



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MESSINA

in collaborazione con



**Centro
Studi e Formazione**
ORDINE DEGLI INGEGNERI MESSINA

e

Tradimalt
Qualità e tecnologia per l'edilizia

Organizza

SEMINARIO

INTERVENTI SUL COSTRUITO ESISTENTE

VENERDI', 12 OTTOBRE 2018

dalle ore 14.00 alle ore 18.00

presso il Dipartimento di Ingegneria

dell'università di Messina

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina

Ore 14,30-15,00 - Registrazione dei partecipanti

Ore 15,00 Saluti e presentazioni.

Ing. Francesco Triolo - Presidente Ordine Ingegneri di Messina

Ing. Santi Trovato - Presidente centro studi e formazione Ordine Ing. Me

Ore 15,30-16,10 "Interventi di retrofit energetico" Prof. ing. Raffaella Lione (Università di Messina Dipartimento di Ingegneria)

16,20-17,00. "Lipari tre chiese coeve : tre diversi casi studio" ing. Francesco Grungo (Responsabile Ricerca e Sviluppo Tradimalt S.p.A.)

17,10-17,50 "Esempi di biocompatibilità e di ecosostenibilità" Dott. Arch. Anna Carulli (Presidente nazionale InBar)

18,00 -18,40 "Le condizioni strutturali dei nostri edifici (rischio sismico e strategie di intervento)" ing. Vito Valotta (Tradimalt S.p.A. divisione ingegneria strutturale)

19,00-19,30 Dibattito finale

Per la partecipazione al Seminario l'Ordine riconoscerà agli Ingegneri iscritti ai relativi Ordini 3 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 VENERDI' 12 OTTOBRE 2018 - Messina "Interventi sul costruito esistente" e su 'iscriviti al corso'.

SI RINGRAZIANO GLI ALTRI SPONSOR



Audi

FATA

CATANIA - MESSINA

