

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^a Tappa

ROMA

5 LUGLIO | 9.00 - 14.00

ANCE Nazionale di Roma - Via Guattani, 16

- 9:00** Registrazione
- 9:15** Saluti iniziali
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
Dario Mantovanelli, Wienerberger Italia
Stefano Ferriozzi, DCB
- 12:15** *Il contributo del calcestruzzo ai Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia*
Margherita Galli, Federbeton
Marco Francini, Atecap
Rappresentante Assobeton
- 13:15** *Prestazione energetica e comfort 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,
Ordini Ingegneri*, Architetti*, Geometri*, Periti***

In fase di
accreditamento per

4 CFP

per Architetti,
Ingegneri, Geometri
e Periti

REGISTRATI



*In attesa
di conferma