

CCS4CER: Un nuovo approccio per la cattura e la mineralizzazione della CO₂ utilizzando i rifiuti dell'industria ceramica

Seminario - 25 novembre 2025

c/o Confindustria Ceramica – Viale Monte Santo 40 – Sassuolo (MO)



PROGRAMMA

- Ore 10,30 Saluti ed apertura dei lavori
- Ore 10,35 Il progetto CCS4CER per la decarbonizzazione, la circolarità e la sostenibilità
Elisa Franzoni – Centro Ceramico
- Ore 10,45 Carbonatazione dei rifiuti industriali come strategia per l'abbattimento della CO₂:
prospettive e applicazioni
Alessandro Allegri – CIRI-FRAME
- Ore 11,05 Decarbonizzazione del settore: cattura della CO₂ o elettrificazione?
Matteo Romano – Politecnico di Milano, Maurizio Spinelli – LEAP
- Ore 11,30 Utilizzo dei prodotti mineralizzati per la formulazione di cementi a ridotto impatto
ambientale
Riccardo Pascolo - Centro Ceramico
- Ore 11,45 Q&A
- Ore 12,00 Chiusura dei lavori

