

# GRAY TO GREEN

Il ciclo di lezioni del Laboratorio di Urbanistica 2023 *Gray to Green* riflette sul ruolo dello spazio aperto nel progetto urbanistico contemporaneo.

L'obiettivo è di indagare i dispositivi e le soluzioni progettuali che trattano lo spazio aperto quale ambito in grado di generare qualità urbana e supportare nuovi usi e pratiche in contesti insediativi attraversati da fenomeni sia di sviluppo sia di contrazione.

Attraverso il contributo di tre docenti qualificati nel campo delle discipline del progetto, l'obiettivo è di comporre un repertorio di modi di intervento, strategie e scenari, utile a (ri)orientare il progetto urbanistico e dello spazio aperto verso nuove forme di abitabilità e migliori prestazioni ambientali.

## CICLO DI LEZIONI

**Politecnico di Milano**  
Polo territoriale di Piacenza  
Via Scalabrini 76, Piacenza  
Aula D

**28 APRILE 2023**

H 9.15 - 11.15

### **PROGETTARE LA CONTINUITÀ DEGLI SPAZI APERTI IL PIANO CANTONALE DI GINEVRA DEL 1936**

Elena Cogato Lanza

École polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL)

Faculté de l'environnement naturel, architectural et construit (ENAC)

**03 MAGGIO 2023**

H 9.15 - 11.15

### **COMPONENTI GREEN DEL PIANO URBANISTICO GENERALE DI RAVENNA**

Carlo Gasparrini

Università degli studi di Napoli Federico II

Dipartimento di Architettura

**12 MAGGIO 2023**

H 9.15 - 11.15

### **MITIGARE EVENTI CLIMATICI E RIGENERARE IL QUARTIERE LAGACCIO**

il parco di Gavoglio a Genova

Federico Bressanelli

Studio LAND

Laboratorio di Urbanistica

Docenti: proff. Marco Mareggi e Luca Lazzarini

Tutor: Francesco Manea e Ammj Traore

Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni  
Corso di Laurea in Progettazione dell'Architettura



**POLITECNICO**  
MILANO 1863