

Convegni e seminari 2011

Riccione 18 febbraio
L'altro massiccio
Costruire con l'XLAM

Napoli 08 aprile
Case ed edifici in legno

Ferrara 13 maggio
Edifici in legno a 360°

Trieste 23 settembre
L'altro massiccio
Costruire con l'XLAM

Milano 11 novembre
Edifici in legno a 360°

Informazioni e iscrizioni:
www.promolegno.com

Corsi 2011

Trento 04 marzo
Corso di approfondimento
Edifici in legno

Torino 25 marzo
Corso di approfondimento
Edifici in legno

Napoli 19/20 maggio
Corso base sull'uso
strutturale del legno

Ferrara 15/16 settembre
Corso base sull'uso
strutturale del legno

Roma 27/28 ottobre
Corsi di approfondimento
Tetti e Edifici in legno



Due servizi innovativi direttamente online

www.dataholz.com

La moderna edilizia in legno a portata di mouse. Catalogo digitale interattivo con componenti da costruzione di legno e varianti costruttive (parete, solaio, tetto), con proprietà di fisica tecnica ed ecologiche.

www.promolegno.com/risponde

Servizio di informazione tecnica interattivo realizzato in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Trento.

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"

No 3, Marzo 2011 – "Lo spazio ritrovato"

www.materialelegno.com



Il convegno è organizzato da [promo_legno](http://www.promolegno.com) associazione per la promozione del legno con il patrocinio di:
Ordine degli Architetti della Provincia di Rimini
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rimini
Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Rimini

Foto: Jürgen Ehem



L'altro massiccio

seminario

Costruire con pannelli di legno XLAM

promo legno

Riccione, Venerdì 18 febbraio 2011
dalle ore 14.30 alle ore 19.00
Palazzo dei Congressi di Riccione



Espositori

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

Altre aziende espositrici

Celenit SpA

Onara di Tombolo PD
www.celenit.com

Damiani – Holz & KO SpA

Bressanone BZ
www.balken.it

Haas-Hoco Italia Srl

Ora BZ
www.haas-fertigbau.it

Hundegger SE Srl

Egna BZ
www.hundegger.it

Rasom Wood Technology Srl

Pozza di Fassa TN
www.rasom.it

Reinverbund Srl

Prato allo Stelvio BZ
www.soligno.com

Riwega Srl

Egna BZ
www.riwega.com

Service Legno Srl

Spresiano TV
www.servicelegno.it

Sistem Costruzioni Srl

Solignano di Castelvetro MO
www.sistem.it

Wood Beton SpA

Iseo BS
www.grupponulli.it

Arch Legno SpA

Ascoli Piceno AP
www.archlegno.com

Bellotti SpA

Cermetate CO
www.bellottispa.com

Canducci Holzservice Srl

Pesaro PU
www.mmk-canducci.it

Cost SpA

Bettona PG
www.costspa.com

G.R. Sistemi Srl

Tito PZ
www.grsistemi.net

Holz Albertani SpA

Berzo Demo BS
www.holzalbertani.it

Iavarone Industria Legnami SpA

Napoli NA

Martini Legnami Srl

Bagnacavallo RA
www.martinilegnami.com

Moretti-Interholz Srl

Erbusco BS
www.interholz.it

Naturalia Bau Srl

Merano BZ
www.naturalia-bau.it

Rotho Blaas Srl

Cortaccia BZ
www.rothoblaas.com

Soluzione Legno Srl

Firenze FI
www.soluzionelegno.it

Programma

Moderazione: Arch. Alberto Alessi

14.30	Accoglienza partecipanti
15.00	Saluti e benvenuto Dr. Maurizio Colella, Presidente promo_legno Presidenti degli Ordini degli Architetti, Ingegneri e del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Rimini
15.30	Less and more: architetture in XLAM Arch. Alberto Alessi, direttore della rivista materialelegno
16.00	XLAM: proprietà e caratteristiche di un materiale innovativo Prof. Ing. Andrea Bernasconi Consulente Dipartimento di Ingegneria Civile, Politecnico di Graz (A)
16.40	Guadagnare lo spazio per il lavoro. Un ampliamento a Nova Ponente Arch. Michael Mumelter Comfort Architecten, Brunico (BZ)
17.15	Coffee Break Occasione di incontro con le ditte espositrici
17.45	Freddo, caldo, risparmio energetico. Il benessere nella casa di legno Peter Erlacher, Fisica Tecnica & Edilizia Sostenibile, Naturno (BZ)
18.15	Esperienze di cantiere nella costruzione di edifici in XLAM Ing. Mauro Croce, Trento
18.45	Conclusione Dibattito
19.00	Fine seminario

Per i Geometri Iscritti all'Albo vengono riconosciuti, dal Collegio dei Geometri di Rimini nella data del 18.02.2011, n. 4 CFP come da regolamento.

Modalità di iscrizione

Seminario

**L'altro massiccio
Costruire con pannelli di legno XLAM**

Iscrizione entro il 16 febbraio 2011
attraverso il sito
www.promolegno.com

Ingresso libero

Venerdì 18 febbraio 2011
dalle ore 14.30 alle ore 19.00

Palazzo dei Congressi
Viale Virgilio, 17
47838 Riccione
www.palariccione.com

Sezione XLAM

Strati centrali

Collegamento: giunzione a pettine

Strati esterni

