



Incontro azienda e professionisti

Convegno

**REALIZZARE EDIFICI IN LEGNO**  
**Progettare l'architettura**  
**sostenibile**



**Sede LIGNOALP**  
Via Julius Durst, 68 Bressanone (BZ)  
**4 maggio 2018**  
dalle ore 11:00 alle ore 16:00

**LIGNOALP®**



Aziende e Professionisti: spazi di comunicazione dedicati alle aziende produttrici di materiali e servizi per un confronto delle possibilità del mercato.

Numero massimo di partecipanti: 50

**L'iscrizione è obbligatoria** e dovrà avvenire online attraverso il portale per l'aggiornamento professionale continuo accedendo al sito della Fondazione Architetti Treviso.

[www.fondazionearchitettitreviso.it](http://www.fondazionearchitettitreviso.it)

Termine delle iscrizioni: **2 maggio 2018**

Crediti formativi attribuibili: **4 cfp**  
Frequenza richiesta: 100%

Coordinatore dell'evento: arch. G. Pizzolato

Tutor dell'evento: arch. G. Pizzolato

## **ore 07.30**

Partenza in pullman da Treviso (ritrovo ore 07.00 presso la sede della Fondazione, Prato della Fiera 21, Treviso)

## **ore 10.30**

Arrivo a Bressanone, saluti e introduzione

## **ore 11.00**

**L'edificio in legno. Performance e comfort dell'involucro in diverse situazioni climatiche: zona umida della pianura, montagna e alta montagna.**

*Relatore: Peter Erlacher (Fisica tecnica & edilizia sostenibile)*

## **ore 12.00**

**I più comuni errori nella progettazione delle strutture in legno e le rispettive soluzioni.**

*Relatore: Ing. Thomas Schrentewein (Ingegneria delle strutture)*

## **ore 13.00 pranzo**

## **ore 14.00**

**La progettazione in legno. Architettura senza limiti**

*Relatore: arch. Matteo Scagnol*

## **ore 15.00**

**Visita alla sede aziendale**

## **Ore 16.00**

**Conclusione dei lavori e successivo rientro a Treviso**

**Relatori:** Peter Erlacher, Ing. Thomas Schrentewein, arch. Matteo Scagnol

## **Presentazione CONVEGNO**

Costruire con il legno presuppone una conoscenza profonda della materia prima e delle tecniche più avanzate per garantire naturalità, salubrità, duttilità, resistenza e durevolezza degli edifici. Il convegno si rivolge ai progettisti interessati ai temi della sostenibilità e dell'efficienza energetica e mira a dimostrare l'importanza del processo di valutazione e di progettazione, nonché i vantaggi offerti dalla tecnologia costruttiva in legno. Attraverso esempi pratici e diverse soluzioni di costruzioni, saranno illustrate le varie fasi esecutive e gli elementi caratterizzanti l'intero processo costruttivo.

## **Presentazione LIGNOALP**

La Damiani-Holz&KO SpA, nata nel 1927, è una delle aziende italiane leader nel settore delle costruzioni in legno e realizza coperture ed edifici in legno su misura, contraddistinti dal marchio registrato LignoAlp.

L'ingegnerizzazione del progetto architettonico è il punto di forza di LignoAlp che, grazie alle moderne tecniche di lavorazione e all'utilizzo di sistemi costruttivi evoluti, è in grado di realizzare edifici ecosostenibili a basso consumo energetico. L'azienda si avvale complessivamente di uno staff di circa 100 collaboratori, di cui 25 tecnici specializzati, tra ingegneri e carpentieri in legno, esperti di prefabbricazione e posa in opera.

### **Segreteria organizzativa:**

FONDAZIONE ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI TREVISO  
Prato della Fiera, 21 31100 Treviso  
tel. 0422.580673 fax.0422.575118  
[www.fondazionearchitettitreviso.it](http://www.fondazionearchitettitreviso.it) - [segreteria@fatv.it](mailto:segreteria@fatv.it)