



Ordine degli  
**INGEGNERI**  
Provincia di Crotone

**Mercoledì 29 marzo 2023**  
**Seminario Tecnico**

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

**15.30**

UPL GROUP Srl  
Via S.S 106 Km 279/100  
Ciro' Marina (KR)

Saluti di benvenuto da parte del Presidente dell'Ordine  
Ing. Antonio Grilletta

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.

**18.00**

Fine Seminario

Relatori:

Ing. Alessandro Puccio - Kerakoll Spa

Per iscrizioni:

### 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.

La partecipazione all'intera durata dell'evento permette il riconoscimento di 2 CFP per ingegneri.

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 avranno la possibilità di registrarsi al sito [strutturale.kerakoll.com](http://strutturale.kerakoll.com) e scaricare la licenza gratuita del software GeoForce One oltre la copia del Manuale Tecnico 2023 in formato pdf e dwg.