

Martedì 19 maggio 2026
Seminario Tecnico

CONSOLIDAMENTO, RIPRISTINO E RINFORZO STRUTTURALE DEL PATRIMONIO EDILIZIO

In presenza presso la sede dell'Ordine in Via Gaglio n. 1 Agrigento

15:30

Saluti di benvenuto da parte del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri
Ing. Domenico Armenio.

Relatore: Ing. Rocco Palamara - Kerakoll Spa

15:15 - 15:45

Introduzione Kerakoll Corporate ed introduzione contesto del settore delle costruzioni.

15:45 - 16:30

Preparazione dei supporti, ripristino del calcestruzzo armato e consolidamento della muratura: analisi del degrado, progettazione, sperimentazione e cicli di protezione.

16:30 - 17:00

Sistemi certificati per il rinforzo strutturale: certificazione, progettazione, accettazione e collaudo.

17:00 - 17:15

Coffee break

17:15 - 18:00

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

18:00 - 18:30

Casi studio reali: approfondimento sulle fasi applicative.

La partecipazione all'intera durata dell'evento permette il riconoscimento di 3 CFP per ingegneri in regola con le quote associative

Per iscrizioni: <https://forms.gle/W2ZXmoFxQxGTtAvM8>

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, FRCC e FRC.

L'invito al Seminario è rivolto unicamente ai destinatari della presente comunicazione. Le informazioni che verranno divulgate nel corso del Seminario – fatte salve quelle destinate a finalità promozionali per loro stessa natura o per espressa indicazione di Kerakoll S.p.A. – sono riservate e confidenziali e sono vietati qualsiasi uso, copia, condivisione o divulgazione non preventivamente autorizzati. Ricordiamo che è vietato registrare, condividere con terzi e/o trasmettere esternamente il contenuto dell'evento e/o le informazioni diffuse nel corso dello stesso, fatte salve le informazioni destinate ad essere divulgate a terzi per finalità commerciali o promozionali per loro stessa natura o per espressa indicazione di Kerakoll S.p.A.

Evento realizzato con
il contributo incondizionato di

kerakoll



Geoforce one
Software

A margine del Seminario, i partecipanti potranno registrarsi al sito strutturale.kerakoll.com e scaricare la licenza gratuita del software **Geoforce One**, oltre al Manuale Tecnico 2024. Inoltre, verrà data la possibilità di entrare nel network di **Genius Lab Building Platform**, la Web App gratuita per gestire i cantieri in un unico ambiente di lavoro, in modo veloce, efficiente e affidabile.