

Mercoledì 11 giugno 2025

Sala conferenze Ordine Ingegneri di Ragusa

Seminario Tecnico

IL RIPRISTINO MONOLITICO E GLI INTERVENTI DI RINFORZO SULLE STRUTTURE IN CALCESTRUZZO ARMATO

14:30 - 14:55

Registrazione partecipanti

14:55 - 15:00

Apertura dei lavori

Saluti del Presidente dell'Ordine Dott. Ing. Carmelo Lucifora

15:00 - 16:30

Interventi di consolidamento sismico su edifici pubblici e privati ai sensi delle NTC18 - Casi studio.

Ing. Epifanio Andrea Catania

16:30 - 16:45

Introduzione Kerakoll Corporate ed introduzione contesto del settore delle costruzioni.

Ing. Alberto Sandini - Kerakoll Spa

16:45 - 17:15

Ripristino del calcestruzzo armato: analisi del degrado, progettazione, sperimentazione e cicli di protezione.

Ing. Alberto Sandini - Kerakoll Spa

17:15 - 17:30

Coffee break

17:30 - 18:30

Sistemi SRG, SRP e FRC per il consolidamento e rinforzo degli edifici in calcestruzzo armato: normativa, certificazione, progettazione, accettazione e collaudo.

Ing. Alberto Sandini - Kerakoll Spa

18:30 - 19:00

Approfondimenti su strumenti, servizi e casi studio per le fasi di implementazione dei sistemi nei cantieri realizzati.

Ing. Alberto Sandini - Kerakoll Spa

19:00

Chiusura dei lavori

Sponsor

kerakoll





OBIETTIVI FORMATIVI

L'aggiornamento tecnico si prefigge di dare al progettista gli strumenti necessari per una approfondita conoscenza delle normative, dei materiali e degli approcci basilari per la progettazione di rinforzi e consolidamenti mediante tecnologie innovative quali SRP, SRG, FRCM e FRC.

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA
PER TUTTI I PROFESSIONISTI
ENTRO L'08 GIUGNO 2025
cliccando sul QUESTO LINK.

I partecipanti riceveranno in tempo utile un'email con il QR-CODE da esibire per la registrazione in entrata ed uscita, utile per ricevere l'attestato di partecipazione e l'attribuzione dei relativi CFP.