

**Intorno al Campus** è una mostra nata dai lavori degli studenti dell'Atelier finale di Progettazione Inside/Outside della Laurea Magistrale di Architettura per il Progetto Sostenibile del Politecnico di Torino.

A partire dai **progetti** e **temi** che ne emergono, la mostra è l'occasione per impostare ragionamenti e offrire stimoli per immaginare alcuni possibili **scenari di trasformazione** degli spazi e delle aree pubbliche intorno al Campus Luigi Einaudi.

# INTORNO AL CAMPUS

da SPAZIO a LUOGO:

temi e progetti per le aree pubbliche del polo universitario Luigi Einaudi



dal 17 al 20 MAGGIO 2017

Main Hall Campus Luigi Einaudi

## INAUGURAZIONE della MOSTRA e TAVOLA ROTONDA

mercoledì 17 MAGGIO

ore 16.00

Aula A1, Main Hall

### Introduzione

**Egidio Dansero** - Coordinatore di UniToGO, Green Office dell'Università di Torino

### Presentazione temi e progetti

**Massimo Crotti, Claudio Germak** - Dip. di Architettura e Design, Politecnico di Torino

**Arianna Astolfi, Valerio Lo Verso** - Dip. di Energia, Politecnico di Torino

### Intervengono

**Gianmaria Ajani** - Rettore dell'Università degli Studi di Torino

**Guido Montanari** - Assessore alle Politiche urbanistiche e vicesindaco della Città di Torino

**Paolo Mellano** - Direttore del Dipartimento di Architettura e Design, Politecnico di Torino

**Luca Deri** - Presidente della Circoscrizione VII di Torino

### **Atelier finale di Progettazione Inside/Outside**

Laurea Magistrale in Architettura per il Progetto Sostenibile  
Politecnico di Torino

### **Docenti**

Massimo Crotti, Progettazione Architettonica

Claudio Germak, Design per l'Ambiente

Arianna Astolfi e Valerio Lo Verso, Tecnologie ed energie per l'Ambiente

### **Collaboratori**

Annalisa Stella, Santiago Gomes (Progettazione Architettonica)

Marco Bernini (Design per l'Ambiente)

Giuseppina Puglisi (Tecnologie ed energie per l'Ambiente)



**POLITECNICO  
DI TORINO**



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TORINO**

In collaborazione con il  
- PROGETTO Cittadinanze  
- UniToGO



UN PROGETTO  
DEL CAMPUS  
LUIGI EINAUDI

