

L'EXPO PER LE TECNOLOGIE PER IL LEGNO STRUTTURALE, STRUTTURE PORTANTI E CASE IN LEGNO

«Technodomus 2010» l'internazionale in crescita

Procede a pieno ritmo la definizione del lay out di Technodomus 2010, il Salone dell'industria del legno per l'edilizia e il mobile in programma a Rimini Fiera da martedì 20 a sabato 24 aprile.

Due i fronti operativi in questa fase: completare l'area espositiva per migliorare la performance della prima ed ottima edizione, innalzare il profilo di internazionalità della manifestazione.

Azioni che hanno il privilegio di collocarsi in un contesto vincente che è rappresentato dal mix di componenti offerto dal territorio riminese: un quartiere moderno, raggiungibile e ospitale; una rete di servizi logistici efficienti e competitivi sui costi; una qualità di accoglienza nel post fiera senza eguali.

I padiglioni occupati da Technodomus 2010, passeranno da sei a otto. La suddivisione generale prevede di riservarne sei alla seconda lavorazione del legno, dei quali uno alla finitura. Uno sarà dedicato alla prima lavorazione del legno ed uno all'edilizia in legno. Qui va registrata l'adesione di Hunderger, un altro marchio leader che sceglie Technodomus per la sua presenza fieristica.

L'aumento dei padiglioni porterà l'apertura di un secondo ingresso, nel 2010 saranno aperti quelli Sud e Ovest del quartiere di Rimini Fiera.

«Il posizionamento strategico della data e l'ampliamento della gamma di imprese che possono riferirsi a Technodomus - spiega Lorenzo Cagnoni, presidente di Rimini Fiera Spa - è l'esito di una attenta e condivi-



Il legno è una delle materie prime che con le nuove tecnologie valorizzano l'edilizia

sa analisi che abbiamo compiuto dopo la prima edizione. In questo frangente economico così difficile, tutti gli attori dell'economia, quindi anche le fiere di settore, hanno l'obbligo di muoversi con dinamismo per assecondare gli orientamenti del mercato. Abbiamo quindi definito la nostra nuova proposta al settore dell'industria della lavorazione del legno. Grazie alla fondamentale condivisione delle aziende leader, abbiamo anche l'obiettivo di conquistare in pochi anni un ruolo di leader nazionale e di player europeo di primo livello».

I primi contatti informali con il sistema delle imprese hanno prodotto un livello di condivisi-

one assai elevato e anche Technodomus 2010 vedrà la partecipazione convinta dei gruppi leader del mercato: «Il successo della prima edizione - dice Roberto Selci, presidente del gruppo Biesse - non ha lasciato dubbi: Technodomus non solo è un'ottima opportunità di business, ma si è rivelata una fiera strategica per contrastare il rallentamento del mercato. Nel 2010 Biesse presenterà soluzioni hi-tech innovative nel settore del pannello e soprattutto del serramento che mettano in grado i nostri clienti di ridurre i costi, le risorse e gli spazi associati alla produzione, migliorando anche i processi e la qualità. Per il business del serramen-

to, infine, è nostra intenzione imporre sul mercato italiano ed europeo, completando la gamma con soluzioni di produzione altamente flessibili, destinate a soddisfare le esigenze del piccolo artigiano come della grande industria».

«Già dalla prima edizione abbiamo avuto ottimi risultati che siamo certi si ripresenteranno con forza anche nell'edizione 2010 - afferma Roberto Scala, direttore generale del Cefla Finishing Group - . Presenteremo ampliamenti di gamma pensati e sviluppati con un'attenzione particolare ai costi, per dare un supporto concreto al rilancio della produzione dei nostri clienti».

Il legno è protagonista a Bolgare, in provincia di Bergamo, dove Marlegno srl sta realizzando due importanti edifici commerciali/direzionali che presentano una superficie in pianta di circa 1.000 metri quadrati ciascuno, su tre piani fuori terra, per un'altezza di circa 12,50 metri.

INFORMAZIONE PUBBLICITARIA

DUE PROGETTI DI SPICCO A BOLGARE (BERGAMO)

«Marlegno srl» un team vincente

Gli edifici sono realizzati con struttura portante in legno lamellare ed acciaio, con setti e pareti perimetrali in pannelli di legno massiccio X-lam, ad esclusione del vano ascensori.

I collegamenti fra gli elementi strutturali sono eseguiti tramite piastre e viti, garantendo quindi un comportamento strutturale altamente dissipativo.

La leggerezza delle strutture in legno garantisce un ottimo comportamento antisismico, poiché le azioni orizzontali prodotte sono direttamente proporzionali alla massa.

