



Seminario Formativo

«GLI EDIFICI IN LEGNO: ASPETTI TECNOLOGICI E PRESTAZIONALI»

AVEZZANO (AQ)

29 SETTEMBRE 2016 - ore 16 _19

L'evento ha una valenza pratica ed è rivolto a imprese e applicatori specializzati.

Dopo una parte introduttiva sugli edifici in legno, verranno illustrate le prestazioni sismiche, termiche e acustiche dei componenti edilizi.

La parte finale prevede una dimostrazione con la realizzazione di una parete perimetrale.

PROGRAMMA

- ✓ *Introduzione e caratteristiche distintive degli edifici in legno*
- ✓ *Soluzioni termoacustiche e antincendio per pareti e coperture*
- ✓ *Dimostrazione pratica: realizzazione di una parete perimetrale su struttura a telaio con cappotto esterno e controparete a secco*
- ✓ *Discussione finale e rinfresco*

**INDIRIZZO: c/o CONFESERCENTI
Avezzano (AQ) - Via Roma 242**

I tecnici ERAMO LEGNO e FIBRAN saranno a disposizione per illustrare l'applicazione e i vantaggi di queste soluzioni innovative.

Per iscrizioni, inviare una mail di conferma a info@confesercentiaq.it o info@legnolamellare.net o tech@fibran.it o telefonare al numero 0863 22764

