

PRESENTAZIONE DEL TECHNICAL PAPER FS RESEARCH CENTRE

**“Elementi metodologici per l’analisi della mobilità delle persone
attraverso l’uso di big data”**

In collaborazione con MIT e Istat

9 Aprile 2024

10:00: Saluti di benvenuto e introduzione dei lavori

Videomessaggio di **M. Bruno**, *Chief Corporate Affairs Officer FS*

10:10: Il contesto di riferimento: modellistica, big data e mobilità

M. Tartaglia, *Head of FS Research Centre*

10:40: Presentazione dello studio:

L. Vannacci, *Research and Science Advisor, FS Research Centre, FS Italiane*

F. Baldoni, *Direttore della direzione generale per la digitalizzazione - MIT*

G. Astori, *Tecnologo, DIPS/Direzione Centrale Statistiche Ambientali e Territoriali - Istat*

R. Radini, *Senior Researcher, DIRM/Direzione Centrale per la Metodologia e il Disegno dei Processi Statistici – Istat*

12:00: Panel: “L’analisi dei dati e l’integrazione modale: mobilità a 360°”
modera **M. Tartaglia**

M. Nobile, *Direttore Generale AGID, Agenzia per l’Italia Digitale*

A. Carteni, *Professore di Pianificazione dei Trasporti, Dipartimento di Ingegneria,
Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”*

G. D’Acquisto, *Funzionario direttivo presso il Garante per la protezione dei dati personali*

12:45: Conclusioni e chiusura dei lavori - **M. Tartaglia**

Il Convegno verrà trasmesso in diretta streaming dal canale Youtube del Gruppo FS:

<https://www.fsitaliane.it/fstechnicalpapers.html>