

organizzato da



in collaborazione con

[EdicomEventi](#)

## DATA

06.11.2024

## SEDE

**SCANZOROSCIATE (BG)**

Cascina San Giovanni

Martinelli

Via San Giovanni 1

## ORARIO

14:30 registrazione

15:00-18:00

## CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

Damiani Holz&KO SpA -

LignoAlp

Alpewa srl

**INGEGNERI 3 CFP**

**ISCRIVITI**

# legnoarchitettura **STORIES** **PROGETTARE E COSTRUIRE IN LEGNO**

## OBIETTIVI

Nel seminario verrà presentata l'innovazione nel settore della progettazione e costruzione in legno. Grazie alla versatilità e sostenibilità di questo materiale si può dare forma a idee architettoniche e alle più moderne destinazioni d'uso degli immobili.

Inoltre, verranno approfonditi alcuni temi chiave come la progettazione in legno, i sistemi di rivestimento innovativi e le tecniche avanzate di impermeabilizzazione.

## PROGRAMMA

### **15.00 TECNICA / LINGUAGGIO. Questioni di Architettura**

*Arch. Mauro Piantelli, De8 architetti*

### **16.00 Legno & Edilizia: la versatilità del sistema costruttivo in legno al "servizio" di tutte le possibili idee architettoniche e destinazioni d'uso**

*Geom. Iginò Castagnetti, LignoAlp*

### **16.20 Rivestire l'involucro edilizio: copertura falde e facciata ventilata**

*Arch. Armando Minoliti, Alpewa*

### **16.40 Rivestire l'involucro edilizio: sistemi di impermeabilizzazione. Tecniche di posa e materiali innovativi e gestione del cantiere**

*Ing. Federico Benini*

### **17.30 Dibattito**

### **18.00 Conclusione lavori**