



LUNEDI' 19 SETTEMBRE
Piano Urbano della Mobilità Sostenibile (PUMS)

Elementi tecnici ed economici

Dove si svolge: Area di Ingegneria, Università degli Studi di Brescia, via Branze, 43

Quando: Lunedì 19 settembre 2016

Orario: 14,30 – 18,30 (4 CFU per Ingegneri)

Descrizione iniziativa: Seminario su “Piano Urbano della Mobilità Sostenibile (PUMS). Elementi tecnici ed economici”

Moderatore: Prof. Ing. Roberto Busi Ordinario a. r. di Tecnica e Pianificazione Urbanistica, Università degli Studi di Brescia.

Ore 14,15 Registrazione dei partecipanti

Saluti delle autorità accademiche

Ore 14,30 Linee guida europee per la redazione di un piano urbano della mobilità sostenibile

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

Ore 15,00 Elementi economici del PUMS. Il caso di Bristol

Prof. Graham Parkhurst Director Centre for Transport and Society, Department of Environment and Technology, University of the West of England, Bristol.

Ore 16,00 Intervallo



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



Ore 16,15 Gestione del traffico nel PUMS di Parma

Arch. Angela Chiari Mobility Manager di Area del Comune di Parma.

Ore 16,40 Sviluppo sostenibile delle infrastrutture di trasporto nella città di Parma

Prof. Ing. Felice Giuliani Ordinario di Strade, Ferrovie e Aeroporti, Università degli Studi di Parma.

Ore 17,00 Un Piano per la Mobilità Sostenibile per Brescia

Ing. Stefano Sbardella Responsabile del Settore Mobilità, Eliminazione Barriere Architettoniche, Trasporto Pubblico del Comune di Brescia.

Ing. Andrea De Bernardi Consulente del Comune di Brescia per la redazione del PUMS

Ore 17,40 Incidenza del PUMS nella pianificazione urbanistica

Prof. Ing. Michela Tiboni Associato di Tecnica e Pianificazione Urbanistica, Università degli Studi di Brescia.

Ore 18,00 Dibattito

Ore 18,30 Conclusioni

Modalità di partecipazione:

partecipazione gratuita previa iscrizione obbligatoria sul sito dell'Ordine degli Ingegneri di Brescia.

Informazioni e contatto:

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

Segreteria scientifica: Dott. Ing. Amela Guga, tel. 030/3711272



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

