

FEDERBETON: PRONTI A DARE IL NOSTRO CONTRIBUTO AL LAVORO DELLA NUOVA COMMISSIONE PER LE VERIFICHE SUI PONTI IN CALCESTRUZZO ARMATO

Roma, 26 luglio 2021 – **Confindustria Federbeton** – rappresentativa della filiera italiana del cemento e del calcestruzzo – **accoglie con favore la notizia della nuova Commissione** istituita con decreto del Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili Enrico Giovannini e incaricata di definire i criteri per le verifiche e gli interventi di manutenzione, da effettuare sulle strutture di ponti in calcestruzzo armato precompresso e ordinario.

Cemento e calcestruzzo hanno garantito e continuano a garantire al nostro Paese di poter sviluppare il proprio patrimonio infrastrutturale a partire da materiali **solidi, affidabili e durevoli** nel tempo. Lo dimostra la straordinaria capacità delle infrastrutture realizzate negli anni '50 di accompagnare lo sviluppo economico, produttivo e sociale italiano. Al servizio prestato al Paese da questa rete di opere così longeve purtroppo non è corrisposto, nel tempo, un impegno nella manutenzione delle opere stesse.

Ancora oggi, il calcestruzzo continua ad essere **la soluzione più adatta per la realizzazione di grandi opere**. Gli ultimi decenni hanno visto una importante accelerazione dell'innovazione sul piano della conoscenza e dello sviluppo del calcestruzzo, ma anche della tecnica progettuale e della capacità di messa in opera: il calcestruzzo offre garanzie sempre maggiori di durabilità, resistenza e adattabilità. **L'innovazione tecnologica applicata al materiale** rende disponibile una varietà di calcestruzzi ultra performanti e adatti alle nuove esigenze costruttive.

L'eccellenza dei materiali impiegati nella costruzione delle infrastrutture non può, tuttavia, sostituire la necessità fondamentale di **manutenere e avere cura delle opere. Soprattutto nel caso di quelle realizzate prima della normativa attualmente in vigore**, in materia di progettazione ed esecuzione.

Federbeton condivide, dunque, l'approccio della Commissione che nasce per impostare nuove e più stringenti modalità di esame dello stato di conservazione delle infrastrutture e per definire i possibili interventi di manutenzione.

Anche su questo fronte, le imprese della filiera sono in grado di prestare il proprio contributo in termini di concretezza: i laboratori di ricerca hanno, infatti, sviluppato **calcestruzzi capaci di ricostituire, proteggere, sigillare, consolidare strutture compromesse**. Per i ponti e i piloni, in particolare, sono disponibili calcestruzzi particolarmente fluidi, che – avvolgendo gli elementi strutturali degradati – creano una 'nuova pelle' dello spessore di pochi centimetri ma con grandi performance. Questo tipo di intervento è in grado di **estendere la vita utile delle opere fino a 100 anni** ulteriori, moltiplicando la resistenza a fronte di investimenti ridotti.

Federbeton è, in ambito Confindustria, la Federazione di settore delle Associazioni della filiera del cemento, del calcestruzzo, dei materiali di base, dei manufatti, componenti e strutture per le costruzioni, delle applicazioni e delle tecnologie ad essa connesse nell'ambito della filiera sopra indicata. I suoi principali obiettivi sono quelli di diffondere la cultura dello sviluppo sostenibile promuovendo comportamenti virtuosi all'interno della filiera dell'edilizia e sostenere la qualificazione dei processi produttivi, la sicurezza sui luoghi di lavoro e l'innovazione delle pratiche costruttive, contribuendo a ridurre il consumo di risorse naturali non rinnovabili, nel solco della sostenibilità ambientale e dell'efficienza energetica.

Ufficio Stampa Federbeton

Community Group - Reputation Advisers

Tommasina Cazzato – 345 7357751 – tommasina.cazzato@communitygroup.it

Giulia Vaccaro – 342 0865017 – giulia.vaccaro@communitygroup.it

Alice Piscitelli - 351 1411998 - alice.piscitelli@communitygroup.it