

PIANIFICARE LA MOBILITÀ CICLISTICA

19 GIUGNO 2019
CENTRO CONGRESSI ORE 15.00
AULA DELLE SCIENZE (EX Q02)

CAMPUS UNIVERSITARIO PARCO AREA
DELLE SCIENZE 17, PARMA

LA PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO DARÀ DIRITTO A 3
CFP AGLI ISCRITTI ALL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI
P.P.C. E ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI.

Anche in Italia, come in molti altri Paesi UE, si registra un buon incremento dell'uso della bicicletta cui non corrisponde purtroppo quello delle relative infrastrutture. Quando ciò avviene, spesso la loro progettazione non è pianificata correttamente oppure gli itinerari hanno un dimensionamento inadeguato. L'aumento di questa tipologia di utenti deboli ha portato purtroppo ad un incremento dell'incidentalità, in controtendenza con ciò che avviene con gli altri mezzi di trasporto. Le cause di ciò sono molteplici. Sembrerebbe quindi il momento opportuno per le amministrazioni pubbliche locali, aiutate da finanziamenti governativi, di progettare e realizzare interventi infrastrutturali per migliorare la qualità della mobilità ciclistica.

COSTO | La partecipazione al seminario è gratuita. A tutti i partecipanti registrati verrà consegnata gratuitamente una copia del volume "Mobilità ciclistica e sicurezza stradale" edito da Egaf srl.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE |

ARCHITETTI | tramite il portale informatico im@teria.it al sito internet www.imateria.awn.it.

INGEGNERI | tramite la scheda di iscrizione da trasmettere a formazione@ordingparma.it.



© Fotografia: Henri Cartier Bresson
Grafica: Martina Carra

14.30
REGISTRAZIONE

INTRODUZIONE

Rinaldo Garziera
Direttore del DIA, Università di Parma

Riccardo Gozio
Presidente Commissione sicurezza
stradale Rotary Distretto 2050

Antonio Montepara
Professore Ordinario di Strade,
Ferrovie e Aeroporti, Università di
Parma
Presidente SIV, Società Italia
Infrastrutture Viarie

Andrea Spagnoli
Professore Associato di Scienza delle
Costruzioni, Università di Parma
Consigliere dell'Ordine degli
Ingegneri di Parma

15.00
**PIANIFICARE LA
MOBILITÀ CICLISTICA**

Introduce e modera

Paolo Ventura
Professore Ordinario a.r. di Tecnica
e Pianificazione Urbanistica,
Università di Parma

15.35
**PIANIFICARE LE RETI
CICLABILI**

Michele Zazzi
Professore Associato di Tecnica e
Pianificazione Urbanistica, Università
di Parma

16.10
**MOBILITÀ CICLISTICA E
SICUREZZA STRADALE**

Giulio Maternini
Professore Ordinario di Trasporti,
Università di Parma

16.50
**GEOMETRIA ED ELEMENTI
PER LA PROGETTAZIONE
DEGLI ITINERARI CICLABILI**

Felice Giuliani
Professore Ordinario di Strade, Ferrovie
e Aeroporti, Università di Parma

17.25
**PAVIMENTAZIONI ED
ILLUMINAZIONE DEGLI
ITINERARI CICLABILI**

Federico Autelitano
Dottore di Ricerca, Università di Parma

18.00
DIBATTITO E CONCLUSIONI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



UNIVERSITÀ
DI PARMA

Rotary
Distretto 2050



ORDINE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PERSAGGI
E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA
DI PARMA



Comitato scientifico | Felice Giuliani, Antonio Montepara,
Paolo Ventura, Michele Zazzi, Silvia Rossetti, Barbara Caselli,
Martina Carra (Università di Parma), Giulio Maternini
(Università degli Studi di Brescia), Daniele Pezzali, Cecilia
Merighi (Ordine degli Architetti di Parma), Segreteria
scientifica e organizzativa | Silvia Rossetti, Federico
Autelitano, Barbara Caselli, Erika Garilli, Martina Carra.