

corsi 2010

- Pescara** 04 marzo
corso di approfondimento: Tetti
- Pescara** 05 marzo
corso di approfondimento: Edifici
- Milano** 26 marzo
corso di approfondimento: Edifici
- Pisa** 13/14 maggio
corso base
- Udine** 15 ottobre
corso di approfondimento: Edifici
- Bari** 25/26 novembre
corso base

www.promolegno.com

Edifici di legno: costruire con i pannelli X-Lam Corso di approfondimento

Milano 26 marzo 2010

Il corso si rivolge ad un pubblico tecnicamente qualificato e approfondisce il tema delle costruzioni in legno, in particolare l'utilizzo dei pannelli di legno massiccio a strati incrociati X-Lam.

Informazioni e iscrizioni:
www.promolegno.com/corsi

convegni e seminari 2010

- Ravenna** 19 febbraio
Case ed edifici in legno
- Torino** 16 aprile
L'altro massiccio.
Costruire con X-Lam
- Milano** 11 giugno
Case ed edifici in legno
- Roma** 01 ottobre
Case ed edifici in legno
- Firenze** 12 novembre
L'altro massiccio.
Costruire con X-Lam



materialelegno

la rivista sul legno ed i suoi usi in architettura

Riflessioni culturali, informazioni e approfondimenti. Presentazione di progetti e tecnologie.

No 1, Marzo 2009
"Oltre i cliché. Possibilità e risultati inattesi del legno in architettura"

No 2, Marzo 2010
"La sostenibile leggerezza del legno"

www.materialelegno.com



Il materiale utilizzato proviene da fonti controllate e foreste a gestione sostenibile.

Il Convegno è organizzato da **promo_legno** associazione per la promozione del legno con il patrocinio di:
Ordine degli Architetti della Provincia di Verona
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona
Collegio dei Geometri della Provincia di Verona

Foto: Rudiger Moser



Case ed edifici in legno

convegno

Costruire strutture a grande scala

promo_legno

Verona, Venerdì 20 novembre 2009
dalle ore 15.00 alle ore 19.15
Montresor Hotel Tower



Stampato su carta certificata PEFC

Espositori

Le aziende partner promo_legno contribuiscono in modo particolare alla diffusione della cultura del legno in Italia

Celenit SpA

Onara di Tombolo PD
www.celenit.com

Haas – Hoco Italia Srl

Ora BZ
www.haas-fertigbau.it

Holzbau SpA

Bressanone BZ
www.holzbau.com

Mattarei Srl

Montorio VR
www.mattarei.it

Riwega Srl

Egna BZ
www.riwega.com

Sistem Costruzioni Srl

Solignano di Castelvetro MO
www.sistem.it

VIS Srl

Egna BZ
www.hundegger.it

Wood Beton SpA

Iseo BS
www.woodbeton.it

Altre aziende espositrici

Arch Legno SpA

Ascoli Piceno AP
www.archlegno.com

Barison Giuseppe Srl

Sant'Alberto di Zero Branco TV
www.barison.it

Bellotti SpA

Ceremate CO
www.bellottispa.com

Canducci Holzservice Srl

Pesaro PU
www.kaufmannitalia.com

Daminani SpA

Bressanone BZ
www.balken.it

Europlan Srl

Thiene VI
www.europlan-italia.it

GriffnerHaus Italia Srl

Fagagna UD
www.griffner.com

Holz Albertani SpA

Berzo Demo BS
www.holzalbertani.it

H2 Holz & Habitat Srl

Nova Ponente BZ
www.h-2.it

Moretti-Interholz Srl

Erbusco BS
www.interholz.it

Naturalia Bau Srl

Merano BZ
www.naturalia-bau.it

Rasom WoodTechnology Srl

Predazzo TN
www.rasom.it

Rotho Blaas Srl

Cortaccia BZ
www.rothoblaas.com

Wood Albertani SpA

Edolo BS
www.woodalbertani.it

MADExpo 2010

Milano, 3-6 febbraio
www.madeexpo.it

Programma

Moderazione: Arch. Matteo Scagnol, Bressanone BZ

15.00 Registrazione partecipanti

15.30 Saluti e benvenuto

Dott. Maurizio Colella, presidente promo_legno
Presidenti degli Ordini degli Ingegneri,
Architetti e Collegio dei Geometri della provincia di Verona

16.00 I prodotti di legno

Un materiale ingegnerizzato per le grandi dimensioni

Prof. Ing. Andrea Bernasconi
Consulente Dipartimento di Ingegneria Civile,
Politecnico di Graz (A)

16.30 Grandi altezze: * Relazione in lingua con traduzione

edificio residenziale di sette piani a Berlino

Arch. Tom Kaden, Kaden-Klingbeil Architekten, Berlino

17.00 Coffee Break

Occasione di incontro con le aziende espositrici

17.30 Grandi strutture commerciali:

uno stabilimento industriale a Verona

Dott. Renzo Savoia, Contec Ingegneria, VR

18.00 Grandi edifici per uffici:

un edificio ecosostenibile per 300 dipendenti in Germania

Erwin Mayr, Juwi Energie Rinnovabili, VR

18.30 Grandi edifici abitativi costruiti in soli 3 mesi:

l'esperienza dell'Abruzzo

Ing. Nicola Finato, Sistem Costruzioni, MO

19.15 Conclusione

Dibattito e fine convegno

Convegno

Case ed edifici in legno.

Costruire strutture a grande scala

Verona

Venerdì 20 novembre 2009
dalle ore 15.00 alle ore 19.15

Montesor Hotel Tower

via Mantegna 30/a
37012 Bussolegno VR
www.montesorhotels.com

Si prega di inviare la scheda di

partecipazione entro

il 18 novembre 09

preferibilmente attraverso il sito

www.promolegno.com

oppure via fax: 02 80501206

Cognome _____

Nome _____

Ditta _____

Via _____

CAP _____

Città _____

Prov. _____

Tel _____

e-mail _____

Professione:

___ Architetto

___ Ingegnere

___ Geometra

___ Commerciante /agente legno

___ Costruttore tetti/strutture in legno

Ai sensi dell'art. 13 D.lgs n. 196/03, La informiamo che il trattamento dei dati personali da Lei indicati, effettuabile anche con l'ausilio di mezzi elettronici interni od esterni, è diretto esclusivamente all'attività svolta da promo_legno. Il conferimento dei dati personali è di natura obbligatoria: il mancato conferimento renderà impossibile lo svolgimento del servizio richiesto. I dati personali possono venire a conoscenza degli incaricati del trattamento e possono essere comunicati a collaboratori esterni e soggetti operanti nel settore legno-edilizia, esclusivamente per il raggiungimento della finalità di promo_legno. All'interessato del trattamento in esame è riconosciuto l'esercizio dei diritti di cui all'art. 7 D.lgs n. 196/03. Responsabile del trattamento dei dati: promo_legno.