

URCA! URban Climate Action

Progettare soluzioni urbane per il clima che cambia

Il cambiamento climatico è un fenomeno globale i cui effetti, quali ad esempio ondate di calore e alluvioni, sono più evidenti nelle grandi città. Torino è oggi attivamente impegnata nella pianificazione di soluzioni flessibili e dinamiche che siano capaci di contrastare le fragilità urbane e rendere i luoghi in cui viviamo adattivi agli effetti del cambiamento climatico. Il progetto PCTO URCA! propone alle studentesse e agli studenti un'attività di pianificazione urbanistica tramite la co-progettazione di uno spazio urbano per l'adattamento al cambiamento climatico. Il luogo della sperimentazione è il quartiere Valdocco, area della città oggi interessata da interventi di riqualificazione ambientale attuati con un approccio multidisciplinare e volti a trasformare parte del quartiere attraverso soluzioni nature-based. Le attività prevedono due lezioni frontali su città e cambiamento climatico, una passeggiata urbana, un'attività in gruppo in cui i partecipanti proveranno a progettare soluzioni urbane a prova di clima nel quartiere Valdocco e un incontro finale in cui i gruppi presenteranno le loro soluzioni progettuali. L'attività è svolta in collaborazione con Torino URBANLAB.

Coordinamento | Luca Staricco, Ombretta Caldarice, Elena Pedè

Collaboratori | Giulia Matteucci, Beatrice Mecca, Donato Casavola, Marika Gaballo, Federica Rotondo, Angelo Sammartino, Mattia Scalas, Valeria Vitulano

PROGRAMMA

21.06.22 | aula 1V

10.30-11.00

L'attività del progetto PCTO URCA! URban Climate Action

Luca Staricco, Ombretta Caldarice, Elena Pedè

10.30-11.00

Presentazione del Corso di Laurea in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale del Politecnico di Torino

Luca Staricco

11.00-13.00

Agire per contrastare il cambiamento climatico: il ruolo della pianificazione urbanistica

Ombretta Caldarice

22.06.22 | aula 1V

10.00-11.00

Dall'itinerario urbano alla progettazione di soluzioni urbane a prova di clima

Elena Pedè, Ombretta Caldarice

11.00-13.00

Agire per constatare il cambiamento climatico: esempi tra mitigazione e adattamento

Elena Pedè

23.06.22 | Torino URBANLAB

10.00-12.00

Il progetto Valdocco Vivibile

Chiara Lucchini

12.00-15.00

Itinerario Urbano - Valdocco

a cura di Alessandro Tempia Valenta

27-28.06.22 | Aula 7VM, 5V, 7V

10.00-18.00

Lavoro in gruppo Progettare soluzioni urbane a prova di clima

Giulia Matteucci, Beatrice Mecca, Donato Casavola, Marika Gaballo, Federica Rotondo, Angelo Sammartino, Mattia Scalas, Valeria Vitulano

30.06.22 | Aula Astengo

10.00-13.00

Presentazione dei lavori