



S.It.E. - Società Italiana di Ecologia




AIOI
Associazione Italiana
di Oceanologia
e Limnologia

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 (AIOL APS ETS), si terrà nei giorni **11-12 giugno 2026** in **modalità ibrida**.

L'incontro vuole favorire il dialogo e la collaborazione tra studenti, 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 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 AIOL

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: 08 maggio 2026

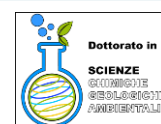
Comunicazione accettazione abstract: 22 maggio 2026

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

Per informazioni: sitegiovani2026@gmail.com

Il Comitato Scientifico e Organizzatore:

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



NATIONAL
BIODIVERSITY
FUTURE CENTER



POLITECNICO
MILANO 1863

Nemoris
Science for Nature Explorers