

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.

5^a Tappa

 RIMINI

9 NOVEMBRE | 14.00 - 18.00

ECOMONDO

Sala CEDRO Fiera di Rimini - Via Emilia 155, Rimini

- 14:00** Registrazione e welcome coffee
- 14:30** Saluti iniziali
Fabrizio Capaccioli, Presidente di GBC Italia
Moderazione a cura di **Antonella Luciano**, Enea
- 14:40** *Nuovi CAM e evoluzione della normativa in ambito energetico-ambientale per l'edilizia*
Gildo Tomassetti, Chapter Emilia Romagna di GBC Italia
- 15:00** *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
- 15:45** *Il contributo dei prodotti ceramici, laterizi e piastrelle, ai Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia*
Alfonsina Di Fusco, Confindustria Ceramica
Michele Destro, Stabila
Mario Cunial, Industrie Cotto Possagno
- 16:35** *Il contributo del calcestruzzo ai Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia*
Margherita Galli, Federbeton
Marco Antonelli, Atecap
Alessandra Ronchetti, Assobeton
- 17:25** Quesiti dei partecipanti ai relatori
- 18:00** Conclusioni e Saluti

Promosso da



con il patrocinio di
ANCE Nazionale, Federcostruzioni, GBC Italia



in collaborazione con



Con rilascio di

3 CFP

Evento accreditato
per Architetti,
Geometri
Ingegneri e Periti

REGISTRATI


bit.ly/cam-edilizia