

SISTEMI E SOLUZIONI INNOVATIVE PER L'ADEGUAMENTO STRUTTURALE DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE

SEMINARIO MAPEI

Giovedì 16 Novembre 2017

PROGRAMMA LAVORI

- 15.00 **Registrazione dei partecipanti e distribuzione del materiale tecnico illustrativo.**
- 15.30 **Saluti di benvenuto a cura di**
Ing. Santi Trovato - Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Messina
Arch. Giuseppe Falzea - Presidente dell'Ordine degli Architetti P.P.C. di Messina
Dott. Giuseppe Lupò - Vice Presidente di ANCE Messina
- 15.45 **Presentazione del Gruppo Mapei e coordinamento lavori**
Rocco Briglia - Coordinatore Commerciale Sicilia Mapei S.p.A.
- 16.00 **La filiera della sicurezza sismica**
Ing. Leonardo Santoro - Genio Civile di Messina
- 16.30 **La vulnerabilità sismica del patrimonio edilizio esistente di Messina e Provincia ed i principali meccanismi di danno degli edifici in muratura e cemento armato**
Prof. Antonino Recupero - Università degli studi di Messina
- 17.15 **Esempi di rinforzo con materiali compositi di strutture esistenti e introduzione al «Sisma Bonus»**
Ing. Giuseppe Melcangi
Assistenza Tecnica -Linea Rinforzo Strutturale Mapei S.p.A
- 17.45 Coffee break
- 18.00 **Il rinforzo strutturale e la mitigazione sismica di edifici esistenti in muratura e cemento armato: dalle attività di ricerca per la validazione sperimentale ai criteri di calcolo per gli interventi di rinforzo con materiali compositi (FRP - FRG)**
Prof. Ing. Alberto Balsamo - Università degli Studi di Napoli
Federico II°, DiSt - Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura
- 19.00 **L'analisi sperimentale dei sistemi innovativi di rinforzo: interventi su archi e volte, indagini sperimentali a scala reale**
Prof. Ing. Alberto Balsamo - Università degli Studi di Napoli
Federico II°, DiSt - Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura
- 20.00 **Dibattito, consegna attestati e termine dei lavori**

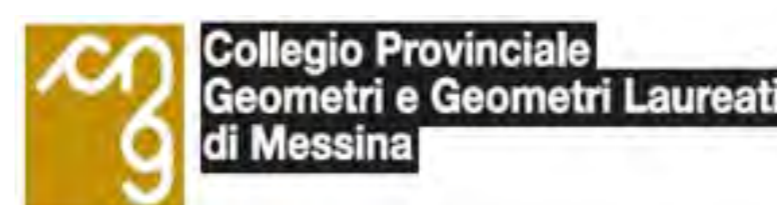
CAPO PELORO HOTEL Via Circuito, Torre Faro MESSINA

Con il Patrocinio dell'Ordine degli Architetti P.P.C. di Messina
L'evento è accreditato dal CNAPPC
Agli Architetti iscritti che parteciperanno al seminario verranno attribuiti nr. 4 CFP

Con il Patrocinio del Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Messina
Ai Geometri iscritti che parteciperanno al seminario verranno attribuiti nr. 2 CFP

L'evento è accreditato dall'Ordine degli Ingegneri di Messina
Agli Ingegneri che parteciperanno verranno attribuiti nr. 3 CFP
In tal caso l'adesione deve avvenire esclusivamente tramite il sito istituzionale dell'Ordine degli Ingegneri di Messina

CON IL PATROCINIO DI



ANCE MESSINA

CLICCA PER ISCRIVERTI

