

legno: una soluzione per ogni progetto

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO



ai geometri partecipanti il Collegio
riconoscerà 2 crediti per la formazione continua



legnoarchitettura
sistemi costruttivi e progetti

Modena
16 maggio
2013

Auditorium Centro Famiglia Nazareth
Strada Formigina 319
ore 15.30_18.30

legnoarchitettura
meeting

con il patrocinio di

Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Modena
Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Modena

promosso da

in collaborazione con

legnoarchitettura
una rivista
EdicomEdizioni

RUBNER
haus

NORDTEX

Presentazione

Il mercato delle costruzioni in legno in Italia è in continua crescita: basti pensare che ogni 12 edifici costruiti uno è in legno e che, da stime recenti, entro il 2015 il 15% delle nuove costruzioni sarà realizzato in legno.

La crescita interessa non solo il settore residenziale, ma anche quello scolastico, alberghiero, sanitario, industriale.

Il legno offre notevoli vantaggi in termini di robustezza e durabilità nel tempo, di prestazioni energetiche e di resistenza antisismica; è un materiale versatile che consente di costruire anche costruzioni multipiano, oltre a garantire costi certi e tempistiche di cantiere molto ridotte rispetto a una costruzione "tradizionale". Molteplici sono i sistemi costruttivi in legno a disposizione del progettista, che a seconda delle esigenze, della destinazione d'uso e degli obiettivi progettuali può scegliere il sistema più adeguato.

I diversi sistemi costruttivi in legno saranno illustrati durante il convegno con la presentazione delle principali caratteristiche, degli accorgimenti progettuali da adottare e di alcuni recenti casi studio nelle diverse tipologie edilizie.

Al convegno è possibile partecipare gratuitamente con l'attribuzione di crediti formativi secondo i regolamenti dei Collegi professionali.

segreteria organizzativa

EdicomEdizioni

tel. 0481.722166 – fax 0481.485721

eventi@edicomedizioni.com



Programma

Architetture in legno

Il legno come materiale di costruzione, i sistemi costruttivi con struttura portante in legno, l'architettura in legno

Lara Bassi rivista *legnoarchitettura*

Costruire con il legno: strategie progettuali

Norbert Rauch *Rubner Haus*

Casi studio: tecnologie e sistemi costruttivi in legno

Lara Bassi rivista *legnoarchitettura*

Soluzioni tecnologiche per le costruzioni in legno

Materiali ecologici innovativi per l'isolamento dell'involucro

Marco Ferrari *Nordtex*

Conclusioni

Edifici in legno: resistenza al fuoco e sicurezza antisismica

Norbert Rauch *Rubner Haus*

Modena 16 maggio 2013

Clicca per iscriverti

www.edicomedizioni.com/eventi



la partecipazione
al convegno è gratuita
previa registrazione

**il modo migliore
per conoscere
l'architettura
in legno**