

## VENERDI' 26 MARZO 2021 - Seminario Tecnico

### SIS.MI.C.A.™ IL SISTEMA BREVETTATO PER IL RINFORZO NON INVASIVO DEI NODI TRAVE-PILASTRO NELLE STRUTTURE IN C.A.

L'occasione di migliorare, nell'epoca bonus, il comportamento sismico degli edifici con un intervento esterno senza disagio per gli abitanti

#### 09.45 Collegamento alla piattaforma virtuale

Sistemi SRP, SRG, FRCM e FRC per il consolidamento del costruito esistente  
**Ing. Alberto Sandini - Kerakoll Spa**

Dalla progettazione all'applicazione in cantiere dei sistemi SRP, SRG, FRCM, FRC e SIS.MI.C.A.™ per il rinforzo di strutture esistenti:  
Normativa, Certificazione e Progettazione  
**Ing. Alberto Sandini - Kerakoll Spa**

Analisi lineari e non lineari pre e post intervento:  
Adeguamento sismico di edifici esistenti in muratura e C.A.  
**Prof. Ing. Guido Camata**

Strumenti di progettazione: Manuale Tecnico e approfondimenti sull'utilizzo del Software di calcolo GeoForce One  
**Ing. Alberto Sandini - Kerakoll Spa**

#### 13.00 Fine Seminario

Per iscrizioni: <https://ordineingegneri.ts.it/kerakoll-2021/>

#### 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 (ai soli ingegneri iscritti nella provincia di Trieste – ai sensi della Circolare 537 del CNI).

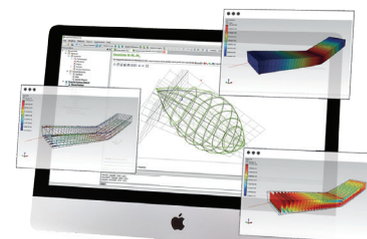
Evento realizzato con  
il contributo incondizionato di

**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company



A margine del Seminario 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 2020 in formato pdf e dwg.

**GeoForce one**  
Software



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.