



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MESSINA
in collaborazione con



CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI

Organizzano

Seminario

“LA PROGETTAZIONE NASCE DALLA CONOSCENZA DEL DANNO DEL SISMA”

MARTEDI' 10 Aprile 2018 - dalle ore 14,30 alle ore 19,00

Hotel Royal, Via Tommaso Cannizzaro, 3 - Messina

14,30 **Registrazione** partecipanti

14,40 **Saluti** e apertura lavori

Ing. Francesco Triolo - Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina

Ing. Santi Trovato - Presidente Centro Studi e Formazione Ordine Ingegneri della Provincia di Messina

Ing. Massimo Mariani – Consigliere Nazionale CNI

14.45 – 15.45 “Analisi dei metodi e delle tecnologie di intervento”

Cecilia Zampa, Amministratore di FibreNet - Vice presidente di “Assorestauro” – Associazione Italiana per la protezione del patrimonio storico - architettonico.

Antonio Recupero, Ingegnere – Ricercatore presso il Dipartimento di ingegneria Università di Messina

Francesco Grungo, Ingegnere - Responsabile del laboratorio Ricerca e Sviluppo Tradimalt srl

15.45 – 16.45 “L’eredità del terremoto del 1908”

Giovanni Falsone, Ingegnere Professore Ordinario presso il Dipartimento di ingegneria Università di Messina

16.45 – 18.45 “La progettazione nasce dalla conoscenza del danno del sisma “

Massimo Mariani, Ingegnere e Architetto, Consigliere e componente del Consiglio del Centro Studi del C.N.I.

18.45 – 19,00 Dibattito e conclusioni

Per la partecipazione al Seminario l'Ordine riconoscerà agli Ingegneri iscritti ai relativi Ordini 4 crediti formativi.

Segreteria organizzativa: Ordine degli Ingegneri di Messina - info@ordingme.it.

Per l'iscrizione al Seminario, per l'attribuzione dei relativi crediti e per avere l'attestato è necessario collegarsi al sito www.ordingme.it cliccare su “SEMINARIO MARTEDI' 10 APRILE 2018 ‘LA PROGETTAZIONE NASCE DALLA CONOSCENZA DEL DANNO DEL SISMA” e su 'iscriviti al corso'.

Evento organizzato con il contributo incondizionato di

