

ASSOBIM: il BIM è protagonista a MADE Expo 2019

ASSOBIM, l'associazione che nasce allo scopo di dare rappresentatività all'intera filiera "tecnologica" del BIM, sarà presente alla fiera MADE Expo 2019 a Milano dal 13 al 16 marzo con lo scopo di contribuire alla diffusione culturale e disciplinare del Building Information Modeling.

In occasione di **MADE Expo 2019**, la fiera internazionale dell'architettura e delle costruzioni che si terrà alla Fiera di Milano Rho dal 13 al 16 marzo 2019, **ASSOBIM** sarà presente con uno **stand al padiglione 10 stand L31 e due workshop**. L'associazione creata per riunire le realtà operanti a diverso titolo all'interno di questa area tecnologica e lungo la sua filiera - dalle software house alle aziende fornitrici di servizi BIM, dai grandi contractor alle società di engineering, passando per i produttori di materiali e componenti - partecipa a MADE Expo 2019 con lo scopo di rappresentare il mondo del BIM e di sostenere lo sviluppo anche in Italia di questo innovativo approccio alla progettazione, costruzione e manutenzione del costruito.

Oltre a essere presente con un proprio spazio, in questo ambito **ASSOBIM organizza anche due workshop tematici denominati "BIM in pratica"**. A introdurre i lavori sarà il **Presidente di ASSOBIM Adriano Castagnone**, che racconterà il lavoro che l'associazione sta portando avanti; a seguire gli speech di soci dell'Associazione.

Il primo appuntamento è programma per mercoledì 13 marzo dalle 10 alle 13 presso l'arena BSmart (Padiglione 10).

L'**Arch. Ilario Bourg (Graphisoft)** analizzerà l'utilizzo dei formati aperti e l'**OPENBIM** fondamentali per l'interoperabilità di un progetto, mentre l'**Ing. Riccardo Perego (One Team)** presenterà la propria esperienza in ambito BIM, concentrandosi sull'evoluzione attuale del metodo, sull'analisi costi-benefici e sulla proposta formativa di One Team.

Durante la seconda parte della mattinata saranno affrontati temi che riguardano la prefabbricazione dei processi BIM nell'intervento di **888 Software Products**, mentre il BIM e la digitalizzazione dei prodotti saranno il tema dell'intervento dall'**Arch. Pasquale Iacovone (Archiproducts)** che sottolineerà l'importanza di una libreria BIM.

Conclude il workshop l'intervento dell'**Ing. Fabio Bianchi (Edilclima)** che presenterà alcuni casi studio sul BIM e la simulazione dinamica oraria nell'ottimizzazione energetica di un edificio.

Il secondo appuntamento è in programma sabato 16 marzo dalle 10 alle 13 presso l'Arena BSmart (Padiglione 4).

Dopo l'introduzione a cura di ASSOBIM, **Giovanni La Cagnina (Namirial)** affronterà la tematica del BIM cercando di trasmettere un approccio pratico al progettista che desidera adottare questa metodologia. Successivamente prenderà la parola l'**Ing. Pier Luigi Antonini (Videocom)** che analizzerà il flusso operativo di lavoro BIM.

I benefici del modello geometrico e del modello dati nello sviluppo del progetto e nella sua analisi economica sarà il tema dell'intervento di **Allplan**, cui seguirà quello di **MCS Software** sulla computazione dinamica di un progetto BIM ottenuta per mezzo di una interoperabilità diretta tra software integrati.

In chiusura dei lavori, l'**Ing. Matteo Izzi (Graitec)** presenterà applicativi BIM dedicati alla progettazione architettonica e strutturale per massimizzare la produttività di tutte le fasi di lavoro.

La partecipazione di ASSOBIM a MADE Expo 2019 persegue gli obiettivi dell'associazione che puntano alla crescita del ruolo del BIM nella moderna industria delle costruzioni. Primo fra questi, **garantire la giusta visibilità** a un approccio metodologico, ma anche culturale, destinato a rappresentare uno dei principali driver della futura Edilizia 4.0 grazie ai vantaggi offerti in termini di controllo dei processi progettuali e costruttivi, ottimizzazione dei tempi e dei costi, gestione del cantiere e del patrimonio costruito.

Milano, Marzo 2019

Per informazioni:

Ufficio Stampa ASSOBIM

Sillabario srl

Giacomo Galli

cell. 333-3701412

tel. 02-87399276

sillabario@sillabariopress.it