



LO SVILUPPO DELLE NUOVE TECNOLOGIE NELLE INFRASTRUTTURE DEI TRASPORTI ED A BORDO DEI VEICOLI, PER SCENARI DI SMART MOBILITY

5 Aprile 2019

Sala Conferenze - Centro Eventi

Museo Ferroviario Nazionale di Pietrarsa - Portici (NA)

Programma

Ore 15.00 Registrazione partecipanti

Ore 15.15 Saluti Istituzionali

Prof. Ing. Edoardo Cosenza – Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

Ore 15.30 Interventi

La smart mobility nelle tecnologie veicolari

Ing. Flavio Farroni - Ricercatore in Dinamica del Veicolo presso UniNa

La smart mobility nello sviluppo infrastrutturale

Ing. Luigi Pariota - Ricercatore in Ingegneria dei Trasporti presso UniNa

ore 17:30 - Question Time

ore 18:00 - Conclusioni

Note Organizzative

Ai partecipanti, in regola con le firme di controllo, verranno riconosciuti n.2 CFP

Numero massimo di partecipanti: 130

Le iscrizioni vanno effettuate esclusivamente mediante il form di registrazione presente sul sito dell'Ordine
www.ordineingegnerinapoli.com