

corso professionale

DIRETTORE OPERATIVO DI CANTIERE

Linee guida per i controlli di accettazione in cantiere del legno strutturale
norma UNI TR 11499/2013



Programma corso

- Caratteristiche fisiche e meccaniche del legno;
- difetti del legno;
- influenza delle caratteristiche fisiche e dei difetti sulle proprietà meccaniche; misura dei difetti e delle altre caratteristiche attraverso la classificazione a vista come previsto dalle UNI 11035, DIN 4074-1/5 e NFB 52-001.
- Durabilità e classi di rischio del legno e dei prodotti a base di legno, metodi di protezione e programmi di manutenzione dei materiali e delle opere.
- Specifiche tecniche armonizzate di prodotto e Norme Tecniche per le Costruzioni e Regolamento Prodotti da Costruzione 305/2011.
- Profili di responsabilità della Direzione Lavori e del Direttore Operativo / Ispettore di Cantiere NTC 2008, DPR 380/2001, Codice civile e codice degli appalti pubblici.

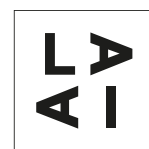
Docente

Dott. Forestale Andrea Zenari
Lazzari Zenari - Istituto di tecnologia del legno

Sponsor: HM52 workshop srl
Impresa di costruzioni ecosostenibili
www.abitazioniecologiche.it

Info corso

data: 22/05/2015
luogo: Quartiere fieristico AreaExp
Via Libertà nr. 57 - Cerea (VR)
orario: 8.30 – 12.30 pausa pranzo 14.30 – 18.30
crediti: Architetti - crediti formativi richiesti
Geometri - crediti formativi riconosciuti
organizzazione:



Libera
Associazione
Ingegneri
Architetti

Con il patrocinio di:

QR CODE iscrizione



iscrizioni: <http://verona.casaclima-network.info> pagina eventi