



CRAFT
Centro di Competenze
per Territori Anti-fragili



Per una mobilità attiva sicura e inclusiva

DASStU Dipartimento
d' Eccellenza MIUR
2023-2027

**Convegno Internazionale organizzato da:
Alessandro Balducci, Paolo Bozzuto, Paola Pucci**

Il convegno intende costruire un momento di riflessione, teorica e operativa, sul ruolo che la mobilità attiva – ciclo pedonale - può avere per il futuro della mobilità urbana, a partire dal riconoscimento dell'esistenza di una condizione attuale di grave 'crisi' che richiede di attivare – contestualmente – visioni e strategie di medio-lungo periodo, ma anche interventi urgenti, capaci di affrontare alcune dimensioni fortemente critiche a cui pedoni e ciclisti sono costantemente sottoposti.

I frequenti incidenti che coinvolgono ciclisti e pedoni, con conseguenze anche mortali, possono essere ricondotti a due condizioni su cui il convegno intende confrontarsi: da un lato, il conflitto implicito, nell'uso degli spazi pubblici e della strada, da parte di una pluralità di utenze che necessitano o desiderano muoversi con una molteplicità di mezzi diversi. Dall'altro, la conseguente condizione di 'fragilità' estrema che ormai caratterizza i cosiddetti utenti deboli della strada (pedoni e ciclisti, in primis), sempre più spesso esposti al rischio di incidenti gravi o mortali.

Il convegno intende declinare la riflessione su Milano anche alla luce di esperienze, complessivamente virtuose ed efficaci, che hanno avuto luogo in altre città europee nel corso degli ultimi decenni, con particolare riferimento alla recente fase pandemica e post-pandemica. Tali esperienze potranno offrire prospettive per aggregare istanze diverse, oggi apparentemente divergenti o contrapposte, nella riprogettazione degli spazi della strada, a partire dal riconoscimento della 'fragilità' degli utenti deboli e del loro diritto alla città.

23 gennaio
2024

Politecnico di Milano,
Campus Leonardo,
Edificio 11,
Aula Rogers

programma :

9 00

Introduzione

Alessandro Balducci / DASStU
Per una mobilità urbana inclusiva
Pier Giuseppe Torrani / Associazione
degli Interessi Metropolitani
Una testimonianza: come è difficile
camminare a Milano

Giovanni Lanza e **Paola Pucci** /
DASStU
Accessibilità di prossimità a Milano
Marco Mazzei / Comune di Milano
L'esperienza della Task Force per la
sicurezza stradale e la mobilità attiva
a Milano
Antonella Bruzzese / DASStU
Micro-mobilità e occupazione
temporanee dei marciapiedi a Milano
Luca Velo / IUAV
Opportunità e sfide nel Codice
della Strada per una mobilità sicura,
inclusiva e sostenibile
Paola Savoldi e **Carla Baldissera** /
DASStU
Accedere ai servizi: condizioni e
percorsi casa-scuola a Milano

10 00

Il contesto internazionale:
sfide regolative e di progettazione
urbana

Justin Spinney / Cardiff University
Swimming with the sharks: cycling
safety, mobility justice and city liveability
Rebecca Jones /
Phil Jones Associates
Designing & Delivering for active travel:
a London perspective
Andrea Graziano / Città Sotto Scacco
Danny van Beusekom e
Themis Marfoggia / Goudappel
A Dutch/Italian perspective on integrated
mobility planning for safe and attractive
cities
Martin Blum /
Mobilitätsagentur Wien
How Vienna is redesigning its streets for
more cycling, walking and green
Dominique Riou /
Institut Paris Région
Promoting active modes for a calmer,
safer city the case of Paris city

16 00

Sfide e questioni aperte

Massimo Bricocoli / DASStU
Head of Department - Moderatore
Arianna Censi / Comune di Milano
Assessora alla Mobilità
Massimo Ciuffini / SUSDEF
Responsabile Area Mobilità
Sostenibile
Paolo Gandolfi /
Comune di Reggio Emilia
Direttore Area Sviluppo territoriale
Valentina Orioli / Comune di
Bologna
Assessora alle mobilità
Demetrio Scopelliti / AMAT
Direttore Area Sviluppo del Territorio
e Urbanistica
Paolo Testa / Confcommercio
Settore urbanistica e rigenerazione
urbana

14 00

Porre le questioni

**Paolo Bozzuto, Fabio Manfredini,
Emilio Guastamacchia** / DASStU
Atlante milanese dei morti (e dei feriti
gravi) in bicicletta e a piedi

segreteria organizzativa: Giovanni Lanza
immagine: Micaela De Carlo
contatti: paolo.bozzuto@polimi.it /
paola.pucci@polimi.it



DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA
E STUDI URBANI

