



provider CNI



provider CNAPPC



# Ciclo di seminari per professionisti **SOSTENIBILITÀ DEI PRODOTTI DA COSTRUZIONE: DAI NUOVI CAM ALLE NORMATIVE EUROPEE PER GLI EDIFICI**

## Il Life Cycle Assessment per la valutazione degli impatti ambientali

Seminario di approfondimento sulle **novità dei CAM edilizia** (a seguito della revisione operata dal Ministero dell'Ambiente e dell'Energia con il decreto n. 256 del 23 giugno 2022), **le metodologie e gli standard di riferimento da utilizzare per l'esecuzione di una analisi LCA**; verranno inoltre approfondite le **normative europee** in evoluzione in materia di efficienza energetica e ambiente per il settore delle costruzioni.

6<sup>a</sup> Tappa

### MILANO

## 17 NOVEMBRE | 13.30 - 17.30

MADE EXPO

Sala Magenta, Padiglione 4, Fiera Milano Rho

- 13:30** Registrazione e welcome coffee
- 14:00** Saluti iniziali  
**Roberto Callieri**, Presidente Federbeton  
**Emanuele Ferraloro**, Vicepresidente di Federcostruzioni  
Moderazione a cura di **Maria Chiara Voci**, giornalista e autore de Il Sole 24 ore
- 14:10** *Nuovi CAM e evoluzione della normativa in ambito energetico-ambientale per l'edilizia*  
**Massimiliano Mandarini**, Chapter Lombardia di GBC Italia
- 14:30** *Il principio di neutralità dei materiali da costruzione per la sostenibilità dell'edificio nel ciclo di vita*  
**Caterina Gargari**, Coordinatore GL UNI "Sostenibilità in edilizia" e membro CEN TC350  
Sustainability of construction work
- 15:15** *Il contributo dei prodotti ceramici, laterizi e piastrelle, ai Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia*  
**Alfonsina Di Fusco**, Confindustria Ceramica  
**Michele Destro**, Stabila  
**Emanuele Serventi**, Danesi Laterizi
- 16:05** *Il contributo del calcestruzzo ai Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia*  
**Margherita Galli**, Federbeton  
**Sergio Tortelli**, Atecap  
**Alessandra Ronchetti**, Assobeton
- 16:55** Quesiti dei partecipanti ai relatori
- 17:30** Conclusioni e Saluti

Promosso da



con il patrocinio di

**ANCE Nazionale, Federcostruzioni, GBC Italia**

**Ordine Periti\***



COLLEGIO GEOMETRI  
E GEOMETRI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA  
DI MILANO



Ingegneria Strutturale Italiana

Evento in collaborazione con l'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano. Riconosciuti 3 CFP agli Architetti. Frequenza minima: 100%

Con rilascio di

### 3 CFP

per Architetti e Geometri

In fase di accreditamento per Ingegneri e Periti

\*In attesa di conferma

REGISTRATI



[bit.ly/cam-edilizia](http://bit.ly/cam-edilizia)