

Organizzano il
WORKSHOP

Economia Circolare & Edilizia Sostenibile

Lucca, 23 ottobre 2025
ore 10:00 - 12:00

ISCRIVITI

9:30 Registrazione dei partecipanti e caffè di benvenuto

10:00 Introduzione e presentazione del programma dei lavori

10:10 Il progetto CIRCULA: Rafforzamento delle competenze a supporto dei modelli di economia circolare e lo scambio di buone pratiche per le imprese della filiera mediterranea dell'edilizia sostenibile
Giulia Pacini, LUCENSE

10.20 Il progetto ECCELSI: Economia Circolare Cooperativa esercitando la leva della Simbiosi Industriale
Simone Coltella, Fondazione ISI

10.30 Produzione di schiuma di vetro da filiera territoriale di riciclo
Giovanni Gesiot - Enrico Vincelli, Sasil

10:50 Stonethica: una buona pratica di recupero per il settore lapideo
Alessandro Franci, Petris srl

11:10 L'economia circolare oltre la filiera dell'edilizia: un esempio innovativo di materiale di recupero per la filiera dell'Edilizia Sostenibile
Laura Fiameni, Isinnova

11.40 Domande e Conclusione lavori
Modera Rainer T. Winter

12:00 Aperitivo per confrontarsi e approfondire

Organisent le
WORKSHOP

Économie Circulaire & Construction Durable

Lucca, 23 octobre 2025
heures 10:00-12:00

S'INSCRIRE

- 9h30 Enregistrement des participants et café de bienvenue
- 10h00 Introduction et présentation du programme des travaux
- 10h10 Le projet CIRCULA : Renforcement des compétences à l'appui des modèles d'économie circulaire et échange de bonnes pratiques pour les entreprises de la filière méditerranéenne de la construction durable
Giulia Pacini, LUCENSE
- 10h20 Le projet ECCELSI: Économie circulaire coopérative exerçant l'effet de levier de la symbiose industrielle
Simone Coltella, Fondazione ISI
- 10h30 Production de mousse de verre issue de la filière locale de recyclage
Giovanni Gesiot - Enrico Vincelli, Sasil
- 10h50 Stonethica: une bonne pratique de récupération pour le secteur de la pierre
Alessandro Franci, Petris srl
- 11h10 L'économie circulaire au-delà de la filière du bâtiment: un exemple innovant de matériaux de récupération pour la filière du bâtiment durable
Laura Fiameni, Isinnova
- 11h40 Questions et conclusion des travaux
Modération: Rainer T. Winter
- 12h00 Apéritif pour échanger et approfondir