

SETTIMANA EUROPEA DELLA MOBILITÀ

17 SETTEMBRE 2025



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



ELEMENTI PER LA PROGETTAZIONE E PIANIFICAZIONE DELLE PISTE CICLABILI

Mercoledì 17 settembre 2025

Università degli Studi di Brescia, Area Ingegneria
Via Branze 38 (sala consiliare – 1° piano), Brescia

PROGRAMMA

Ore 14:15

Saluti istituzionali

Introduce e modera

Prof. Giulio Maternini, *Ordinario di Trasporti, Direttore del CeSCAM, Università di Brescia*

Progettazione geometrica e funzionale delle piste ciclabili

Prof. Felice Giuliani, *Ordinario di Strade, ferrovie ed aeroporti, Università di Parma*

Criteri e metodi per la pianificazione della mobilità ciclistica

Prof. Matteo Ignaccolo, *Ordinario di Trasporti, Università di Catania*

Elementi per la sicurezza della mobilità ciclistica

Prof.ssa Monica Meocci, *Associata di Strade, ferrovie ed aeroporti, Università di Firenze*

Attraversamenti ciclabili e promiscuità con la micromobilità elettrica

Ing. Roberto Ventura, *Ricercatore di Trasporti, Università di Brescia*

Alcuni confronti fra biciclette e monopattini

Prof. Benedetto Barabino, *Associato di Trasporti, Università di Brescia*

Ore 18:20

Conclusioni



EUROPEAN MOBILITY WEEK

16-22 SEPTEMBER

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE E ACCREDITAMENTO

La partecipazione all'evento è gratuita.

Registrazione per gli ingegneri: riconosciuti 4 CFP (categoria 'seminario') per la partecipazione all'evento nella sua interezza. Iscrizioni tramite il

sito <https://brescia.ordineingegneri.it/aggiornamento-professionale/eventi-formativi/>

Il seminario è aperto ad un massimo di 100 iscritti.

In collaborazione con:



Brescia.
La Tua Città
Europea.



ASSOCIAZIONE ITALIANA
per l'INGEGNERIA
del TRAFFICO
e del TRASPORTO



Coordinatori scientifici: Prof. Giulio Maternini, Prof. Benedetto Barabino
Segreteria scientifica/organizzativa:
Arch. Martina Carra, Ing. Roberto Ventura
Contatti: cescam@unibs.it