



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

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



Rotary
Distretto 2050



SEMINARIO

PERCORSI PEDONALI Progettazione e tecniche di itinerari ed attraversamenti

Area di Ingegneria, Aula Magna, via Branze 38
Università degli Studi di Brescia

Lunedì 6 novembre 2017, 14:30 – 18:30

PROGRAMMA

COORDINATORE: Prof. ing. Giulio Maternini

Ore 14:15 **Registrazione dei partecipanti**

Saluti

- **Prof. Giovanni Plizzari**, Direttore del DICATAM dell'Università degli Studi di Brescia
- **Ing. Marco Medeghini**, Presidente AIIT Sezione Lombardia
- **Ing. Filippo Bettini**, Chief Sustainability and Risk Governance Officer, Pirelli & C. S.p.A.
- **Avv. Lorenza Dordoni**, Governatore Distretto Rotary 2050
- Rappresentante dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia
- Rappresentante dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Brescia

Ore 14:30 **Pedonalità e città**

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

Ore 15:00 **Implicazioni nella pianificazione urbanistica**

Prof. Ing. Michela Tiboni, Associato di Tecnica e pianificazione urbanistica, Università degli Studi di Brescia

Ore 15:30 **Implicazioni nella pianificazione della mobilità**

Prof. Ing. Giulio Maternini, Ordinario di Trasporti, Università degli Studi di Brescia

- Ore 16.00** **Smart-City e tecnologie innovative per la sicurezza dei flussi pedonali**
Prof. Ing. Agostino Cappelli, Ordinario di Trasporti, Università IUAV di Venezia
- Ore 16:30** **Coffee Break**
- Ore 16:45** **Elementi di progettazione degli itinerari pedonali**
Prof. Ing. Felice Giuliani Ordinario di Strade, Ferrovie e Aeroporti, Università degli Studi di Parma
- Ore 17:15** **Disabilità negli itinerari pedonali**
Prof. Arch. Michèle Pezzagno, Associato di Tecnica e pianificazione urbanistica, Università degli Studi di Brescia
Prof. Ing. Alberto Arengi, Associato di Architettura Tecnica, Università degli Studi di Brescia
- Ore 17:45** **Segnaletica degli itinerari ed attraversamenti pedonali**
Dott. Ing. Federico Autelitano, Assegnista di Ricerca, Università degli Studi di Ancona
- Ore 18:10** **Guida alla lettura di manuali internazionali**
Dott. Ing. Silvia Rossetti, Assegnista di Ricerca, Università degli Studi di Brescia
- Ore 18:30** **Dibattito e conclusioni**

Modalità di partecipazione: Partecipazione gratuita.

Riconoscimento di 4 CFP per gli Ingegneri previa iscrizione obbligatoria tramite il sito www.ordineingegneri.bs.it > area FORMAZIONE > OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE.

E' in corso l'accreditamento per il riconoscimento di crediti formativi professionali presso:

- L'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Brescia
- Il Collegio geometri e geometri laureati di Brescia.

A tutti i partecipanti verrà consegnata gratuitamente una copia del volume "Percorsi pedonali. Progettazione e tecniche di itinerari ed attraversamenti" edito da Egaf srl.

Con il contributo di:

Distretto Rotary 2050 e Rotary Club
Pirelli e C. SpA
Associazione Natura e Ambiente Borgosatollo

Informazioni e contatto:

Prof. Ing. Giulio Maternini, giulio.maternini@unibs.it, tel. 030 3711271

Segreteria scientifica: Ing. Silvia Rossetti, silvia.rossetti@unibs.it, tel. 030 3711305

Ing. Sara Toffaletti, s.toffaletti@studenti.unibs.it, tel. 030 3715418

