. Luca Scandella – Responsabile Area Tecnica Marlegno srl

> **16.30 - 17.30**

LEGNO, COSTRUIRE, ABITARE

Protezione, efficienza e durabilità delle costruzioni in legno
Criteri C.A.M. per la tenuta all'aria dell'involucro edilizio, indoor air
quality e protezione dal gas radon

UNI 11470:2015 – Schermi Membrane Traspiranti: cosa sono, a cosa
servono e come devono essere applicati

Le soluzioni Riwega per una perfetta protezione dell'involucro edilizio

A cura di: Arch. Andrea Ferretti – External Technical Support Ergepearl Group

• **17.30 - 18.00**

DIBATTITO E CONCLUSIONE DEI LAVORI

• **18.00**

APERITIVO E RINFRESCO FINALE

EVENTO IN PRESENZA RISERVATO AI TECNICI

GLI ARCHITETTI PARTECIPANTI VEDRANNO RICONOSCIUTI 3 CFP
