

**R-EVOLUTION:  
SOLUZIONI INNOVATIVE PER UNA MOBILITÀ ELETTRICA E SOSTENIBILE**

**Venerdì 25 marzo 2022 - ore 14.30–18.00**  
Napoli > Mostra d'Oltremare > Padiglione 6 > Sala Tirreno

**14.30 Registrazione partecipanti**

**Moderatore: Ing. Ettore NARDI** – Consigliere Segretario Della Fondazione Ordine Ingegneri di Napoli

**14.45 Saluti**

- **Prof. Ing. Edoardo COSENZA**  
Assessore alle Infrastrutture, Mobilità e Protezione civile - Presidente Ordine Ingegneri Napoli
- **Prof. Ing. Francesco Saverio CAPALDO**  
Presidente AIIT Sezione Campania E Molise

**15.00 Interventi**

- **Prof. Ing. Luigi BIGGIERO** - Università Degli Studi Di Napoli Federico II  
"Futuro della Mobilità e Mobilità del Futuro"
- **Ing. Antonio CUCCO** - Responsabile Divisione Sviluppo Italia Emoby  
"Mobilità multimodale connessa e automatizzata per la gestione intelligente delle risorse in ambito urbano"
- **Prof. Ing. Adolfo SENATORE** - Università Degli Studi Di Napoli Federico II  
"Veramente nel 2035 non ci saranno più motori a combustione interna?"
- **Dott. Giuseppe BELLOMO** – Direttore Generale del Centro Porsche Napoli  
"Come coniugare prestazioni spinte e zero emissioni con la Porsche Taycan elettrica"
- **Prof. Ing. Fabio MURENA** – Università degli studi di Napoli Federico II  
"La qualità dell'aria nella città di Napoli"
- **Ing. Vincenzo TRIUNFO** - Membro Commissione Trasporti Ordine Ingegneri Napoli – CEO +39 Energy  
"Mobilità elettrica, "senza fondi e strategie l'Italia resterà indietro"

**17.00 Dibattito e conclusioni**

A cura di

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
per l'INGEGNERIA  
del TRAFFICO  
e dei TRASPORTI



Sponsorizzato da **emoby**