Prenotazioni



La sfida della sostenibilità per l'ambiente costruito

Workshop

Ore 9,00 accoglienza partecipanti e registrazione

9.30 - 10.15

Sostenibilità delle materie prime: gestione dell'attività estrattiva, biodiversità e impatto dei processi

Paolo Terzano - direzione Cave e Miniere Buzzi Unicem - Damiano Preatoni - Università Insubria

10.15 - 10.45

Gli aspetti chiave del processo produttivo, energia, combustibili alternativi, scenari energetici e CCS/CCU

Matteo Romano - Politecnico Milano

10,45 - 11,00 Coffee break

11.00 - 11.30

I pilastri della Net-Zero roadmap 2050 del settore cemento

Marco Borroni - Environmental Strategy Manager Buzzi S.p.A.

11,30 - 12,15

Il ruolo della progettazione strutturale per la sostenibilità

Liberato Ferrara - Politecnico Milano

12,15 - 12,45

Criteri, strumenti di analisi e decisione nella progettazione e costruzione sostenibile in

Riccardo Cecconi - Vice presidente Assobeton

12,45 - 13,00

Dibattito e domande

13,00 - 14,00 Light lunch

Il workshop è organizzato dal Dipartimentoto per lo Sviluppo Sostenibile e la Transizione Ecologica in collaborazione con: Politecnico di Milano e Buzzi S.p.A

con il patrocinio di Federazione degli Architetti/PPC della Regione Piemonte e della Regione Autonoma Valle d'Aosta e Assobeton.



ww.uniupo.it



Lunedì 25 settembre 2023 Complesso "San Giuseppe" Piazza S. Eusebio, 5

> Questo evento è realizzato nell'ambito del progetto NODES, finanziato dal MUR sui fondi M4C2 - Investimento 1.5 Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione", nell'ambito del PNRR finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU (Grant agreement Cod. n.ECS00000036)

















