



Nuova partnership tra ASSOBIM e ASSOBETON

Le due associazioni dimostrano di voler affrontare congiuntamente le sfide del futuro, valorizzando le rispettive competenze per sostenere l'intero comparto delle costruzioni verso una crescita più tecnologica e competitiva.

ASSOBETON, l'Associazione Nazionale di Categoria delle industrie produttrici di manufatti, componenti e strutture in calcestruzzo, e **ASSOBIM**, l'Associazione nata per promuovere il processo di digitalizzazione della filiera tecnologica delle costruzioni attraverso il Building Information Modeling (BIM), hanno stretto un importante accordo di collaborazione.

La partnership, siglata dal **Presidente di ASSOBETON**, **Alberto Truzzi**, e dal **Presidente di ASSOBIM**, **Adriano Castagnone**, rappresenta un passo significativo verso una maggiore sinergia tra due settori strategici per il futuro delle costruzioni: la prefabbricazione in calcestruzzo e la digitalizzazione dei processi produttivi.

Il cuore dell'accordo risiede nello scambio associativo: ASSOBIM ha aderito ad ASSOBETON e viceversa. Questa scelta rappresenta l'impegno congiunto delle due realtà a creare un ecosistema integrato e collaborativo, dove le competenze specifiche di ciascuna associazione possano arricchire la visione e le attività dell'altra, allargando allo stesso tempo le compagini associative. L'obiettivo comune è quello di moltiplicare i benefici per gli associati, favorendo la formazione e l'informazione sui temi chiave del settore, dalla digitalizzazione alla prefabbricazione. La partnership consolida il ruolo di ASSOBIM all'interno di tutta la filiera delle costruzioni e, al contempo, introduce in ASSOBETON i temi della trasformazione digitale, fondamentali per aumentare produttività e competitività.

L'accordo offre vantaggi significativi per entrambe le associazioni e i loro soci. **Per ASSOBIM,** l'inclusione del settore della prefabbricazione amplia la rappresentatività in seno alla filiera delle costruzioni, integrando competenze e soluzioni avanzate per un approccio più completo e tecnologico al mercato. **Per ASSOBETON,** l'introduzione del BIM nei processi aziendali rappresenta un'opportunità per valorizzare le tecnologie più all'avanguardia e stimolare tra le imprese associate una maggiore consapevolezza sull'importanza della digitalizzazione, sostenendo l'evoluzione del comparto verso standard produttivi e qualitativi sempre più elevati.





Con questa collaborazione – ha dichiarato il Presidente di ASSOBETON, Ing. Alberto Truzzi - ASSOBETON rafforza ulteriormente l'attività di supporto agli Associati attraverso l'aggiornamento e l'approfondimento di temi e tecnologie cruciali per il settore delle costruzioni. Lo scambio di competenze con ASSOBIM ci consentirà di offrire strumenti sempre più avanzati per consolidare e ampliare il know-how e il ruolo di protagonista che la prefabbricazione in calcestruzzo riveste in una filiera strategica per l'economia del Paese."

"La firma di questo accordo si inserisce naturalmente nel solco dei principi della nostra associazione, impegnata nella diffusione del BIM e nella digitalizzazione dell'intera filiera delle costruzioni – ha sottolineato l'Ing. Adriano Castagnone, Presidente di ASSOBIM. – Questa collaborazione con ASSOBETON ci permette di rappresentare in modo ancora più ampio e incisivo il settore delle costruzioni, rafforzando la nostra missione."