



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI CASERTA



Sistemi per costruire

FORMAZIONE RÖFIX

08/11/2024, San Marco Evangelista (CE)

» SEMINARIO ORGANIZZATO DALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CASERTA CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI RÖFIX SPA «

OBIETTIVI: PROGETTAZIONE ANTISISMICA DI EDIFICI ESISTENTI IN MURATURA E METODOLOGIE DI RINFORZO

A partire dalle ore 14:30 presso l'Hotel Vanvitelli in Viale Carlo III, 81100 San Marco Evangelista (CE)

Programma

Ore 14.30 - 14:40

Registrazione partecipanti e Introduzione ai lavori

Ing. Carlo Raucci (Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta)

Moderatore

Ing. Gennaro Rossi (Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta)

Ore 14:40 - 16:40

Prof. Ing. Giulio Castori (Università di Perugia)

Meccanica, analisi del danno sismico, analisi e verifica di sicurezza, comportamento locale e globale di costruzioni in muratura.

Ore 16:40 - 16:50

Pausa

Ore 16:50 - 18:50

Arch. Alessandro Troisi (Product Manager RÖFIX SpA)

Interventi di consolidamento di edifici in muratura con sistemi innovativi (CRM) e tradizionali. La scelta delle malte nelle tecniche d'intervento.

Ore 18:50 - 19:00

Ing. Gennaro Rossi (Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta)

Question task: sessione di domande e risposte chiusura dei lavori.

Relatori

Prof. Ing. Giulio Castori - Università di Perugia

Arch. Alessandro Troisi - Product Manager RÖFIX SpA

» Agli ingegneri partecipanti, in regola con le quote di iscrizione, saranno riconosciuti n. 4 CFP «

roefix.com