

# FLOWING NATURE

Le acque dolci: valore, gestione, pressioni e biodiversità

MERCOLEDÌ 11 OTTOBRE

AULA MAGNA, DIP. BIOSCIENZE E TERRITORIO

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

## Programma

9:00 - 10:00 | Accoglienza e registrazione\*

10:00 | **Saluti di benvenuto** - Prof.ssa Gabriella Stefania Scippa, Direttrice Dip. Bioscienze e Territorio, Università degli Studi del Molise

10:20 | **Il valore dell'acqua** - Dir. Marco Galaverni - Programme & Oasis WWF Italia

10:40 | **I fiumi: sistemi dinamici e sensibili ai cambiamenti ambientali** - Prof.ssa Carmen Maria Roskopf - Dip. Bioscienze e Territorio, Università degli Studi del Molise

11:10 | **La lontra, regina delle acque dolci** - Prof.ssa Anna Loy - Dip. Bioscienze e Territorio, Università degli Studi del Molise

11:30 | **Il DNA ambientale: una rivoluzione nel monitoraggio della biodiversità** - Dott. Simone Giovacchini - Dip. Bioscienze e Territorio, Università degli Studi del Molise

11:50 | Dibattito

12:30 - 13:30 | **Lunch break** (posti limitati)

13:30 - 17:30 | **Workshop on field presso la Riserva Regionale e Oasi WWF Guardiaregia-Campochiaro** (posti limitati)

\*La partecipazione è gratuita, previa corretta registrazione tramite il form

**ISCRIVITI AL FORM: [FLOWING-NATURE-RIPARTYAMO-WWF.EVENTBRITE.IT](https://www.eventbrite.it/flowing-nature-ripartyamo-wwf)**



DIPARTIMENTO  
DI BIOSCIENZE  
E TERRITORIO



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DEL MOLISE