



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERI



Consiglio Superiore  
dei Lavori Pubblici



**POLITECNICO  
MILANO 1863**

DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE

**fib**  
CEB • FIP

**Federbeton**  
CONFINDUSTRIA



Seminario venerdì 7 luglio 2023

# IL NUOVO EUROCODICE 2 Quali novità?

Dopo un lungo lavoro di revisione, siamo giunti alle fasi finali della messa punto della nuova versione dell'Eurocodice 2 Parte 1-1 Regole generali per la progettazione di edifici, ponti e opere di ingegneria civile.

Il nuovo testo copre, a differenza della versione precedente, non solo gli edifici, ma anche i ponti e le strutture per il contenimento di liquidi. E' stato introdotto un allegato dedicato alle strutture a membrana. Ma la novità più rilevante, per quanto riguarda il campo di applicazione, è l'introduzione di regole relative alla verifica delle strutture esistenti, come è avvenuto nella revisione del Codice Modello.

Numerosi sono i nuovi allegati, che trattano vari aspetti della progettazione e aprono all'impiego di materiali non normati nella precedente edizione, sia per quanto riguarda il calcestruzzo, che le armature. Altro tema importante è quello della durabilità, strettamente connesso alla sostenibilità, per il quale viene introdotto un nuovo approccio, più prestazionale e meno prescrittivo.

Per accompagnare i progettisti nella lettura e nell'approfondimento del nuovo testo, aicap e CTE hanno pensato ad un percorso, che si articolerà su più eventi. Dopo la prima presentazione del 7 luglio, che servirà a fornire il quadro generale delle principali modifiche, seguiranno altri eventi che saranno dedicati all'approfondimento di tematiche specifiche: sarà un'occasione per conoscere di prima mano le principali novità, illustrate da esperti che hanno partecipato attivamente alla scrittura del codice.

ore 14.30 Apertura dei lavori e saluti del Presidente **aicap**

**Prof. Franco ANGOTTI** coordinatore della sottocommissione SC2 di UNI

ore 14.45 Le novità nella progettazione delle strutture in calcestruzzo

**Prof. Aurelio MUTTONI** coordinatore del Project Team di revisione dell'EC2

ore 15.45 Le novità nella progettazione delle strutture prefabbricate

**Prof. Marco MENEGOTTO** componente del Project Team di revisione dell'EC2

ore 16.45 Domande dei partecipanti

ore 17.00 Alcuni esempi applicativi di riferimento

**Prof. Maurizio ORLANDO** delegato della SC2 UNI nel CENT/TC250/SC2

ore 18.00 Chiusura dei lavori

Coordinatori: **Marco di Prisco, Alessandra Ronchetti**

Evento realizzato  
con il contributo incondizionato di:



Link iscrizioni: <https://www.formazionecni.it/eventi/23c51548>

L'evento è stato organizzato ai sensi dell'art 4.5.4. del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, **con accumulo di cfp validi per un massimo di 9 cfp/anno**. Agli ingegneri regolarmente iscritti all'Albo professionale che parteciperanno all'intera durata dell'evento verranno riconosciuti **3 cfp**. La quota di partecipazione è di **€ 6,00** (IVA inclusa)

Evento organizzato  
con la collaborazione della:

