

Giovedì 16 aprile 2026
Seminario Tecnico

LA PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI POSA CERAMICA, PIETRA NATURALE E DEI SISTEMI DI IMPERMEABILIZZAZIONE PER EDIFICI DI NUOVA COSTRUZIONE E PER IL RECUPERO FUNZIONALE DELL'ESISTENTE

Collegio Provinciale Dei Geometri
Via Antonio Gramsci, 2D
Grosseto (GR)

15:00

Saluti di benvenuto da parte del Presidente del Collegio

Introduzione Kerakoll Corporate

Posa in interno: posa di grandi formati

L'importanza delle impermeabilizzazioni e le soluzioni tradizionali

Normative impermeabilizzazioni sotto piastrella

Posa in esterno: il sistema incollato

Genius Lab - approfondimento alle funzionalità

18:00

Fine Seminario

Relatori:

Geom. Alessio Riso - Kerakoll Spa

Per iscrizioni: [link](#)

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 della posa di ceramica e materiali lapidei in interno ed in esterno e per i sistemi di impermeabilizzazione.

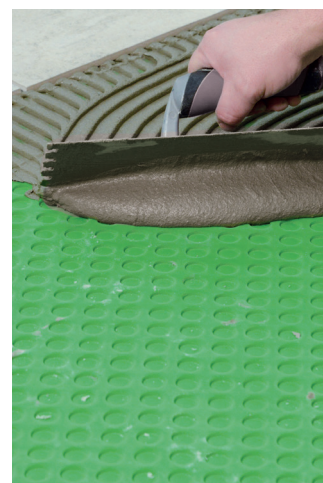
La partecipazione all'intera durata dell'evento permette il riconoscimento di 3 CFP per geometri.

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



→ Scopri Genius Lab



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.