

BOLOGNA, venerdì 11 ottobre 2024

SAIE Pad. 26 - C73

AREA CERAMICA E LATERIZIO - CONFINDUSTRIA CERAMICA

ORE 10,30 - 13,00

Ingresso libero fino ad esaurimento posti con preventiva iscrizione

ARCHITETTI 2 CFP | INGEGNERI 2 CFP | PERITI IND.LI 3 CFP

Oltre la Direttiva "Case green":

Strategie progettuali e scelta dei materiali per raggiungere lo sviluppo sostenibile del patrimonio edilizio

IL PROGRAMMA | apertura accredito partecipanti ore 10,00

Inizio lavori ore 10,30

* invitati a partecipare

Saluti istituzionali a cura degli Ordini professionali territoriali *

Transizione energetica ed economia circolare: quanto ne sappiamo?

Silvia Ricci

Vicepresidente ANCE con delega alla transizione ecologica

**Le principali norme europee e nazionali in tema di circolarità e decarbonizzazione delle costruzioni
Il Life Cycle Assessment per la sostenibilità dell'edificio nel ciclo di vita: standard e metodologie di riferimento**

Caterina Gargari

Architetto | Coordinatore GL UNI "Sostenibilità in edilizia" | membro CEN TC350 "Sustainability of construction work"

Transizione ecologica in edilizia: un tema complesso

Alfonsina Di Fusco

Ingegnere | Funzionario tecnico Confindustria Ceramica | Direttore editoriale della rivista "Costruire in Laterizio"

Margherita Galli

Ingegnere | Responsabile ambiente e sviluppo sostenibile Federbeton

E' anche questione di materiali

Riccardo Hopps

Architetto | CEO e Founding Partner OGB STUDIO

Conduce: Carla De Meo | *Giornalista*

[link iscrizione per gli Ingegneri: clicca qui](#)

[link iscrizione per altri Professionisti: clicca qui](#)

Patrocinato da: **ANCE** ASSOCIAZIONE NAZIONALE
COSTRUTTORI EDILI


FEDERCOSTRUZIONI


Green
Building
Council
Italia

architettibologna 

Media Partner: GRUPPO24ORE

Patrocini territoriali:


Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Bologna


ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
DELLE PROVINCE DI BOLOGNA E FERRARA

Organizzato da:


ORDINE
INGEGNERI
BOLOGNA