

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.

2<sup>a</sup> Tappa

# ROMA

## 5 LUGLIO | 9.00 - 14.00

ANCE Nazionale di Roma - Via Guattani, 16

- 9:00** Registrazione
- 9:15** Saluti iniziali  
Geom. **Pietro Tontini**, Segretario Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Roma
- Apertura lavori  
**Marco Dettori**, Vicepresidente ANCE Nazionale con delega alla transizione ecologica
- 9:25** Intervento istituzionale  
**Sergio Saporetti**, MASE - Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica  
Moderatore: **Valentina Mingo**, ANCE Nazionale
- 9:40** *Nuovi CAM e evoluzione della normativa in ambito energetico-ambientale per l'edilizia*  
**Riccardo Ballesio**, consigliere GBC Italia
- 10:15** *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
- 11:05** Coffee break
- 11:15** *Il contributo dei prodotti ceramici, laterizi e piastrelle, ai Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia*  
**Alfonsina Di Fusco**, Confindustria Ceramica  
**Michele Santi**, Wienerberger Italia  
**Stefano Ferriozzi**, DCB
- 12:15** *Il contributo del calcestruzzo ai Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia*  
**Margherita Galli**, Federbeton  
**Marco Francini**, Atecap
- 13:15** *Prestazione energetica e confort termico degli edifici*  
**Costanzo Di Perna**, Professore Ordinario Università Politecnica delle Marche
- 13:35** Quesiti dei partecipanti ai relatori
- 13:50** Conclusioni e Saluti  
**Paola Marone**, Presidente Federcostruzioni

Promosso da



con il patrocinio di  
**ANCE Nazionale, Federcostruzioni, GBC Italia**



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia  
di Roma



Ordini Architetti\* e Periti\*

Con rilascio di

# 4 CFP

per Architetti  
e Geometri

In fase di  
accreditamento per  
Ingegneri e Periti

REGISTRATI



\*In attesa di conferma