

## SEMINARIO

L'INTEGRAZIONE DEI PRINCIPI  
DI ADATTAMENTO AI  
CAMBIAMENTI CLIMATICI  
NELLA PROGETTAZIONE DELLE  
OPERE E NELLA PIANIFICAZIONE  
URBANISTICA E AMBIENTALE.

IL CASO STUDIO DI PIAZZA SAVELLI



**15 ottobre 2024**  
**ore 17.00**

**Comune di Padova**  
**Sala Anziani**  
*in presenza e online*

## OBIETTIVO DELL'INTERVENTO FORMATIVO

Il breve seminario mira a trasferire ai partecipanti contenuti specifici sul tema dell'adattamento ai cambiamenti climatici applicato alle attività di progettazione di opere pubbliche e di pianificazione in capo al Comune. Il seminario verterà sui lavori realizzati in Piazza Savelli ed inaugurati la scorsa primavera.

## PROGRAMMA

- 17.00 – 17.10 La strategia di adattamento ai cambiamenti climatici del Comune di Padova  
(G. Vicentini, Settore Ambiente e Territorio)
- 17.10 – 17.25 Il progetto di riqualificazione urbana di Padova Soft City  
(P. Boschetto, UNIPD DICEA)
- 17.25 – 18.25 Il progetto pilota di Piazza Savelli  
(M. Littamè, direttore lavori Settore LLPP)
- 18.25 – 18.40 Domande dai partecipanti
- 18.40 – 19.00 Esportare il modello di Piazza Savelli nella zona industriale di Padova  
(G. Magnabosco, IUAV Venezia)

La partecipazione al seminario consentirà l'acquisizione dei crediti formativi  
per dottori agronomi e dottori forestali (0,125 cfp/h in presenza)  
per geometri e geometri laureati (2 cfp in presenza)  
per dottori architetti (2 cfp in presenza)  
per periti industriali e periti industriali laureati (2 cfp in presenza)  
per ingegneri (2 cfp)

Per informazioni:



**Info: Giovanni Vicentini (Settore Ambiente e Territorio - 049/8204733)**  
**Per registrazione online 049/8070288**