

Ore 14,00	Accrediti presso l'Hotel Hilton Florence Metropole
Ore 14,30	Intervento presidente del Collegio dei Geometri della Provincia di Firenze
Ore 14,45	Presentazione: Christian Pircher , Pircher Oberland spa
Ore 15,00	Andreas Sapelza , Pircher Oberland Spa
	La proposta ecosostenibile di Pircher, prodotti e processi
Ore 15,30	Ing. Attilio Marchetti Rossi
	L'uso dei materiali biocompatibili ed ecosostenibili nella costruzione con il lamellare: il progetto, la resistenza al fuoco e al sisma. Il confronto tra costruzione in legno e costruzione in muratura sui valori della trasmittanza termica e dell'abbattimento acustico
Ore 16,15	Prof. Arch. Franco Laner
	Gli edifici a struttura di legno: le nuove frontiere
Ore 17,00	Coffee break
Ore 17,30	Felix Comploj , Pircher Oberland Spa
	Esperienze e tecniche collaudate: l'architettura prefab modulare, polifunzionale per un progetto abitativo a risparmio energetico
Ore 18,15	Dibattito e chiusura dei lavori
	Modera il giornalista Almerico Ribera

Ai partecipanti sarà consegnata la documentazione sui prodotti presentati e l'attestato di partecipazione

Azienda



Pircher, natura e passione

" Per noi il legno è materia prima insostituibile, ci ha accompagnato per generazioni, nella vita di ogni giorno; un mestiere che rende orgogliosi, tramandato di padre in figlio. Per questo lo conosciamo così bene e sappiamo come lavorarlo ".

Nel 1928 a Dobbiaco in Val Pusteria, Josef Pircher inizia un percorso lavorativo segnato da una au-

tentica passione per la natura, in una terra ricca di tradizione. A Josef, nel 1956, si affianca il figlio Reinhard che con gli anni amplia e diversifica la produzione.

Pircher Oberland SpA - industria nel settore legno - oggi è leader nella progettazione, fabbricazione e distribuzione d'arredi e strutture in legno per esterno e civile abitazione. Opera con successo

nel settore del fai da te, dell'arredamento da giardino e delle strutture in legno lamellare, con giusto equilibrio tra tradizione e innovazione.

Nel 2007 Pircher ha presentato Planit® architettura prefab modulare e polifunzionale.

Conta attualmente 180 dipendenti, ha 5 stabilimenti suddivisi in Alto Adige, Emilia Romagna e Lombardia e 4 divisioni commerciali.



Patrocinio:



Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Firenze

In collaborazione con:



BIOLAM e BILAM



BIOLAM® è il nuovo marchio per tutta la produzione di travi in legno lamellare di Pircher Living, realizzate con colla poliuretanica senza l'impiego di formaldeide (classe di emissione 0).

Seguendo i più rigidi ed innovativi criteri della bioedilizia, Pircher - nello stabilimento di Valdaora (BZ) - produce l'intero assortimento di legno lamellare, utilizzando solo colle poliuretaniche esenti da formaldeide.

«A tutt'oggi - conferma Andreas Sapelza (responsabile commerciale filiale Valdaora) - le travi in legno lamellare e BILAM® di produzione Pircher

sono marchiate **BIOLAM®** e sono le uniche in Italia ad essere prodotte con questo tipo di colla. Inoltre è coerente con la filosofia della nostra azienda che vuole portare la natura nella vita delle persone».

BILAM® è il fiore all'occhiello della produzione Pircher. Realizzata con 2 lamelle accoppiate, unisce le qualità statiche di un legno lamellare con la bellezza del legno massiccio. Con **BILAM®** si raggiungono due obiettivi: un'ottima qualità di tipo visivo e un prodotto senza tensioni interne, quindi con un basso rischio di fenditure o torsioni.



Biolam, il lamellare ecologico per la bioedilizia.

bioLAM

PIRCHER LIVING

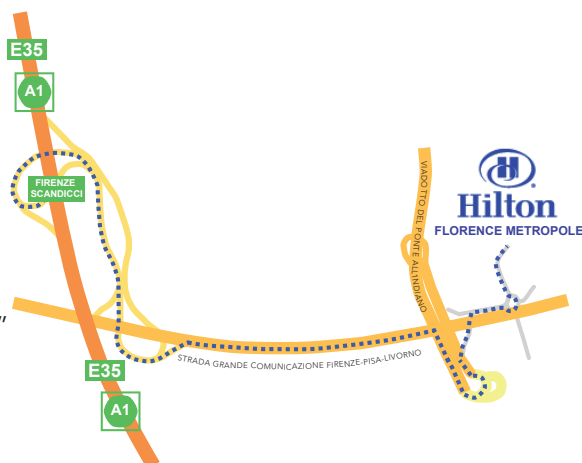
Tel. 0474 49 70 44 - info@pircher.eu - www.pircher.eu

Convegno

"Costruire oggi per il futuro:
dalle strutture portanti
all'architettura modulare prefab"

Venerdì 19 Marzo 2010
dalle 14,00 alle 18,15

Hotel Hilton Florence Metropole
Via del Cavallaccio, 36
50142 Firenze (FI)



COSTRUIRE OGGI PER IL FUTURO:

dalle strutture portanti all'architettura modulare prefab.



Firenze, Venerdì 19 Marzo 2010

La partecipazione al convegno è gratuita.
Il numero dei posti è limitato alle prime 250 adesioni.
Si prega di aderire entro Giovedì 11 Marzo 2010

Scheda di Partecipazione

Cognome _____ Nome _____

Società / Studio professionale / professione _____

Via _____ Cap _____

Città _____ Provincia _____

Telefono _____ Fax _____ Cellulare _____

e-mail _____