

CONVEGNO

# LA PAVIMENTAZIONE A CO<sub>2</sub> 100% COMPENSATA

Più valore ambientale ai tuoi progetti

**29 FEBBRAIO 2024**

**h. 10,00 - 13,00**

Salaborsa - Auditorium E. Biagi  
Piazza del Nettuno, 3  
Bologna

Evento accreditato dal CNAPPC  
Agli architetti partecipanti  
verranno riconosciuti nr.3 CFP

**CLICCA QUI  
PER ISCRIVERTI**

mail: [training@mapei.it](mailto:training@mapei.it)  
tel: 02.37673.1

## PROGRAMMA

**9.30 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**

**10.00 INTRODUZIONE**

**Donatella Bollani** - architetto e content editor esperta di temi ambientali

**10.15 IL CONTRATTO CLIMATICO:**

**LA RELAZIONE CON IL MONDO DEL MATERIALE E COME CI INTERFACCIAMO COL SETTORE EDILE**

**Anna Lisa Boni** - Assessora Comune di Bologna alla Cabina di Regia Fondi Europei, Missione clima 2030: neutralità e transizione, Relazioni internazionali e cooperazione, Portavoce progetto di restauro e raccolta fondi Garisenda e Portici Unesco

**10.30 COSTRUIRE UN FUTURO SOSTENIBILE**

**Mikaela Decio** - Sostenibilità Ambientale Mapei S.p.A.

- L'impatto ambientale del settore edilizia
- Misurare la sostenibilità: il ciclo di vita del prodotto
- Le Dichiarazioni Ambientali di Prodotto
- Costruire con prodotti di qualità per opere durevoli ed ecosostenibili
- La compensazione delle emissioni di CO<sub>2</sub> attraverso i crediti ambientali
- Il ruolo delle aziende del settore nella transizione ecologica

**11.15 LA RICERCA E L'INNOVAZIONE PER CREARE SUPERFICIE CERAMICHE SOSTENIBILI E DI QUALITÀ SUPERIORE**

**Marco Levoni, Roberto Casini**  
Panariagroup Industrie Ceramiche

- Le grandi lastre ceramiche ultra sottili: l'innovazione tecnologica per i materiali più sostenibili
- Le emissioni di CO<sub>2</sub> al minimo nel ciclo di vita delle lastre ultra sottili
- Il Progetto THINK ZERO: la compensazione delle emissioni di CO<sub>2</sub> su un prodotto massimamente sostenibile e 100% carbon neutral
- Innovazione, ricerca e sviluppo, qualità
- Obiettivo decarbonizzazione: efficientamenti energetici e investimenti in energie rinnovabili
- Grandi formati e spessori sottili per il mondo del progetto
- Progetti e applicazioni per l'architettura sostenibile

**12.15 LA SCELTA DEI MATERIALI DI POSA PER LA REALIZZAZIONE DI EDIFICI SOSTENIBILI: IL PAVIMENTO CON EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> COMPENSATE AL 100%**

**Emanuele Rodolico** - Linea Ceramica Mapei S.p.A.  
Quantificare i benefici di una pavimentazione compensata  
La posa sostenibile:  
- Impermeabilizzazione, posa, stuccatura e pulizia del rivestimento ceramico: un sistema completo a emissioni totalmente compensate  
- Prodotti a bassissime emissioni di sostanze organiche volatili  
- Prodotti di qualità elevata per soluzioni durevoli

**12.45 DIBATTITO E CHIUSURA LAVORI**

**13.00 LIGHT LUNCH E SALUTI**

Promosso da

In collaborazione con

Con il patrocinio del



**PANARIA**group

Panaria LEA COTTOD'ESTE

