



Ordine degli Ingegneri
della Provincia
di Roma



“RICOSTRUZIONE POST SISMA E RIQUALIFICAZIONE DEL SISTEMA EDIFICIO IMPIANTO”

**Sistema a cappotto. Protezione
antincendio, soluzioni ripristino
e manutenzione etics, sistemi ad
elevata resistenza agli urti.**

13 MARZO – dalle ore 14:15 alle ore 18:35

**Ordine degli Ingegneri di Roma – Piazza della
Repubblica 59, 00185 Roma**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma propone un seminario tecnico. Il Seminario è gratuito per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri n. 4 CFP ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia). La frequenza è obbligatoria e i 4 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/eventi>

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, email, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE

2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento..

L'attestato di partecipazione all'evento, che sarà conseguito previo controllo dell'accesso ed uscita nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi, potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma www.mying.it nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali. Per gli altri partecipanti L'ordine degli Ingegneri di Roma e la Fondazione degli Ingegneri di Roma rilasceranno l'attestato di partecipazione.

Il materiale didattico - informativo inerente al seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

**La Commissione Tematica RICOSTRUZIONI POST
SISMA E RIQUALIFICAZIONE DEL SISTEMA
EDIFICIO IMPIANTO** istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, con il contributo incondizionato di **KERAKOLL**, il **13/03/2025** propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito inerente le tematiche di approccio alla ricostruzione e riqualificazione di edifici esistenti.

Il ruolo della Direzione dai lavori nel caso di utilizzo di materiali isolanti è parimenti importante rispetto a quello della scelta dell'intervento ed al calcolo tipico delle attività di progettazione. Ad esso è affidato il controllo della corretta posa in opera, oltre che la verifica delle certificazioni e dei test effettuati in laboratorio sui prodotti che arrivano in cantiere, in un contesto normativo non sempre chiaro.

Il seminario vuole affrontare sia le logiche e le teorie che sottendono gli interventi di coibentazione e efficientamento mediante l'uso di Sistemi certificati

**Evento realizzato con il contributo incondizionato
di:**

kerakoll

Programma

Ore 14:15 – 14:30

Registrazione dei partecipanti e saluti iniziali

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ing. Michele Colletta

Consigliere Ordine degli Ingegneri Prov. Roma

Ing. Alessandro Tirocchi

Referente Area Edilizia Ordine degli Ingegneri Prov. Roma

Ore 14:30 – 16:30

La progettazione dei sistemi ETICS. Sicurezza al fuoco degli edifici, evoluzione normativa italiana

Ing. Jordy Di Pierno

Professionista Antincendio

Ore 16:30 – 16:35

Coffee Break offerto dallo sponsor

Ore 16:35 – 18:15

Posa e progettazione dei sistemi ETICS secondo UNI/TR 11715: analisi dei supporti, fasi operative ed esecuzione.

Sistemi ETICS: Kit Antincendio certificati e sistemi resistenti alla grandine ed urti.

Ing. Francesco Tardini

Arch. Paolo Allegrozzi

Kerakoll Spa

Ore 18:15 – 18:35

Question task: sessione di domande e risposte chiusura dei lavori.

Modera

Ing. Renato Di Feliciano

Presidente Commissione Ricostruzioni Post Sisma