

LE SFIDE DELL'INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILE E I NUOVI FABBISOGNI FORMATIVI

Martedì 7 dicembre 2021

Inizio ore 10:00

Tempio di Adriano Piazza di Pietra, Roma

10:00 - SALUTI

Prof. Giovanni Cannata

Rettore Università Mercatorum

Ing. Andrea Prete

Presidente Unioncamere

LA RIVOLUZIONE IN ATTO DELLA MOBILITÀ E I NUOVI BISOGNI FORMATIVI PER L'INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ

Prof. Ennio Cascetta

Ordinario di Infrastrutture e Sistemi di Trasporto
Università Mercatorum e Presidente Cluster
Trasporti Italia

LA MOBILITÀ SOSTENIBILE NELL'ERA DEL POST-COVID ED I FABBISOGNI DEI GESTORI DELLE INFRASTRUTTURE

Tavola rotonda:

Prof. Armando Carteni

Prof. Università degli Studi della Campania Luigi
Vanvitelli

Dott.ssa Vera Fiorani

Amministratrice Delegata e Direttrice Generale RFI

Ing. Massimo Sessa

Presidente del Consiglio Superiore dei LLPP

Ing. Roberto Tomasi

Amministratore Delegato Autostrade per L'Italia

Prof. Edoardo Zanchini

Vicepresidente Nazionale Legambiente

Prof. Giuseppe Catalano

Coordinatore della Struttura Tecnica di Missione del
Mims

LA TRANSIZIONE ENERGETICA E LA NUOVA MOBILITÀ

Tavola rotonda:

Dott.ssa Giuseppina Fusco

Presidente Fondazione Filippo Caracciolo Centro
Studi ACI

Arch. Andrea Gibelli

Presidente di ASSTRA

Prof. Vittorio Marzano

Università degli Studi di Napoli Federico II

Dott. Guido Nicolini

Presidente di Confetra

CONCLUSIONI

Prof. Enrico Giovannini

Ministro delle infrastrutture e della mobilità sostenibili