

## **Ecosistemi in Dialogo:** dalla citizen science alle politiche territoriali

**28 Novembre 2025** ore 14.30 - 18.30 Sala Conferenze (3° piano) Via Mattioli 10, Siena



Il workshop ha l'obiettivo di illustrare i risultati raggiunti dal progetto CS4Rivers e discutere, durante la tavola rotonda, sul ruolo della citizen science come metodo e strumento di gestione del territorio in modo da individuare e delineare prospettive future sostenibili.

## **PROGRAMMA**

14:30 - 15:00

Registrazione dei partecipanti

15:00 - 15:20

Saluti del Magnifico Rettore Roberto Di Pietra e Francesco Frati coordinatore Spoke 3 del National **Biodiversity Future Centre** 

15:30 - 16:45

Il progetto CS4Rivers: risultati e prospettive Coordina Steven Arthur Loiselle

Introduzione ai lavori

Il progetto CS4Rivers, Cristina Capineri La qualità dell'acqua chimica e ottica,

Alessio Polvani

Sentinelle dei fiumi: i dati dei cittadini sui macroinvertebrati raccontano il territorio,

Chiara Vitillo

La vegetazione riparia, Bruna Gumiero Citizen science per la transizione verso la sostenibilità e il monitoraggio degli SDG,

Francesco Di Grazia

L'esperienza dei Citizen scientist. Martino Danielli e Giovanni Cappelli Citizen Science e Nature Based Solutions, Gozde Yildiz

Citizen Science: opportunità nella Missione Europea "Oceani e Acque", Luisa Galgani

16:45 - 17:00

Domande e osservazioni

17:00-18:00

Tavola Rotonda:

Il ruolo della citizen science come metodo di gestione del territorio

Coordina Andrea Sforzi, coordinatore Tavolo Citizen Science, NBCF

Intervengono: Consorzio di Bonifica Toscana Sud, Legambiente Toscana, WWF Siena, Regione Toscana, Università di Firenze, Associazione Terramare, Istituto Nazionale di Urbanistica, Rappresentanti dei Comuni del bacino dell'Ombrone e i citizen scientist.

18:00 - 18:15

Domande e osservazioni

18:30

Aperitivo di chiusura