

9 febbraio 2023, Roma Eventi - Fontana di Trevi

# Mobilità e Innovazione per la Crescita dell'Italia

Istituzioni, Imprese e Università di fronte alle Nuove Sfide

Evento organizzato da



In collaborazione con



## Saluti di benvenuto

- **Umberto De Julio**, Presidente, **ANFoV**

## Saluto

- **Agostino Ghiglia**, Componente del Garante per la protezione dei dati personali

## Testimonianza

- **Pierluigi Ceseri**, Direttore Centrale, **Autostrade SpA** 1992
- **Piero Bergamini**, già Direttore Tecnologie, **Autostrade per l'Italia SpA**

## Tavola Rotonda (I): *Smart mobility: nuovi scenari tra presente e futuro*

- **Andrea Bonaccorsi**, Professore Ordinario di Ingegneria Gestionale, **Università di Pisa**
- **Giorgio Moroni**, AD, Free to X, **Gruppo Autostrade per l'Italia**
- **Federico Caleno**, Head of Country Italia, **Enel X Way**
- **Carlo Tursi**, AD, **UrbanV**

## Tavola Rotonda (II): *Monitoraggio e gestione evoluta del ciclo di vita delle infrastrutture*

- **Silvia Chiassai Martini**, Sindaco di Montevarchi, già Presidente della Provincia di Arezzo
- **Filippo Salucci**, Direttore Progettazione, **Agenzia del Demanio**
- **Mario Nobile**, Direttore generale per Digitalizzazione, Sistemi Informativi e Statistici, **MIT**

## Intervista one-on-one

- **Lorenzo Rossi**, AD, **MOVYON**, Gruppo Autostrade per l'Italia

## Tavola Rotonda (III): *Il ruolo strategico dei Dati e della Cyber Security*

- **Emanuele Cacciatore**, Head of Digital Offering & Go-to-Market | Digitech, **Engineering**
- **Licia Cristiano**, Funzionario del **Garante** per la protezione dei dati personali
- **Antonio Mauro**, Professore, **University of Northwest**

## Tavola Rotonda (IV): *Ricerca, Sviluppo e Investimenti sulla nuova mobilità*

- **Michela Longo**, Professore associato di sistemi elettrici per l'energia, **Politecnico di Milano** e partecipazione alla costituzione del MOST (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile)
- **Francesco Naso**, Segretario Generale, **Motus-E**
- **Carlo Alberto Nucci**, Ordinario di Sistemi elettrici per l'energia, **Università di Bologna**, Rappresentante Nazionale Mission EU Climate Neutral and Smart Cities, Consorzio EnSiEL