

# EUROPEAN MOBILITY WEEK

## 16-22 SEPTEMBER 2018

Promosso da **AIIT Sezione Lombardia**

Organizzato da:



Con il patrocinio di:



Seminario

## Mobilità ciclistica e sicurezza stradale

**Lunedì 17 settembre 2018, ore 14:30 – 18:30**  
**Università degli Studi di Brescia,**  
**Aula Consiliare, via Branze 38, Brescia**

Ore 14:00

Registrazione dei partecipanti

Ore 14:15

Saluti

**Prof. ing. Maurizio Tira**, Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Brescia

**Prof. ing. Giovanni Plizzari**, Direttore Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica dell'Università degli Studi di Brescia

**Avv. Federico Manzoni**, Assessore con delega alle politiche della Mobilità ed ai Servizi Istituzionali

**Ing. Carlo Fusari**, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia

**Arch. Roberta Orio**, Presidente Ordine degli Architetti della Provincia di Brescia

**Prof. ing. Matteo Ignaccolo**, Presidente nazionale AIIT

**Prof. ing. Felice Giuliani**, Direttivo SIV

**Dott. Ing. Filippo Bettini**, Chief Sustainability and Risk Governance Officer, Pirelli & C. S.p.A.

**Dott. Renato Rizzini**, Governatore Distretto Rotary 2050

**Dott. Ing. Riccardo Gozio**, Presidente Commissione sicurezza stradale, Distretto Rotary 2050

Modera e introduce:

Ore 14:30

**Prof. ing. Roberto Busi**, emerito di Tecnica e pianificazione urbanistica, Università degli Studi di Brescia

Ore 15:00

**Smart City e tecnologie innovative per la pianificazione della mobilità non motorizzata**

**Prof. ing. Agostino Cappelli**, ordinario di Trasporti, Istituto Universitario di Architettura di Venezia (IUAV).

Ore 15:30

**Nuovo ruolo della mobilità ciclistica nei sistemi di trasporto urbani**

**Prof. ing. Demetrio Festa**, ordinario di Trasporti, Università della Calabria

Ore 16:00

**Geometria ed elementi per la progettazione degli itinerari ciclabili**

**Prof. ing. Felice Giuliani**, ordinario di Strade, ferrovie e aeroporti, Università degli Studi di Parma

Ore 16:30

**Coffee Break**

Ore 16:45

**Classificazione delle piste ciclabili e alcune tipologie innovative**

**Prof. ing. Giulio Maternini**, ordinario di Trasporti, Università degli Studi di Brescia

Ore 17:15

**Criteri e metodi per la pianificazione della mobilità ciclistica**

**Prof. ing. Matteo Ignaccolo**, ordinario di Trasporti, Università degli Studi di Catania

Ore 17:45

**Il contributo della psicologia del traffico per una mobilità sicura**

**Dott.ssa Claudia Fabris**, psicologa del traffico, presidente dell'associazione InCLaRis

Ore 18:10

Dibattito

Ore 18:30

Conclusioni



### Modalità di partecipazione

Iscrizione gratuita previo invio del nominativo agli indirizzi indicati tra i contatti della segreteria scientifica.

**PER GLI INGEGNERI:** è possibile acquisire n. 4 Crediti formativi professionali (CFP) per la partecipazione al seminario nella sua interezza. Iscrizioni tramite il sito [www.ordineingegneri.bs.it](http://www.ordineingegneri.bs.it) - area "FORMAZIONE" - "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE".

**PER I GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI:** è possibile acquisire n. 2 Crediti formativi professionali (CFP) per la partecipazione al seminario nella sua interezza. Iscrizioni tramite l'invio dei propri dati personali (Nome, Cognome, C.F., N° Albo, Collegio di appartenenza) agli indirizzi indicati tra i contatti della segreteria scientifica.

**PER GLI ARCHITETTI:** è in fase di approvazione l'acquisizione di n. 4 Crediti formativi professionali (CFP) per la partecipazione al seminario nella sua interezza.

**A tutti i partecipanti verrà consegnata gratuitamente una copia del nuovo volume "Mobilità ciclistica e sicurezza" edito da EGAF srl.**

#mobilityweek

