

## UN PONTE TRA UNIVERSITÀ E INDUSTRIA: ENRICO DASSORI È IL NUOVO PRESIDENTE DI ASSOBETON

**Milano, 17 settembre 2025** – ASSOBETON, l'Associazione nazionale delle industrie produttrici di manufatti, componenti e strutture in calcestruzzo, annuncia l'elezione del **Prof. Enrico Dassori** (MC-Manini Prefabbricati S.p.A.) alla Presidenza. La nomina, avvenuta nel corso dell'Assemblea annuale dei Soci, segna una nuova fase di sviluppo per l'Associazione e per l'intero settore della prefabbricazione.

Oggi Professore Emerito e Accademico dell'Accademia Ligure di Scienze e Lettere, con una carriera che lo ha visto docente e Direttore del Dipartimento di Architettura e Design all'Università di Genova, Dassori ha saputo unire la ricerca alla pratica industriale, pubblicando oltre 150 studi scientifici e collaborando con istituzioni e imprese. È stato tra i fondatori di ICMQ, ha partecipato ai lavori del **Comitato Europeo di Normazione** ed è stato Presidente del **CTE – Collegio Tecnici Industrializzazione Edilizia**. Dal 2025 ricopre inoltre il ruolo di procuratore legale ad negotia di **MC-Manini Prefabbricati**, rafforzando il suo impegno diretto nell'industria.

La sua elezione a Presidente di ASSOBETON conferma la volontà dell'Associazione di **valorizzare la ricerca, la formazione e il dialogo con il mondo accademico** come pilastri strategici per l'innovazione e la crescita del settore.

*“Sono onorato ed entusiasta di assumere la Presidenza di ASSOBETON” – ha dichiarato il Prof. Dassori – “La prefabbricazione in calcestruzzo rappresenta una colonna portante dell'edilizia moderna, capace di coniugare innovazione, sostenibilità e qualità. Intendo rafforzare il legame con il mondo accademico e con i professionisti del settore, sostenere ricerca e sviluppo, e promuovere un dialogo costruttivo con istituzioni e stakeholder per accompagnare le imprese verso le sfide future.*

*Credo in un'Associazione percepita non come un soggetto a cui delegare, ma come un luogo di investimento comune per la crescita del settore e delle imprese che ne fanno parte.”*

### **Una squadra di Vicepresidenti per un'azione capillare**

Il nuovo Presidente sarà affiancato da quattro Vicepresidenti, ciascuno con una delega strategica e una forte presenza nel mondo industriale, capaci di diventare anche **ambasciatori delle istanze associative**:

- **Manuel Boccolini** (Manini Prefabbricati S.p.A.) – Delega ai rapporti con la committenza e i fornitori
- **Riccardo Cecconi** (Unibloc S.r.l.) – Delega alla sostenibilità
- **Francesca Nava** (Mc Prefabbricati S.p.A.) – Delega alla comunicazione associativa e alla valorizzazione dei prodotti
- **Luca Bernardini** (Baraclit S.p.A.), di nuova nomina – Delega allo sviluppo della base associativa e ai rapporti con le Pubbliche Amministrazioni

Confermato anche il ruolo di **Alberto Truzzi** (Truzzi S.p.A.), Past President dell'Associazione, alla guida del **Comitato Permanente Relazioni Industriali** di ASSOBETON e confermata la sua delega ai rapporti organizzativi e istituzionali con la **Federazione europea di settore Bibm**, compresa la rappresentanza nel Board della stessa.

*“ASSOBETON è una realtà attiva ed efficace, che presidia i temi sia politici, sia tecnici, sia industriali riguardanti l'edilizia industrializzata in c.a., partecipando attivamente anche all'attività europea”, ha affermato Alberto Truzzi. “È stato per me un grande onore servirla con impegno come Presidente e continuerò a farlo come Past President, a supporto del Prof. Dassori, che stimo molto, oltre che presidiando l'attività sindacale e di Bibm a livello europeo, nell'interesse del settore e delle imprese associate.”*

### Le priorità del mandato 2025–2029

Il programma del nuovo Presidente unisce **continuità e innovazione**, con un'attenzione particolare a:

- **Formazione e ricerca**, come leve per l'innovazione, la sostenibilità e la qualità;
- **Crescita della base associativa** e valorizzazione dei diversi gruppi merceologici;
- **Rafforzamento del dialogo** con professionisti, mondo accademico e istituzioni;
- **Comunicazione interna ed esterna strutturata**, a supporto della competitività del settore;
- **Promozione della prefabbricazione in calcestruzzo** come pilastro dell'edilizia moderna e sostenibile.

Nel programma per il quadriennio 2025-2029, il nuovo Presidente pone quindi al centro la continuità con il lavoro svolto dal suo predecessore, unita a una visione di sviluppo che valorizza la coesione interna, la crescita della base associativa e il rafforzamento del ruolo di ASSOBETON come interlocutore qualificato a livello nazionale e internazionale.

---

### **Chi è il nuovo Presidente di ASSOBETON – Prof. Arch. Enrico Dassori**

Nato a Genova nel 1952, architetto e docente universitario, Dassori ha sempre creduto nel valore della **ricerca applicata** e nella **collaborazione tra università e imprese**. Ha formato generazioni di ingegneri e architetti, è autore di oltre 150 pubblicazioni e diversi volumi di riferimento, tra cui *La Prefabbricazione in calcestruzzo. Guida all'utilizzo nella progettazione* (2001), *Costruire l'architettura* (2020), *L'istanza razionale in architettura* (2022) e *Progettare le strutture sanitarie* (2023). È stato Direttore di Dipartimento a Genova, membro di organismi tecnici europei e promotore di master universitari, tra cui quello in **BIM** in collaborazione con ANCE Genova e ICMQ. Oggi porta questa esperienza al servizio dell'intero comparto della prefabbricazione.

---

### **ASSOBETON**

Fondata nel 1956, ASSOBETON rappresenta un comparto industriale da circa 4 miliardi di euro e oltre 10.000 addetti. L'Associazione promuove innovazione, qualità e sostenibilità, contribuendo a diffondere la prefabbricazione in calcestruzzo come soluzione chiave per le città e le infrastrutture del futuro.

**Il settore della prefabbricazione in calcestruzzo** è un pilastro fondamentale dell'industria delle costruzioni, offrendo soluzioni versatili e durature per infrastrutture, edifici residenziali e commerciali, e opere pubbliche. La sua capacità di combinare efficienza, rapidità di esecuzione e sostenibilità lo rende un attore chiave per il futuro dell'edilizia in Italia. ASSOBETON, attraverso le sue attività, mira a:

- **Promuovere l'innovazione**: Sostenere la ricerca e lo sviluppo di nuove tecnologie e materiali per migliorare le prestazioni e la sostenibilità dei prodotti prefabbricati in calcestruzzo.
- **Garantire la qualità e la sicurezza**: Assicurare che i prodotti e i processi rispettino i più alti standard qualitativi e le normative vigenti, contribuendo alla sicurezza delle costruzioni.
- **Rappresentare gli interessi del settore**: Essere la voce dei produttori italiani di manufatti in calcestruzzo presso le istituzioni, le associazioni di categoria e il pubblico, difendendo e promuovendo il valore del settore.
- **Favorire la sostenibilità**: Incoraggiare pratiche produttive e costruttive che minimizzino l'impatto ambientale, promuovendo l'economia circolare e l'efficienza energetica.
- **Formare e informare**: Diffondere la conoscenza e le migliori pratiche nel campo della prefabbricazione in calcestruzzo, attraverso eventi, pubblicazioni e attività formative.