



POLITECNICO
MILANO 1863

Cambiamenti climatici, Infrastrutture e Mobilità

28 Settembre 2022, Aula Magna, Politecnico di Milano

Programma

Ore 14.30

Intervento di apertura

Ferruccio Resta, Rettore, Politecnico di Milano

Arianna Censi, Assessora alla Mobilità, Comune di Milano

Fabrizio Sala, Assessore, Istruzione, Università, Ricerca, Innovazione e Semplificazione, Regione Lombardia

Sostenibilità e transizione ecologica al MIMS - Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

Enrico Giovannini, Ministro, Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (in videocollegamento)

Il lavoro della Commissione del MIMS su "Cambiamenti climatici, Infrastrutture e Mobilità"

Carlo Carraro, Rettore Emerito e Professore Ordinario di economia ambientale dell'Università Ca' Foscari Venezia. Vice-Presidente del Gruppo III dell'Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)

Gli impatti presenti e futuri dei cambiamenti climatici in Italia

Paola Mercogliano, Climatologa, ricercatrice senior presso il Centro EuroMediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC)

Politiche di adattamento e mitigazione per infrastrutture e mobilità

Mara Tanelli, Professoressa Ordinaria in Automatica presso il Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria del Politecnico di Milano

Le infrastrutture energetiche

Enrico Zio, Professore Ordinario presso il Center for Research on Risk and Crises (CRC) dell'Ecole de Mines, Paris Tech, PSL University in Francia, Professore al Politecnico di Milano

Le infrastrutture ferroviarie

Mario Tartaglia, Responsabile del dipartimento di Modelli, Studi Strategici e Statistica Ufficiale del Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.

Le infrastrutture marittime

Stefano Soriani, Professore Ordinario di Geografia Economica e Politica, Dipartimento di Economia, Università Ca' Foscari, Venezia

Panel discussion su **"La transizione energetica e le politiche per il clima"** con:

Andrea Tilche, Professore aggiunto presso la Norwegian University of Science and Technology (NTNU)

Massimo Tavoni, Professore Ordinario presso la School of Management del Politecnico di Milano e Direttore di EIEE (European Institute on Economics and Environment)

Massimo Tornatore, Professore Associato presso il Dipartimento di Elettronica e Informazione del Politecnico di Milano e Professore Aggiunto presso il Dipartimento di Informatica dell'Università della California

Davide Ciferri, Coordinatore dell'Unità di Missione per il monitoraggio del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

Ore 18.00 Brindisi finale



POLITECNICO
MILANO 1863