



Sistemi urbani e territoriali verso la sostenibilità.

Il ruolo della ricerca, del monitoraggio e della partecipazione.

Martedì 12 Marzo | 15:00 - 18:30

Università di Udine, Auditorium biblioteca Rizzi (via Fausto Schiavi, 44)

PROGRAMMA

SALUTI

- Prof.ssa Maria Eliana Poli - Coordinatrice Corso di Laurea in Scienze per l'Ambiente e la Natura
- Sandro Cargnelutti - Presidente di Legambiente FVG

INTERVENTI - SISTEMI URBANI IN CAMBIAMENTO?

- Mirko Laurenti - Coordinatore Ecosistema Urbano -Ufficio Scientifico di Legambiente
Trent'anni di Ecosistema Urbano. Il cambiamento non decolla.
- Mauro D'Odorico - Circolo Legambiente Laura Conti - Udine | *Udine, una città tra luci ed ombre.*

La CRISI CLIMATICA

- Guido Incerti - Docente di Ecologia (DI4A) - Università di Udine | *Soluzioni basate sulla natura per un contributo alla mitigazione del cambiamento climatico*
- Francesco Nazzi e Francesco Boscutti - Docenti di Biologia animale e Biologia vegetale | (DI4A) - Università di Udine | *Cambiamenti climatici e funzioni ecosistemiche. In che modo il riscaldamento globale impatterà sulle interazioni tra piante e impollinatori?*
- Valentina Gallina (ARPA FVG) | *Cambiamenti climatici in FVG? Memoria, percezione e realtà scientifica.*

PARTECIPAZIONE E SOSTENIBILITÀ

- Michele Grego - Direttore Legambiente FVG | *La "scienza dei cittadini", Esperienze di cittadinanza attiva come promozione di conoscenza scientifica.*
- Anna Brusarosco - Ricercatrice (DILL) - Università di Udine | *Un percorso di ricerca-azione per la gestione partecipata e sostenibile dei corpi idrici: i Contratti di Fiume in FVG*

DIBATTITO

CONCLUSIONI

- Eleonora Meloni - Assessore Ambiente, Energia, Orti Urbani e Contratti di Fiume - Comune di Udine