

## 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](http://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](http://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](http://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](http://www.materialelegno.com)



Il convegno è organizzato da [promolegno](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

**promolegno**

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

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



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

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](http://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](http://www.palariccione.com)

### Sezione XLAM

Strati centrali

Collegamento: giunzione a pettine

Strati esterni

