



2 Workshop SETAC ITALIAN LANGUAGE BRANCH

Roma, 11 Ottobre 2023

ospitato da



Sala Marconi

Consiglio Nazionale delle Ricerche, Piazzale Aldo Moro 7

Registrazione gratuita

Scadenza lunedì 11 Settembre 2023 inviando una email a setac.ilb.2023@unisi.it

Invio Abstract

Gli abstract devono essere inviati a setac.ilb.2023@unisi.it utilizzando il template qui allegato e disponibile anche nel sito <https://italianbranch.setac.org/events/>

Scadenza invio abstract lunedì 31 Luglio 2023

(a causa di un numero limitato di posti disponibili si consiglia di registrarsi il prima possibile)

Sessioni

- Environmental and human toxicology: from molecules to organisms, from omics to *in vivo*
- Ecotoxicology becomes stress ecology: from populations to ecosystems and landscapes
- Environmental chemistry and exposure assessment: analysis, monitoring, fate and modeling
- Ecological and human health risk assessment of chemicals, mixtures and stressors and risk mitigation strategies
- Life Cycle Assessment and foot-printing
- Environmental policy, risk management, and science communication
- Moving Beyond - Cross Cutting Themes, Emerging and Transdisciplinary Topics

Presentazioni orali e poster

Le presentazioni orali dovranno essere di 12 minuti in lingua italiana e con diapositive in lingua inglese. Sarà particolarmente apprezzato un contenuto che integri le attività di ricerca dell'istituzione/ente di appartenenza sui temi della SETAC sopra elencati

I poster saranno virtuali e depositati in un sito dedicato già da una settimana prima del workshop

Premio per il miglior studente della SETAC ILB

Il vincitore riceverà la borsa di studio per partecipare al prossimo congresso della SETAC Europe *34th Annual Meeting* che si terrà a Siviglia dal 5 al 9 Maggio 2024. Il secondo e terzo classificato riceveranno un certificato di riconoscimento.

Termine di invio dell'extended abstract 15 Luglio 2023

I candidate dovranno inviare via email al seguente indirizzo setac.ilb.2023@unisi.it un extended abstract su modello della SETAC Europe (qui allegato) in lingua inglese e presentare la loro ricerca in 3 minuti (pitch) durante il workshop anche con l'ausilio di una presentazione (formato pdf, ppt).

Programma preliminare

9.30 - 10.00 Registrazione e ritiro badge

10.00 – Saluti di benvenuto, Paola Grenni (IRSA-CNR, ente ospitante), Ilaria Corsi (Università di Siena, Presidente della SETAC ILB)

10.15 – 12.00 Sessiona A (7 presentazioni orali, 12 min e 3 min per la discussione)

12.00 – 13.00 Premio giovani student SETAC ILB (pitch 3 min) e premiazione

13.00 – 15.00 pausa pranzo

15.00 – 16.00 Sessione B (4 presentazioni orali, 12 min e 3 min per la discussione)

16.00 – 17.00 Sessione C (4 presentazioni orali, 12 min e 3 min per la discussione)

17.00 – 17.30 – Conclusioni dei lavori e saluti

Comitato organizzatore

Ilaria Corsi (presidente ILB, Università di Siena), Stefania Marcheggiani (vice-presidente ILB, ISS), Silvia Casini (past-president ILB, Università di Siena), Claudia Vaj (External Advisor ILB, Corteva Agriscience), Paola Grenni (External Advisor ILB, IRSA-CNR), Federica Cacciatore (ILB Council Member, ISPRA), Ginevra Moltedo (ILB Council Member, ISPRA), Camilla Puccinelli (ILB Council Member, ISS), Massimiliano Scalici (ILB Council Member, University Rome 3).

Contatti

[**setac.ilb.2023@unisi.it**](mailto:setac.ilb.2023@unisi.it)

Maggiori info: <https://italianbranch.setac.org/events/>