



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MESSINA

Organizza

SEMINARIO

“L’APPLICAZIONE DELLE PROCEDURE I-BIM NELLA PROGETTAZIONE STRADALE. DALLA PIANIFICAZIONE AL PROGETTO ESECUTIVO”

**LUNEDI’ 30 OTTOBRE /2017
dalle ore 15,00 alle ore 18,15
presso Facoltà di Ingegneria (aula 314) – C/da Di Dio – S. Agata
MESSINA**

ore 15,00 Registrazione partecipanti.

Saluti

- Ing. Santi Trovato, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina

Ore 15:15 - 18:15 Interventi:

Ore 15,15 Prof. Ing. Gaetano Bosurgi (Docente di Strade, Ferrovie ed Aeroporti – Dipartimento di Ingegneria – Università di Messina)

“L’APPLICAZIONE DELLE PROCEDURE I-BIM NELLA PROGETTAZIONE STRADALE. DALLA PIANIFICAZIONE AL PROGETTO ESECUTIVO”

Ore 16,45 Prof. Ing. Gaetano Bosurgi

“LA GESTIONE DELLA MANUTENZIONE DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI. IL LABORATORIO DI INFRASTRUTTURE STRADALE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ”

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 LUNEDI’ 30 OTTOBRE 2017 – MESSINA “L’applicazione delle procedure I-BIM nella progettazione stradale. Dalla pianificazione al progetto esecutivo” e su 'iscriviti al corso'*.