



Convegno

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

26 Marzo 2020

Sala Convegni - 1° Piano

Museo Ferroviario Nazionale di Pietrarsa - Portici (NA)

Programma

Ore 15.00 Registrazione partecipanti

Ore 15.15 Saluti Istituzionali

Prof. Ing. Edoardo Cosenza, Presidente Ordine Ingegneri Napoli

Ore 15.30/17.30

Ing. Flavio Farroni, Ricercatore in Dinamica del Veicolo Università degli Studi di Napoli Federico II
Coordinatore Commissione Startup e Spinoff Ordine Ingegneri Napoli

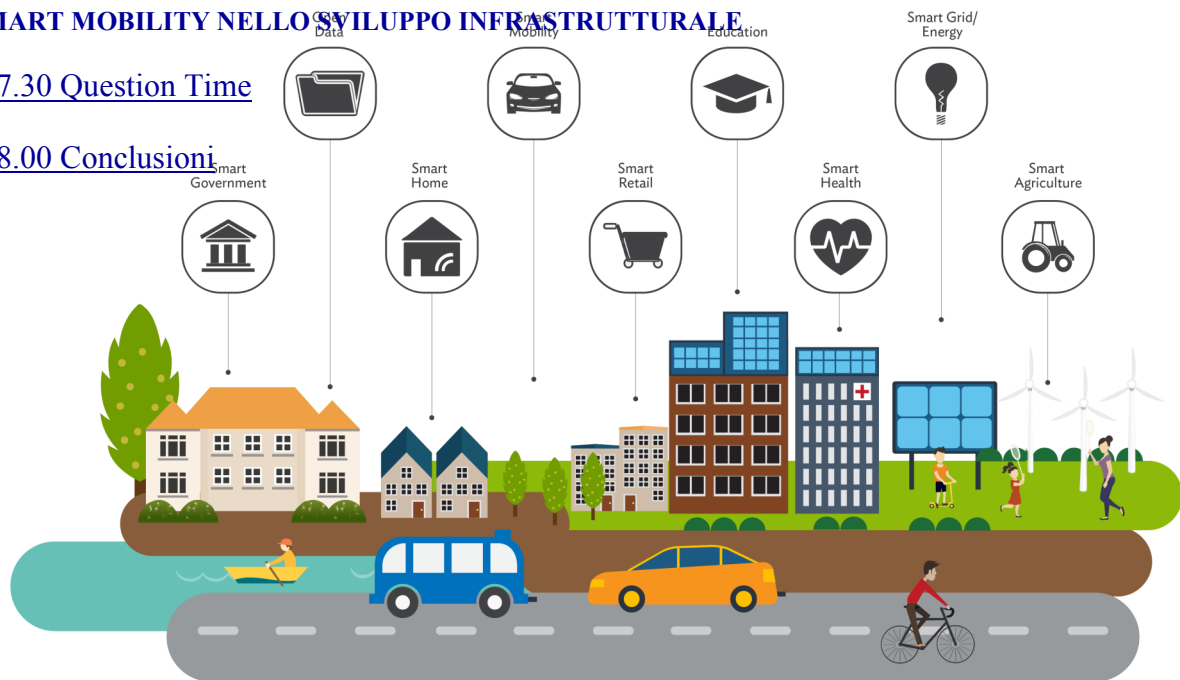
LA SMART MOBILITY NELLE TECNOLOGIE VEICOLARI

Ing. Luigi Pariota, Ricercatore in Ingegneria dei Trasporti Università degli Studi di Napoli Federico II

LA SMART MOBILITY NELLO SVILUPPO INFRASTRUTTURALE

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: **100**

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