



PRATICHE DI ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI IN AMBITO URBANO - PROGRAMMA

Casa del Fiume – via Porta Mondovì 11 A

Lunedì 10 giugno 2019

Relatore: Lorenzo Bono, *Ambiente Italia*

Ore 09.30-13.00

Modulo A1 - **Strategie e pianificazione di adattamento in ambito urbano**

- Riferimenti strategici a livello internazionale e comunitari sull'adattamento urbano
- Approcci al tema dell'adattamento in area urbana
- Casi studio di piani di adattamento al cambiamento climatico di città europee e italiane

Modulo A2 - **Pratiche di adattamento in ambito urbano**

- Cosa sono le Nature Based Solutions (NBS)
- Applicazioni in ambito urbano
- Esempi e casi studio italiani ed europei

Ore 14.00-16.30

Modulo A3 - **Tetti e pareti verdi: il verde pensile nelle strategie di adattamento**

- Le performance ambientali dei tetti verdi
- Le performance ambientali delle pareti verdi
- Esempi e casi studio

Lunedì 17 giugno 2019

Relatore: Giulio Conte, *Ambiente Italia*

Ore 09.00-13.00

Modulo A4 - **I sistemi urbani di drenaggio sostenibile (SUDS)**

- Funzioni e caratteristiche dei SUDS (rain garden, trincee drenanti, soluzioni per l'accumulo, etc)
- Applicazioni in area urbana
- Applicazioni in area extraurbana
- Esempi e casi studio

Modulo A5 - **Tutela dei corsi d'acqua e opere per ridurre il rischio idromorfologico**

- Dal mito dell'“officiosità idraulica” alla fascia di mobilità fluviale
- Le “Natural Water Retention measures”
- Interventi integrati multifunzionali per ridurre rischio e migliorare l'ecosistema
- Esempi e casi studio

Pomeriggio h 14.00-16.00

Modulo A6 - **Vivere con meno acqua ai tempi del cambiamento climatico**

- Le strategie per ridurre i prelievi
- Il contesto urbano: ridurre perdite e consumi
- Dal risparmio idrico all'uso domestico di risorse non convenzionali