



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI ENNA

BUILDING TRUST



Seminario : "Miglioramento ed Adeguamento Sismico di strutture esistenti con materiali compositi: Ricerca, Progettazione e Calcolo"

MERCOLEDI' 15 MARZO 2023 ORE 15:00 - 19:00

Federico II, contrada Salerno Enna Bassa

Relatori:

Salvatore Costa BDM Mortars Area Sud Italia
Federico Moroni Product Engineer Refurbishment & Structural Strengthening
Prof. Ing. Giacomo Navarra Responsabile del Laboratorio di Dinamica Sperimentale presso il Centro di Ricerca L.E.D.A. (Laboratory of Earthquake engineering and Dynamics Analysis), Università di Enna Kore

Moderatore

Ing. Marco Perpignano

PROGRAMMA

15.00	Presentazione e saluti Alessandro Severino PRESIDENTE ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ENNA
15.15 - 15.45	Validazione su tavola vibrante di un sistema di rinforzo per volte a botte in muratura Prof. Ing. Giacomo Navarra
15.45 – 17.00	Rinforzo di strutture in muratura con materiali FRCM Tecnologia, materiali, normativa.
17.00- 17.15	Coffee Break
17.15 – 18.15	Rinforzo di strutture in cls con materiali FRP Tecnologia, materiali, normativa.
18.15 – 18.30	Presentazione del Software Sika Project Per la redazione di voci di capitolati e analisi prezzo.
18.30 – 19.00	Introduzione al Sika® Carbodur® Software di calcolo Presentazione, dimostrazione.