



**Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Messina**



**Università
degli Studi di
Messina**

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

SEMINARIO

“INGEGNERIA 2.0”

Giovedì 27 ottobre 2022 – ore 15:00 - 19:00

presso Dipartimento di Ingegneria, Aula Magna 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. Massimo DI GANGI “Tecniche di rilievo e di analisi dei dati di mobilità e loro utilizzo”

17:00 – 19,00 Prof. Ing. Giuseppe SOLLAZZO “Potenziali vantaggi dell’approccio BIM per la gestione della manutenzione stradale”

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 www.ordingme.it cliccare su “SEMINARIO Giovedì 27 ottobre 2022 - Messina “Ingegneria 2.0” e su 'iscriviti al corso'.