



ORDINE
DEGLI INGEGNERI
DELLA CITTÀ
METROPOLITANA
DI VENEZIA

FONDAZIONE INGEGNERI VENEZIANI



Martedì 30 maggio 2023
Convegno

IL CONSOLIDAMENTO E IL RINFORZO DI STRUTTURE ESISTENTI CON SISTEMI CERTIFICATI.

Ordine degli Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia
Via Bruno Maderna, 7
int. 29 7° piano
Venezia VE

09.00

Saluti di benvenuto da parte del Presidente dell'Ordine

Introduzione ai sistemi certificati per il rinforzo strutturale.

Il ripristino monolitico del calcestruzzo armato: analisi del degrado e tecniche d'intervento.

Il rinforzo delle strutture in calcestruzzo armato, dalla progettazione alla posa in opera, con sistemi compositi certificati.

I sistemi di presidio per elementi verticali in facciata e strutture secondarie orizzontali.

Il risanamento conservativo e il rinforzo delle strutture in muratura, dalla progettazione alla posa in opera, con sistemi compositi certificati.

Il Manuale Tecnico e gli strumenti per la gestione e progettazione dei cantieri: Genius Lab e Geoforce One.

13.00

Fine Convegno

Relatori:

Ing. Alberto Sandini - Kerakoll Spa

Prof. Ing. Francesca Da Porto

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.

La partecipazione all'intera durata dell'evento permette il riconoscimento di 3 CFP per ingegneri. Si fa presente che, ai sensi di quanto previsto dall'allegato A del Regolamento, la partecipazione a Convegni comporta un'attribuzione massima di 9 CFP annui.

L'invito al Convegno è rivolto unicamente ai destinatari della presente comunicazione. Le informazioni che verranno divulgate nel corso del Convegno – 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 Convegno i partecipanti avranno la possibilità di registrarsi al sito strutturale.kerakoll.com e scaricare la licenza gratuita del software GeoForce One oltre la copia del Manuale Tecnico 2023 in formato pdf e dwg.