

27 maggio 2024 h. 15.30-19.00

Università La Sapienza

sede di San Pietro in Vincoli - Via Eudossiana 18, 00184 Roma

Aula 1



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



CONVEGNO

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
Riflessioni per una nuova mobilità urbana:
sicurezza stradale e partecipazione.



Programma

15:30 Accoglienza

16:00 Saluti Istituzionali

Prof. Carlo Massimo Casciola, Preside della
Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale
On.le Eugenio Patanè, Assessore alla
Mobilità di Roma Capitale

16:20 I Dati

Dott.ssa Silvia Bruzzone, ISTAT
Dott.ssa. Lory Michelle Bresciani Miristice,
DICEA, Sapienza

16:45 Le Buone Pratiche - prima parte

Dott. Davide Usami, DICEA, Sapienza
Prof. Carlo Cellamare, DICEA, Sapienza

17:15 Pausa

17:30 Le Buone pratiche - seconda parte

Arch. Matteo Dondè, URBANISTA
Dott.ssa Bruna Marsili, ANAS
Risultati questionario e workshop,
a cura delle studentesse e degli
studenti della Facoltà di
Ingegneria Civile e Industriale
Avv. Enzina Fasano, Presidente
Consulta Cittadina Sicurezza
Stradale, Mobilità Dolce e
Sostenibilità

18:30 Discussione

19:00 Saluti finale

Moderatore: Luca Valdiserri

Link per seguire in streaming digita: <https://uniroma1.zoom.us/j/3103950345> oppure ➔



La conferenza esplorerà il tema della mobilità urbana focalizzandosi sulla sicurezza stradale. Diversi relatori, tra cui esperti del settore, cittadini e studenti, presenteranno i vari aspetti della sicurezza stradale in ambito urbano. L'obiettivo è quello di condividere punti di vista, conoscenze e pratiche virtuose, oltre a stimolare un dibattito su come promuovere una nuova mobilità urbana che sia più sicura per le persone.

In preparazione al convegno, si terrà un workshop rivolto a studenti, studentesse e associazioni per discutere le loro visioni di una città orientata alle persone. Durante questo workshop, verranno anche discussi i risultati di un questionario precedentemente somministrato dagli studenti nella Facoltà. I risultati e le riflessioni emerse nel workshop verranno presentati e discussi durante il convegno, arricchendo il dialogo con nuove prospettive. L'interesse alla partecipazione al questionario e/o al workshop può essere manifestata scansando il QR Code e compilando il modulo associato.



Per maggiori informazioni, inviare una richiesta
all'indirizzo e-mail: lory.bresciani@bike4city.it oppure ➔