Gli edifici, a pianta rettangolare, sono caratterizzati nella parte frontale da ampie vetrate continue, protette, nelle parti alte, da schermatura brise-soleil, e lateralmente, invece, da un gioco geometrico di forometrie su facciata ventilata in HPL; la facciata ventilata prosegue a ricoprire il volume aggettante che fa da cornice al prospetto frontale.

È prevista anche una copertura trasparente che inonda di luce, su più piani, le parti comuni di disimpegno e di accesso ai locali commerciali. Ciò conferisce fascino e ricercatezza ad un'idea architettonica ambiziosa e di gran pregio.

Ogni unità commerciale/direzionale è dotata di un moderno

sistema di riscaldamento/raffrescamento a pompa di calore, a bassissimo consumo energetico, oltre che di un articolato sistema per il ricambio dell'aria.

Il sapiente utilizzo di pannelli solari e fotovoltaici consente di ottenere energia gratuita dal sole, producendo calore ed energia elettrica, che abbatta sia i costi energetici, che le emissioni di CO2 in atmosfera.

Il perfetto connubio tra gli impianti altamente innovativi, le caratteristiche intrinseche del legno ed il sistema costruttivo previsto dal manuale di costruzione Stile21, garantisce risultati eccellenti in termini di isolamento acustico e termico, assicurando all'edificio prestazioni energetiche di classe A, nella direzione dell'eco-compatibilità e del rispetto dell'ambiente.

La particolarità delle soluzioni strutturali progettate e nella fattispecie l'utilizzo di un solaio legno-legno è stata oggetto di interesse da parte della facoltà di ingegneria dell'Università di Bergamo, che con specifiche prove sperimentali, ha ampiamente confermato le previsioni progettuali. La particolarità della soluzione tecnologica proposta è stata oggetto anche di uno studio più approfondito concluso con una tesi di laurea.

È il lavoro di squadra che consente alla Marlegno di fare la differenza. Un team competente e dinamico, pronto ad affrontare le sfide che i progettisti gli sottopongono, consente di interpretare il legno nelle sue massime potenzialità. Marlegno è in Via Delle Industrie a Bolgare (tel. 035-4423300; 035-4423768)

MADE EXPO 2010

IN MOSTRA SICUREZZA E QUALITÀ DELLA VITA

Serramenti ad alto isolamento acustico e materiali fonoassorbenti per lasciare all'esterno i rumori delle città, pannelli fotovoltaici integrati nelle vetrate per produrre energia, materiali resistenti al fuoco e evacuatori di fumo: le esigenze di sostenibilità, sicurezza e qualità della vita sono sempre più al centro delle proposte per l'edilizia e l'architettura, in mostra al salone Made Expo, che si è tenuto dal 3 al 6 febbraio nei padiglioni di Fieramilano.

Sono numerose le innovazioni presentate dalle aziende in tal senso: porte blindate che uniscono design e proprietà antieffrazione, pannelli d'acciaio a caduta verticale che scendono a schermare le pareti di un edificio in caso d'incendio, porte e finestre resistenti alle esplosioni.

E poi ancora serramenti e facciate a controllo domotico, con cui gestire in maniera centralizzata accessi, oscuramenti, sicurezza, e sistemi di produzione di energie rinnovabili, per risparmiare sulla bolletta e salvaguardare l'ambiente.

La sostenibilità, infine, ha trovato espressione anche attraverso l'utilizzo di materiali di riciclo, sempre più frequente per portare sul mercato prodotti eco-chic: e così tra i padiglioni di Rho-Però c'è stato anche chi ha messo in mostra lastre fatte con vetro proveniente dalla raccolta differenziata.

Made Expo 2010 ha dimostrato, ancora una volta, come l'edilizia sia un comparto in costante evoluzione e dalla verve propositiva.

Bresciaoggi

adv KOMMA



BRESCIAOGGI.IT MOBILE L'INFORMAZIONE AL PASSO CON TE

Bresciaoggi.it Mobile è il nuovo servizio di informazione completamente gratuito e facile da consultare, ovunque tu sia. Da oggi Cronaca locale e nazionale, Sport, Cultura&Spettacoli, Esteri ed Economia saranno sempre a portata di mano, direttamente sul tuo cellulare. Bresciaoggi.it Mobile, al passo con i tempi, al passo con te.

Digita **www.bresciaoggi.it**
dal tuo cellulare.

È un servizio gratuito per iPhone
e Cellulari con accesso a Internet.

SCOPRI BRESCIAOGGI.IT MOBILE

Grazie al QR Code accedi direttamente al contenuto multimediale con una semplice fotografia dal tuo cellulare. Se non possiedi ancora l'applicazione, scaricala gratuitamente dal web, verificando marca e modello del tuo telefono.

