



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA



Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Brescia



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA DI BRESCIA

## SEMINARIO

# MOBILITA' CICLISTICA E SICUREZZA STRADALE

Università degli Studi di Brescia, via Branze 38, Sala Consiliare

Lunedì 17 settembre 2018, 14:30 – 18:30

## PROGRAMMA

**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 SIIV.  
**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.

**Ore 14:30** Modera e introduce:

**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.**

Con la collaborazione di:



COMUNE DI BRESCIA

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
per l'INGEGNERIA  
del TRAFFICO  
e dei TRASPORTI  
Sezione  
Lombardia



**Pirelli & C . S .p.a.**



Centro Regionale  
di Studi Urbanistici  
della LOMBARDIA



**urbIng**

#### Informazioni e contatti

##### Coordinatore:

Prof. Ing. Giulio Maternini – mail: [giulio.maternini@unibs.it](mailto:giulio.maternini@unibs.it) , Tel. +39 030 3711271

##### Segreteria scientifica:

Ing. Michela Bonera – mail: [michela.bonera@unibs.it](mailto:michela.bonera@unibs.it) , Tel. +39 030 3715418

Ing. Maria De Aloe – mail: [maria.dealoe@unibs.it](mailto:maria.dealoe@unibs.it) , Tel. +39 030 3715418

Ing. Federico Autelitano – mail: [federico.autelitano@studenti.unipr.it](mailto:federico.autelitano@studenti.unipr.it)