



# Convegno Nazionale SIDT



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Roma, 26-27 settembre, 2023

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Via Eudossiana 18

Sala del Chiostro

## Ricerche e Tecnologie per la Mobilità del Futuro:

### L'ECOSISTEMA DEL CENTRO NAZIONALE PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE

#### PROGRAMMA

Martedì, 26 settembre 2023		Mercoledì, 27 settembre 2023	
14:15-15:00	Registrazione	09:30-09:50	Saluti Istituzionali, Sapienza Università di Roma
15:00-15:15	Apertura Convegno	09:50-10:00	Presentazione Centro Nazionale MOST
15:15-18:00	<p><i>Sessione Presentazione dei Contributi SIDT PhD Award 2023</i></p> <p>Stefano Bazzolo Lory Bresciani Angelo Coppola Chiara Caterina Ditta Federico Gallo Federico Orsini Fulvio Silvestri, Giovanni Tuveri Roberto Ventura</p>	10:00-11:00	<p><i>Spoke 7 - CCAM, Connected Networks and Smart Infrastructures</i> Prof. Gennaro Nicola Bifulco, Università di Napoli Federico II</p> <p><i>Spoke 8 - MaaS and Innovative Services</i> Prof. Michele Ottomanelli, Politecnico di Bari</p> <p><i>Spoke 9 - Urban Mobility</i> Prof. Gaetano Fusco, Sapienza Università di Roma</p> <p><i>Spoke 10 - Logistics and Freight</i> Prof. Vittorio Marzano, Università di Napoli Federico II</p>
18:30-19:30	Presentazione del libro <i>Diario di un viaggio nei trasporti e non solo. Progetti, politiche e protagonisti.</i> Prof. Ennio Cascetta	11:00-11:30	Coffee Break
20:30	<p>Cena Sociale con Premiazione SIDT PhD Award 2023</p> <p>Roof Garden La Terrazza dei Papi, Via Carlo Alberto 3, Roma</p>	11:30-13:30	<p>Le aziende del Centro Nazionale MOST</p> <p>A2A Almaviva Autostrade per l'Italia Ferrovie dello Stato Italiane Lutech Poste Italiane Thales Alenia Space UnipolSai</p>
		13:30-14:30	Light Lunch
		15:00-16:00	<p><i>Iniziativa Collegate alla SIDT</i> Prof.ssa Alessandra Oppio, Presidente SIEV Prof. Orazio Baglieri, Presidente SIIV Prof. Massimo Losa, Presidente ASIT Prof. Bruno dalla Chiara, Coordinatore del gdl Mobilità della RUS</p>
		16:00-17:30	Assemblea dei Soci SIDT
		17:30	Conclusione Lavori