

CON IL PATROCINIO DI



IN COLLABORAZIONE CON



## Impermeabilizzanti Liquidi: Tecnologia e performance per cantieri nell'era contemporanea

CORSO



# 23

# GIUGNO 2026

**SALA CAPRIATE  
FONDAZIONE RPT**



CORSO  
D'AUGUSTO, 231,  
RIMINI, 47921,  
EMILIA-ROMAGNA

Saranno  
attribuiti ai  
professionisti

**3  
CFP**

**ORE 15:10/16:30 - RELATORE ARCH. ANDREA VALENTINI -  
VALENTINI ARCHITETTURE SRL**

**LEED®AP BD+C - ID+C-WELL®AP-BREEAM ASSESSOR-CX AUTHORITY-  
SITES® AP-ENV®SP-GBC HB®AP/IQ-GBC HOME®AP**

**L'INVOLUCRO IN EDILIZIA: I MATERIALI DA  
COSTRUZIONE PER LA SOSTENIBILITA' DELL'EDIFICIO,  
EVOLUZIONE DELLA TECNICA COSTRUTTIVA**

- Scelta dei materiali e rispetto dei Criteri Ambientali Minimi (CAM)
- Tecnologie e protocolli per la progettazione Leed
- Metodologie e standard da Utilizzare per l'esecuzione di LCA e EPD
- L'apporto di GBC Italia per incoraggiare l'uso di prodotti e materiali per i quali siano disponibili le informazioni sul ciclo di vita LCA

**ORE 16,30/16,45 PAUSA CAFFÈ**

**ORE 16,45/17,45 RELATORE PER. CHIM. MATTEO LONGO  
PROTEGGERE LE STRUTTURE IN EDILIZIA: TECNICHE AVANZATE  
CON SISTEMI IMPERMEABILIZZANTI LIQUIDI PER  
UN'AFFIDABILITÀ A LUNGO PERIODO**

- Quadro normativo - UNI 11928-1 e Certificazioni
- Diagnostica delle infiltrazioni
- La progettazione di un sistema impermeabile con prodotti liquidi; dettagli costruttivi
- Sistemi Cool Roof: abbattimento delle isole di calore, dalla progettazione al cantiere

**LINK ISCRIZIONE: <https://rptrimini.ing4.it/>**