Progetto 'SECURE-COATS'

Safe, eco-friendly and durable coatings to prevent deterioration of heritage stones

WORKSHOP FINALE

SECURE-COATS è un progetto di ricerca finanziato dal Ministero Italiano dell'Università e della Ricerca (MUR) nell'ambito del bando PRIN 2022

Il progetto è finalizzato a sviluppare nuovi coating per la conservazione del patrimonio culturale, aventi capacità antifouling, antimacchia e autodiagnostica

QUANDO: 14 gennaio 2026 ore 9:00-14:30

DOVE: Scuola di Ingegneria e Architettura, Università di Bologna, Via Terracini 28, Bologna, Aula TA04

PROGRAMMA

9:00-9:30 Registrazione dei partecipanti

9:30-10:00 Saluti e presentazione del progetto

10:00-10:30 Presentazione delle due unità operative

10:30-10:45 Sviluppo di coating antifouling mediante ioni

10:45-11:00 Coating antifouling mediante nanoparticelle

11:00-11:15 Coating antifouling mediante oli essenziali

11:15-11:45 Pausa caffè

11:45-12:00 Sviluppo di coating antimacchia

12:00-12:15 Citotossicità dei nuovi coating

12:15-12:30 Sostenibilità ambientale dei nuovi coating

12:30-13:00 Dimostrazione pratica

13:00-13:30 Tavola rotonda

13:30-14:30 Pranzo

DEADLINE PER LA REGISTRAZIONE: 15/12/2025

- Sarà possibile la partecipazione in presenza oppure online via Teams
- Il link per partecipare online verrà inviato il giorno prima dell'evento
- Per ragioni amministrative è gradita la registrazione entro il 30/11/25



INQUADRA IL QR CODE PER ISCRIVERTI!









