



## **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."*