



SEMINARIO

INGEGNERIA 2.0 - L'INGEGNERIA E IL MARE -

Venerdì 13 Gennaio 2023 – ore 15:00 - 19:00 presso Dipartimento di Ingegneria, Aula 427, C/da Papardo - MESSINA

SALUTI

Ing. Santi TROVATO - Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Messina

Prof. Ing. Eugenio GUGLIELMINO - Direttore del Dipartimento di Ingegneria di Messina

Prof. Ing. Giovanni FALSONE - Prof. Ordinario Università di Ingegneria di Messina

INTERVENTI

15:00 – 17,00 Prof. Ing. Carla FARACI "La modellistica fisica di laboratorio nell'ingegneria costiera"

17:00 - 19,00 Prof. Ing. Vincenzo CRUPI "Le nuove frontiere dell'ingegneria dell'offshore"

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Per la partecipazione al Seminario l'Ordine riconoscerà SOLTANTO agli Ingegneri iscritti all' Ordine Ingegneri di Messina 4 crediti formativi.

Per l'iscrizione al Seminario, per l'attribuzione dei relativi crediti e per avere l'attestato è necessario collegarsi al sito <u>www.ordingme.it</u> cliccare su "SEMINARIO venerdì **13 Gennaio 2023** - Messina "Ingegneria 2.0 L'ingegneria e il mare" e su 'iscriviti al corso'.