

CONVEGNO
SALA "ALFA"

Sabato 14 Aprile 2018 ore 9,30/ 13,00

**Metodologie e tecniche ai fini della sicurezza al sisma
e del risparmio energetico**

Ore 9:30 Registrazione dei partecipanti a seguire:

Geom. Franco Antonio GIUNTA

Sicilfiere S.r.l.

Prof. Ing. Antonino D'ANDREA

Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina

Dott. Ing. Francesco TRIOLO

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina

Dott. Arch. Pino FALZEA

Presidente Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Messina

Dott. Geologo Giuseppe COLLURA

Presidente Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia

Dott. Geom. Carmelo ARDITO

Presidente Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Messina

P. I. Giovanna ROMA

Presidente Ordine dei Periti Industriali di Messina

Programma

La lezione del sisma del 1908

Dott. Ing. Giovanni Falsone

Professore Ordinario di Scienza delle Costruzioni
Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina

Risposta sismica locale e fenomeni collegati

Dott. Geol. Sebastiano G. Monaco

Geologo Libero Professionista

La vulnerabilità delle opere infrastrutturali

Dott. Ing. Antonino Recupero

Professore di Ponti
Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina

Come difendersi dai terremoti

Dott. Ing. Giuseppe Ricciardi

Professore Ordinario di Scienza e Tecnica delle Costruzioni
Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina

Edilizia "energeticamente corretta"

Prof. Raffaella Lione

Professore Ordinario di Architettura Tecnica
Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina

MODERA: Prof. Raffaella Lione



Università degli studi di Messina
Dipartimento di Ingegneria



Ordine Regionale
Geologi Sicilia



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI MESSINA



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Messina



Collegio dei Periti
Industriali e dei Periti
Industriali Laureati
della Provincia di Messina