

Città a prova di clima

17
Novembre
2023
10-13

Come ci ricorda l'architetto danese Jan Gehl, "le città a prova di clima sono anche città per le persone perché la maggior parte delle misure, sicuramente quelle più efficaci sia per l'adattamento che per la mitigazione, sono misure basate sulla reintroduzione della natura nelle aree urbane, che rendono le città più sane, belle, confortevoli, accessibili, vivibili, vitali ed attrattive". Durante il webinar si presenteranno strategie, piani e progetti per la trasformazione di spazi pubblici in chiave microclimatica e per la riduzione delle vulnerabilità dei territori agli eventi meteorologici estremi.

Apertura e saluti

Coordina

Francesca Poli

Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile

Cosa possono fare le città per adattarsi al clima che cambia?

Francesca Giordano

ISPRA

Il contributo degli strumenti urbanistici alle strategie di adattamento

Francesco Musco

IUAV Planning and climate change lab

Verso una strategia metropolitana di mitigazione e adattamento

Anna Rita Turlò

Città Metropolitana Roma

Linee Guida sul Verde Verticale AIVEP

Paolo Pignataro

Studio Pignataro, Design Vivo Milano, CDN AIVEP

Sistemi di gestione e recupero acque in ambiente urbano: il verde tecnico in copertura secondo UNI 11235

Maria Elena La Rosa

Harpo

Imola verde: strategie e progetti di adattamento degli spazi pubblici della città

Elisa Spada

Assessora all'Ambiente, mobilità sostenibile, politiche di genere e partecipative del Comune di Imola

SUPERR - Scuola di Urbanistica Partecipata per Ragazze e Ragazzi

Tecla Mambelli

Comune di Riccione

Elena Farnè

Consulente Comune di Riccione

Domande, dibattito e conclusioni

webinar



*Relatore
da confermare