



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIDA
DIPARTIMENTO DI
ARCHITETTURA

FONDAZIONE PER IL
FUTURO
DELLE
CITTA'

Dottorato di Ricerca in
Urban Future Studies, 39° Ciclo AA 2023/2024
Dipartimento di Architettura dell'Università di Firenze - DIDA
in collaborazione con la **Fondazione per il Futuro delle Città**

Pensare nuovo, pensare altro: La rivoluzione urbanistica di Barcellona

Il seminario affronta la rivoluzione attuata dal piano Urbanistico di Barcellona per trasformare la città in uno spazio meno dominato dalle automobili e più orientato verso pedoni e ciclisti, attraverso la creazione di "superilles" o superblocchi. Piano concepito da Salvador Rueda, urbanista e psicologo, visionario della pianificazione urbanistica di Barcellona. Il progetto mira a fare di Barcellona la prima grande città "post-automobili" al mondo, riducendo il numero di strade destinate ai veicoli e diminuendo la proprietà di auto tra i cittadini. Il piano include anche miglioramenti per gli spazi verdi, le piste ciclabili e il trasporto pubblico. Questa iniziativa ha iniziato a prendere forma grazie a favorevoli condizioni urbanistiche e alla tradizione di sperimentazione nella politica catalana.

20 settembre 2024
ore 16:30

DiDA - Santa Teresa, aula 201

16.30
Saluti

Giuseppe De Luca

ViceCoordinatore del Dottorato Urban Future Studies

16.40 – 18.10

**"Superisolati, base della
mobilità e modelli di spazio
pubblico. L'esempio di
Barcellona"**

Salvador Rueda

The Institute for Advanced Architecture of Catalonia

Saranno presenti

Andrea Giorgio

Comune di Firenze

*Assessore alla Mobilità e Viabilità, Tramvia, Transizione
Ecologica, Sicurezza urbana e Polizia municipale*

Saverio Mecca

Comune di Scandicci

*Assessore ai Parchi e Verde Urbano, Transizione Ecologica,
Agricoltura e Biodiversità, Rigenerazione Urbana e
prossimità, Formazione e Rapporti con l'Università,
Agenda Urbana 2030*

