

LENGNI TROPICALI: PROGETTO SOSTENIBILE E OTTIMIZZAZIONE DELLE RISORSE

Atelier di formazione per architetti, designer e ingegneri.

Sala Rogers della Facoltà di Architettura del Politecnico di Milano, via Ampere 2- Venerdì 16 ottobre 2015 dalle 9 alle 13

In occasione del Forum Internazionale sul legno tropicale organizzato da Atibt, Association Technique Internationale des bois tropicaux, ALA Assoarchitetti parteciperà presentando alcuni architetti che hanno partecipato alla scorse edizioni del Premio Dedalo Minosse e che si sono distinti per l'utilizzo del legno nei loro progetti.

Il convegno si terrà venerdì 16 ottobre dalle 9 alle 13 nella sala Rogers presso il Politecnico di Milano.

L'evento gratuito è in fase di accreditamento per l'ottenimento di 3 CFP



ATIBT, Association Technique Internationale des bois tropicaux, e ALA Assoarchitetti organizzano per architetti, designer e ingegneri, un atelier di formazione e confronto sull'uso del legno tropicale.

Un tema molto attuale, per i risvolti ambientali, sociali ed economici che la sua scelta comporta nei paesi produttori e sui loro abitanti.

L'incontro, moderato da **Pietro Giovanni Ferrari** di Web & Magazine, sarà articolato in due momenti tematici, che mirano a dare formazione e informazione ai progettisti circa il legno tropicale. Partendo dalla produzione e dal commercio delle essenze provenienti dai bacini tropicali di Africa, America Latina e Asia, ne sarà analizzato l'utilizzo spaziando di continente in continente, fino ad arrivare al concetto di architettura sostenibile. Utilizzo che per essere veramente "green", presuppone il possesso di un bagaglio di conoscenze ad hoc, dalla scelta di specie legnose prodotte nel rispetto dell'ambiente al migliore uso delle loro eccezionali proprietà.

Un panel di architetti internazionali metterà a fuoco le caratteristiche meccaniche e tecniche dei legni tropicali all'insegna di una progettazione consapevole, soffermandosi in particolare sulle tecnologie e potenzialità connesse all'uso del legno in generale. Legno che, nell'anno dell'Esposizione universale di Milano, ha dato prova di essere un materiale autenticamente vivente, al tempo stesso fonte e materia di energia creativa.

PROGRAMMA:

Ore 9,00 Registrazione partecipanti

Ore 9.30-11,00 **Design, architettura e ingegneria: il meglio del legno tropicale**

Pausa caffè

Ore 11.30-13,00 **Legno tropicale e green building**

Interverranno ai lavori:

Bruno GABBIANI (ALA Assoarchitetti – Premio Internazionale Dedalo Minosse alla Committenza d'Architettura)

James BIBER (progettista U.S. Pavillion Expo)

Luisa COLLINA (Politecnico di Milano, Italia)

Hideyuki YAMASHITA (progettista, Giappone)

Fritz AUER (architetto, Germania)

Gianni ARNAUDO (Politecnico di Torino)

Diego FLORIAN (FSC-Forest Stewardship Council Italia)

Remi SOURNIA (PEFC-Programme for Endorsement of Forest Certification)

Nel pomeriggio è riservato ai partecipanti il trasferimento per un **Tour gratuito dei padiglioni emblematici di EXPO Milano** (compresi i padiglioni nei quali è stato scelto il legno tropicale: Gabon, Paese sotto la cui egida si svolge il Forum ATIBT, Angola, Brasile, Cina, Francia, Stati Uniti, Malesia)

Per iscrizioni <http://www.assoarchitetti.it/news1354.php>

Info: www.atibt.org

