

COMUNICATO STAMPA

ASSOBIM, la casa comune per il Building Information Modeling

ASSOBIM è la nuova associazione che nasce allo scopo di dare rappresentatività all'intera filiera "tecnologica" del BIM. Tra gli obiettivi di base: favorire il dialogo tra tutti gli operatori che si avvalgono della metodologia BIM (committenti, progettisti, costruttori e manutentori, produttori e distributori di software e servizi, enti pubblici, produttori di materiali), contribuire alla diffusione culturale e disciplinare del Building Information Modeling, evidenziarne i valori innovativi, incidere sul percorso normativo, rafforzarne il ruolo all'interno dei processi decisionali istituzionali.

Milano, 13 Ottobre 2017 - **Da oggi l'articolato mondo del BIM - Building Information Modeling ha una casa comune all'interno della quale proseguire il suo percorso di sviluppo anche in Italia: nasce ASSOBIM**, associazione creata allo scopo di 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 - al fine di rappresentarne efficacemente le istanze, evidenziarne i valori, rafforzarne il ruolo all'interno delle istituzioni.

Il BIM, acronimo di **Building Information Modeling**, può sinteticamente essere definito come una metodologia che virtualizza la costruzione attraverso modelli, consente di raggruppare tutte le informazioni, migliora il coordinamento, evita imprevisti e difficoltà che si verificano spesso nei cantieri. Si crea in questo modo una banca dati condivisa con il committente e i diversi progettisti, con il costruttore e manutentore, con i produttori di materiali e sistemi. In sostanza più certezze di tempi e costi con meno errori e operazioni inutili, obiettivo strategico, soprattutto per gli enti pubblici, e richiesto dalla nuova normativa sugli appalti.

ASSOBIM nasce nell'intento di sostenere lo sviluppo anche in Italia di questo innovativo approccio alla progettazione, costruzione e manutenzione del costruito. ASSOBIM nasce per iniziativa di un gruppo di aziende leader nei rispettivi settori, e pone

al centro della propria azione alcuni obiettivi iniziali chiari, definiti e funzionali alla crescita del ruolo di tale tecnologia 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.

Fondamentale, poi, la possibilità di **partecipare attivamente** tramite tale organo di rappresentanza **alla formazione della legislazione in materia di BIM**, unanimemente considerata presupposto indispensabile e necessario a una sua estesa diffusione e proprio oggi caratterizzata da una particolare vivacità grazie all'inserimento del Building Information Modeling nelle previsioni del Nuovo Codice degli Appalti.

Altrettanto strategica fra gli obiettivi di ASSOBIM è la **partecipazione ai tavoli tecnici di elaborazione normativa** su molteplici fronti, dall'adozione di standard comuni come l'IFC alla precisa definizione delle figure e competenze professionali impegnate nel mondo del Building Information Modeling.

ASSOBIM è stata costituita da 15 soci fondatori - Anafyo, BIMobject, Contec Ingegneria, DVA - Bimfactory, Edilclima, GRAPHISOFT, Lemsys, Logical Soft, MC4Software, OneTeam, PlusARCH, Progetto CMR, STA. Data, Servizi Tecnici B&G, STR - Team System - ai quali a breve non mancheranno di affiancarsi - avendone già manifestato l'interesse - altri importanti nomi operanti all'interno dell'industria delle costruzioni. **La presidenza ad interim**, in attesa della prima assemblea statutaria, **è affidata all'Ing. Adriano Castagnone** (STA Data).

Il Presidente di AssoBIM Adriano Castagnone ha dichiarato: "È per me un grande onore partecipare alla costituzione di AssoBIM, in un momento in cui il BIM sta entrando sempre di più nell'attività operativa di tante aziende italiane. Le attese sono molto forti e i problemi da affrontare anche. Al di là degli aspetti tecnologici, che pure hanno tutta la loro importanza, il grande cambiamento richiesto dal BIM parte dalla modalità di relazione tra i diversi operatori del settore edile: dai committenti ai progettisti, alle imprese edili e di manutenzione, ai produttori di materiali. Denominatore comune per tutti sono i programmi e l'impegno di sviluppatori e distributori di software e servizi. Non è un caso infatti che siano queste le società che per prime hanno risposto all'iniziativa. Il primo obiettivo di AssoBIM è quindi un invito ad associarsi alle aziende interessate per avviare Gruppi di



lavoro in cui confrontarsi ed elaborare strategie. Una nuova scommessa e, ripeto, un grande onore per i quali garantisco tutto il mio impegno”.

La **prima uscita ufficiale di ASSOBIM** avverrà su un palcoscenico anch'esso al debutto nazionale, quello di DIGITAL&BIM Italia, evento sulla digitalizzazione dell'ambiente costruito che si terrà nei giorni 19 e 20 Ottobre 2017 presso il quartiere fieristico di BolognaFiere. Oltre a essere presente con un proprio spazio, in questo ambito **ASSOBIM verrà ufficialmente presentata al pubblico nel corso di una conferenza stampa in programma per Giovedì 19 Ottobre 2017, alle ore 12.45, Sala Gavotta (Bolognafiere).**