



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI NUORO

**Mercoledì 10 maggio 2023**  
**Seminario Tecnico**

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

Aula Magna dell'Istituto di Istruzione Superiore "Francesco Ciusa"  
Viale Costituzione, 33  
Nuoro (NU)

**14.30**

Saluti di benvenuto da parte del Presidente dell'Ordine Dott. Ing. Giuseppe Ibba

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.

**16.15 - 16.30**

Coffee break

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.

**18.30**

Fine Seminario

Relatori:

Arch. Paolo Allegrozzi - Kerakoll Spa

Per iscrizioni:

la partecipazione al Seminario è aperta a tutti i Professionisti ed è gratuita.

Comunicare la propria adesione alla segreteria dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Nuoro - mail: [segreteria.nuoro@ordineingegneri.it](mailto:segreteria.nuoro@ordineingegneri.it) entro le ore 12:00 del 08/05/2023.

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 4 CFP per Ingegneri, per le altre categorie di Professionisti secondo i rispettivi regolamenti.

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.