

## Ansag, nuovi traguardi normativi per la presagomatura dell'acciaio

### L'Assemblea pubblica rinnova la fiducia al presidente Dario Carniello



22 aprile 2026

In occasione della sesta edizione del GIC (Giornate italiane del calcestruzzo e degli inerti da costruzione e demolizione), **l'Assemblea pubblica dei soci Ansag** ha rappresentato un momento di confronto per il settore della presagomatura dell'acciaio per cemento armato. Ad aprire i lavori è stato il **presidente Dario Carniello, confermato alla presidenza** anche per il biennio 2026-2028, che ha richiamato il valore della collaborazione come elemento chiave per lo sviluppo del comparto.

Nel corso dell'incontro sono stati presentati i principali risultati conseguiti dall'associazione nell'ultimo anno, a partire dal contributo in ambito normativo. Tra i traguardi più significativi spicca la **pubblicazione della UNI 11967-1, prima norma italiana volontaria dedicata alle armature non assemblate**. Il documento introduce criteri condivisi per la fabbricazione, i controlli di processo e le tolleranze dimensionali. La norma è stata resa disponibile gratuitamente per tutti i soci.

Ansag ha inoltre partecipato attivamente alla **definizione del D.M. 24 novembre 2025 sui CAM Edilizia**, con un contributo specifico sui requisiti minimi di materiale riciclato e recuperato nei prodotti in acciaio. In parallelo, è stata elaborata una **proposta di check list per la certificazione del Controllo di Produzione in Fabbrica**, con l'obiettivo di uniformare le attività ispettive e rendere più efficienti i processi di verifica.

Accanto alle attività già consolidate, proseguono anche i progetti in corso, tra cui il "Progetto Rotolo 20 mm", mentre l'associazione guarda alle prossime sfide normative. In primo piano vi è lo **sviluppo della UNI 11967-2**, che sarà dedicata alle armature assemblate e definirà requisiti operativi riguardanti giunti, tolleranze, prove meccaniche e sistemi di tracciabilità.

Sul piano istituzionale, Ansag continua a mantenere un dialogo costante con il Servizio tecnico centrale del consiglio superiore dei lavori pubblici, partecipando attivamente al **processo di revisione delle NTC 2018**. L'obiettivo è quello di «poter contribuire al miglioramento e aggiornamento del quadro regolatorio di riferimento», spiega l'associazione in una nota.

L'impegno dell'associazione si estende anche al supporto operativo dei soci. In questa direzione si inserisce la distribuzione gratuita di modelli e documenti tecnici, oltre al lancio di un questionario dedicato alla qualità dei controlli, pensato per raccogliere dati e feedback dal settore.

I dati relativi alla **crescita associativa** confermano un trend positivo, con un **incremento del 13% nell'ultimo anno**. Un risultato che Ansag intende consolidare, «ampliando ulteriormente la propria base per rafforzare la rappresentanza ai tavoli istituzionali».

Ampio spazio è stato infine dedicato alla **formazione**, considerata un pilastro strategico per lo sviluppo del comparto. È stata annunciata la quarta edizione del corso per direttore tecnico di stabilimento, in programma dal 27 al 29 ottobre 2026, insieme alla prosecuzione dei corsi per addetti alla presagomatura.

S. F.