

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