



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI SALERNO

“Sostenibilità nel Settore dei Materiali Cementizi”

Prof. Luigi Coppola

27-28
MAGGIO
2024

PROGRAMMA

27 Maggio 2024

11:00 - 11:30 Saluti istituzionali

11:30 - 13:30 Strategie di de-carbonizzazione nel settore dei materiali da costruzione, cementi sostenibili e leganti alternativi al cemento Portland

28 Maggio 2024

11:00 - 13:00 La prescrizione di capitolato dei calcestruzzi sostenibili: la classe di sostenibilità ambientale (indice di sostenibilità EASI e classe di emissione di CO₂). Casi pratici.

13:00 - 13:30 Domande e saluti finali

**Università di Salerno, Edificio E2
Aula delle Lauree “Vito Cardone”**



Luigi Coppola, è Ordinario di "Materiali per l'Edilizia" e di "Materiali per il Restauro" dell'Università degli Studi di Bergamo – Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate (DISA). Autore di oltre 345 pubblicazioni su riviste e atti di congressi nazionali e internazionali, di 21 libri e di alcuni brevetti nel settore dei materiali da costruzione. Nel mese di Giugno 2000, Luigi Coppola è stato insignito dall'American Concrete Institute e dal Canadian Institute of Materials, Energy and Transportation di un Award per il “rilevante contributo della durabilità del calcestruzzo (“*Outstanding and sustained contributions to enhance the Durability of Concrete*”). Attualmente, Luigi Coppola è Presidente dell'American Concrete Institute Italy Chapter.

IN COLLABORAZIONE CON L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI SALERNO

CFP: Agli Ingegneri partecipanti, in regola con le firme di presenza, verranno riconosciuti n.2 CFP per ciascuna sessione in programma (2 CFP per la sessione del 27/05/2024 + 2 CFP per la sessione del 28/05/2024), ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale. A tal fine, è richiesta la pre-registrazione attraverso il form on-line dedicato sul sito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno www.ordineingsa.it

Per info: Ingg. Alessandro Pisapia (alpisapia@unisa.it) - Annalisa Napoli (annapoli@unisa.it) Tel. 089 964212