



Pisa Ambiente
Innovazione

Azienda Speciale
Camera di Commercio di Pisa

workshop

PROGETTARE SOSTENIBILE, COSTRUIRE CON IL LEGNO

24 novembre 2009 - Ore 9.30
Camera di Commercio di Pisa
Auditorium Rino Ricci

premesse

Attraverso l'analisi dei costi e dei benefici delle opere residenziali e pubbliche, l'Azienda speciale della Camera di Commercio "Pisa Ambiente Innovazione" si propone di tracciare lo stato dell'applicabilità, in Toscana, del sistema edificatorio a secco con strutture in legno, secondo il concetto olistico del costruire.

Questa iniziativa da un lato intende diffondere nuove modalità costruttive e dall'altro sensibilizzare le imprese del settore edile verso la certificazione ambientale.

Le riflessioni e le problematiche che emergeranno nella giornata consentiranno di approfondire le reali opportunità di progettazione e costruzione di edifici, non solo più efficienti energeticamente, ma anche rispettosi degli standard di qualità e confort abitativi.

info

È richiesta la prenotazione
presso la segreteria organizzativa:

Azienda Speciale Pisa Ambiente Innovazione
e-mail: ambiente.innovazione@pi.camcom.it
Tel. 050-503926
Fax 050-2207745

programma

- 9.30 Registrazione partecipanti
9.45 Saluti del Presidente della CCIAA di Pisa
- 10.00 **L'edilizia pubblica: un'occasione per la residenza sostenibile**
Ass. Eugenio Baronti *Regione Toscana*
- 10.25 **Analisi del valore degli edifici a struttura in legno**
Prof. Ing. P. Luigi Maffei *Università di Pisa*
- 10.50 **Linee guida per l'edilizia in legno in Toscana**
Arch. Pietro Novelli *D.G. Presidenza Regione Toscana*
- 11.15 **Esempi costruttivi con il sistema a secco in Toscana**
Prof. Arch. Alessandro Panichi *Federazione Regionale Architetti*
- 11.45 **Certificazione energetica ed ambientale degli edifici**
Prof. Arch. Gianfranco Cellai *Università di Firenze*
- 12.10 **Sicurezza strutturale degli edifici di legno**
Prof. Ing. Marco Pio Lauriola *Università di Firenze*
- 12.45 Dibattito
13.15 Conclusioni
- Light - lunch
- 14.45 **Caratteristiche fisiche del legno: specie legnose e durabilità**
Dott. Michele Brunetti *CNR IVALSA*
- 15.10 **Potenzialità del settore forestale toscano per la produzione del legno da costruire**
Dott.ssa Debora Salmeri *Settore Attività Forestale Regione Toscana*
- 15.30 **La struttura organizzativa delle aziende che si occupano di costruzioni in legno**
Arch. Valerio Rao *Presidente del consorzio STILE 21*
- 16.00 **Dibattito sul tema: IL CANTIERE QUALIFICATO E CERTIFICATO**
Moderatore: dott.ssa Livia Randaccio *Direttore delle riviste "Imprese Edili" ed "Il Cantiere"*
- 17.00 Conclusione