

9 FEBBRAIO
2026
ore 17:00 - 18:00



webinar tecnico

EDIFICI ESISTENTI IN C.A.

Miglioramento sismico con sistemi FRC

in collaborazione con

kerakoll

programma

PRIMA PARTE - Rachele Petrin
ingegnere strutturista AMV

Progettazione di interventi su edificio esistente:
workflow normativo, valutazione dello stato di fatto, definizione e verifica dello stato di progetto, scelta e dimensionamento del rinforzo. Esempio applicativo con MasterSap4U 2026.

SECONDA PARTE - Alberto Sandini
technical specifier - ingegneria KERAKOLL

Panoramica dei sistemi Geolite FRC Kerakoll: il sistema composito, la certificazione, la progettazione e le applicazioni in cantiere su pilastri e solai con dettagli esecutivi.

Q&A e saluti



MASTERSAP
SOFTWARE PER L'INGEGNERIA

ISCRIVITI AL WEBINAR



Al termine dell'iscrizione, riceverai un'e-mail di conferma con informazioni su come partecipare al webinar.