

**PERCORSI**

seminario

**Costruire con il legno.  
Efficienza energetica,  
comfort e sostenibilità****Venerdì 20 settembre 2019**

ore 14.00 -17.30

**Sala Fratelli Pavan**

via Marconi, 10

**GALLIERA VENETA (PD)**Con il Patrocinio del Comune di  
Galliera Veneta**Seminario gratuito previa iscrizione nel sito:****[www.percorsi-legno.it](http://www.percorsi-legno.it)****(Per motivi organizzativi, è necessaria  
l'iscrizione entro il 18 settembre 2019)**Crediti Formativi Professionali richiesti a  
Ordini Architetti, Ingegneri e Collegio dei Geometri  
di Padova**Finalità del seminario**

*Il seminario, aperto a professionisti e cultori della materia, ha per finalità l'aggiornamento sull'argomento sempre più attuale del comfort indoor, risparmio energetico e sostenibilità degli edifici di legno.*

*Le prestazioni oggi richieste sono davvero impegnative. Al soddisfacimento della sicurezza strutturale, vento e sisma, si devono aggiungere requisiti non meno importanti, legati al risparmio energetico, alla difesa dal rumore, salubrità, resistenza al fuoco, durabilità. Giocoforza allora il ricorso nelle costruzioni di legno a materiali complementari, come nel nostro caso a pannelli isolanti termo-acustici di lana di legno legata e mineralizzata con cemento Portland.*

*Il programma è strutturato non solo per illustrare lo stato dell'arte del settore, il progetto tecnologico ed esecutivo con questi due materiali, ma è inteso anche ad una azione di aggiornamento professionale e formativo. I lavori sono coordinati dal prof. arch. Franco Laner dell'Università Iuav di Venezia, con la partecipazione di esperti dell'Azienda ospitante.*

***Programma del seminario***

Ore 14.00 registrazione iscritti

Ore 14.30 Saluto dell'assessore ai LLPP, Michele Simioni, architetto.  
Saluto dell'Amministratore Celenit, Piero Svegliado, architetto.

Coordina i lavori: prof. Franco Laner

*Interventi:***Isolamento dell'involucro e benessere ambientale***Eddy Tiozzo, architetto consulente Celenit***Frontiere applicative con il legno massiccio e ricomposto  
Durabilità e manutenzione***Franco Laner, professore ordinario IUAV, Venezia***Isolamento acustico: comfort indoor, sicurezza e design***Alessia Mora, architetto consulente Celenit**Durante il seminario è previsto un intervallo con caffè.*

Ore 17.30 Chiusura seminario.

Il seminario si svolge in collaborazione

**CELENIT**  
ISOLANTI NATURALI