



SEMINARIO CASE IN LEGNO IN BIOEDILIZIA CON SISTEMA A TELAIO

9 Giugno 2016 – ore 09:00

Sala Conferenze del Collegio Geometri Lecco

PRIMA PARTE, 09:00 – 12:00

Sala Conferenze Collegio Geometri Lecco

- Il sistema costruttivo a telaio: vantaggi e comfort
- Scelta e livelli di finiture, tempi di realizzazione e costi
- Materiali impiegati e caratteristiche
- Statica nel sistema costruttivo a telaio
- Esempio pratico: realizzazione a Mandello del Lario

INTERVALLO, 12:00 – 14:00

pranzo libero e spostamento c/o Galimberti Srl



SECONDA PARTE, 14:00 – 16:00

Galimberti Srl, via Mulino 21 - Lomagna (LC)

- Introduzione allo stabilimento Galimberti Srl
- Visita al reparto di produzione case
- Saluti finali

