

## INFORMAZIONI

 **BOLOGNA**

 **Hotel Europa by Zanhotel Group**

Via Cesare Boldrini, 11

**10 Ottobre 2023**

08.45 – 13.30

## CREDITI FORMATIVI

4

CFP

4

CFP

4

CFP

**Architetti****Geometri****Ingegneri**

Agli architetti partecipanti verranno riconosciuti n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) dall'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Bologna

Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Bologna

Agli ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n.4 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.)  
23p22035

*Come previsto dai regolamenti in vigore i crediti formativi di questo evento saranno riconosciuti a tutti i partecipanti appartenenti a qualsiasi ordine/collegio in Italia.*

## PROGRAMMA

**8.45 – 9.00** ACCREDITO PARTECIPANTI

**09.00 – 10.30** INTERVENTO SCIENTIFICO  
Arch. Mario Monardo

**10.30 – 10.45** PAUSA CAFFÈ

**10.45 – 11.45** INTERVENTO TECNICO  
Fabrizio Giordani, Amministratore Delegato Triflex Italia

**11.45 – 13.15** INTERVENTO SCIENTIFICO  
Arch. Giovanni Franceschelli, Rizoma Architetture

**13.15 – 13.30** DIBATTITO E TERMINE LAVORI

## OBIETTIVI FORMATIVI

A partire dall'approfondimento di casi studio di riqualificazione di edifici destinati ad uso pubblico e privato, si prenderà in esame l'aspetto normativo, soffermandosi su come pianificare/eseguire l'impermeabilizzazione efficace, l'importanza della certificazione dei sistemi applicati secondo la ETAG 005 e le attività di controllo per le diverse fasi di un progetto di impermeabilizzazione secondo UNI 11345, strutturando così la collaborazione tra progettista/produttore/posatore e committente per garantire un risultato certo, vantaggioso e di qualità a tutte le parti coinvolte. A sostegno delle tesi teoriche proposte verranno presentati i casi studio di impermeabilizzazione con resine liquide per edilizia civile e industriale.

## RELATORE

**Arch. Mario Monardo**    **Arch. Giovanni Franceschelli**

## PARTNER TECNICO

**Triflex**

Soluzioni condivise.

## CON LA COLLABORAZIONE DI

 Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Bologna

architettibologna 

 ORDINE  
INGEGNERI  
BOLOGNA