




# Young Researchers Meeting in Ecology and Aquatic Sciences




L'incontro annuale dei Giovani Ricercatori e Dottorandi in Ecologia e Scienze dei Sistemi Acquatici, organizzato dalla Società Italiana di Ecologia (S.It.E.) e dall'Associazione Italiana di Oceanologia e Limnologia (AIOI APS ETS), si terrà nei giorni 11-12 giugno 2026 in modalità ibrida.

L'incontro vuole favorire il dialogo e la collaborazione tra borsisti, dottorandi, post-doc e ricercatori non strutturati che operano in ecosistemi marini, dulciacquicoli e terrestri, promuovendo uno scambio interdisciplinare aperto e stimolante.

 **Date:** 11-12 giugno 2026

 **Luogo:** Università degli Studi di Milano-Bicocca, Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra (DISAT)

 **Partecipazione:** Ibrida – possibilità di seguire l'evento online o in presenza

I partecipanti possono presentare le proprie ricerche in italiano o in inglese:

- Presentazione regular: 12 min + 3 min discussione
- Presentazione short: 5 min + 1 min discussione
- Poster

## PARTECIPAZIONE

Gratuita e aperta a tutti – non è richiesta l'iscrizione a S.It.E. o AIOI

Registrazione e submission degli abstract sono obbligatorie, anche per la partecipazione da remoto, tramite il seguente form:

<https://forms.gle/9Y9KFbbgU8BvwsJYA>



SAVE THE DATE

## SCADENZE

Registrazione e submission degli abstract: 30 aprile 2026

Comunicazione accettazione abstract: 22 maggio 2026

Il programma definitivo e le modalità di accesso saranno comunicati con la seconda circolare.

Per informazioni: [sitegiovani2026@gmail.com](mailto:sitegiovani2026@gmail.com)

## Il Comitato Organizzatore:

- Giulia Brambilla, Università degli Studi di Milano-Bicocca
- Lorenzo Federico, Università degli Studi di Milano-Bicocca
- Enrico Montalbetti, Università degli Studi di Milano-Bicocca
- Veronica Nava, Università degli Studi di Milano-Bicocca
- Lara Nigro, Università degli Studi di Milano-Bicocca
- Lorenzo Toniolo, Università degli Studi di Milano-Bicocca
- Valentina Verduci, Università degli Studi di Milano-Bicocca
- Giada Caorsi, Università degli Studi di Milano
- Andrea Schiavo, Politecnico di Milano



POLITECNICO  
MILANO 1863



NATIONAL  
BIODIVERSITY  
FUTURE CENTER