

INVITO

10ª Edizione delle Giornate di Studio

“Ricerca e Applicazione di Metodologie Ecotossicologiche”

L’Ecotossicologia oggi, dalle esperienze di ieri alle applicazioni di domani

28-29-30 settembre 2022

La **“10ª edizione delle Giornate di Studio”** sarà un evento organizzato “in presenza” sia per i relatori che per i partecipanti.

L’evento di quest’anno è particolarmente importante in quanto il decimo della serie, una occasione per ripercorrere assieme l’evoluzione scientifica ed applicata dell’Ecotossicologia, in particolare nella realtà italiana degli ultimi vent’anni, al fine di approfondire le criticità dell’oggi e gettare le basi per le prospettive future. Le giornate di lavoro saranno quindi una sorta di “freccia del tempo dell’Ecotossicologia” attraverso tre sessioni rappresentative di “ieri”, “oggi” e “domani”, relativamente agli ambienti marini e salmastri, alle acque interne, ai suoli e ai rifiuti.

Ciascuna sessione si aprirà con la presentazione della tematica tramite una relazione su invito e continuerà con i contributi dei partecipanti. Alcuni verranno raccolti in poster da esporre per tutta la durata del convegno. I lavori potranno prevedere la costituzione di gruppi di discussione su specifiche tematiche.

Sono pertanto aperte le iscrizioni e le proposte di sottomissione dei contributi relativamente alle seguenti 3 Sessioni:

1. **SESSIONE I** (pomeriggio della prima giornata) – **“AMARCORD”: GLI INSEGNAMENTI DEL PASSATO**
Principali argomenti di riferimento: applicazioni “promosse” dalla ricerca alla routine; contaminanti non più “emergenti” ma “emersi”; acquisizioni scientifiche recepite dalla legislazione; l’esperienza dei gruppi di lavoro.
2. **SESSIONE II** (intera seconda giornata) – **“IL PRESENTE”: STATO DELL’ARTE E... COSA MANCA?**
Principali argomenti di riferimento: interconfronti e materiali di riferimento; qualità dei dati; rappresentatività dei campioni e del campionamento; proposte per HP14 – rifiuti; i passi di oggi verso le nuove prospettive.
3. **SESSIONE III** (mattina della terza giornata) – **“E SE DOMANI”: PROSPETTIVE PER IL FUTURO**
Principali argomenti di riferimento: scale di tossicità e scale di rischio; relazioni tra diverse linee di evidenza ecotossicologiche (biomarker, saggi biologici, bioaccumulo) e utilizzo di “batterie specifiche” per singolo caso applicativo; ruolo dell’ecotossicologia nel PNRR; approcci di valutazione multidisciplinari.

INVIO ABSTRACT: chi volesse contribuire con una comunicazione orale o poster dovrà inviare un abstract (format in calce) di 1 pagina a news@ecotox.it entro il **30 giugno 2022**.

ISCRIZIONE: Il modulo di iscrizione andrà inviato a news@ecotox.it entro il **30 giugno 2022**.

Premio Valeria Matranga per giovani ricercatori

Anche in questa edizione verrà assegnato un premio in memoria della Dr.ssa Valeria Matranga.

Il premio è riservato a ricercatori, strutturati e non strutturati, di età non superiore a 32 anni, che abbiano conseguito la laurea da non oltre 7 anni e che presenteranno la loro ricerca inerente a una delle tematiche del convegno. I partecipanti dovranno inviare un abstract (a primo nome) secondo le modalità sopra indicate. Il comitato scientifico selezionerà un contributo per ciascuna tematica, che verrà presentato sotto forma di poster e accompagnato da una presentazione di 10 minuti. Il premio verrà assegnato al miglior contributo tra quelli presentati.

INDICARE LA SESSIONE SCELTA

(POTRÀ ESSERE VARIATA IN BASE ALLA VALUTAZIONE DEL COMITATO SCIENTIFICO)

SESSIONE I

SESSIONE II

SESSIONE III

FORMATO ABSTRACT

TITOLO (EUROSTILE 16 PT – INTERLINEA ESATTA 16 PT)

N. Cognome^a, N. Cognome^a, N. Cognome^b, N. Cognome^c, N. Cognome^d, N. Cognome^e, N. Cognome^f (Eurostile 12 pt corsivo)

^a Affiliazione - email

^b Affiliazione - email

^c Affiliazione - email

^d Affiliazione - email

^e Affiliazione - email

^f Affiliazione - email

(Il nominativo dell'autore che presenta il poster deve essere sottolineato)

(Testo: Eurostile 10 pt - giustificato - Interlinea esatta 11 pt)

Abstract -. Il mondo della ricerca è oggi chiamato ad affrontare numerose sfide che hanno ricadute importanti per il contesto ambientale e per le quali la necessità di valutazioni ecotossicologiche non è sempre prontamente recepita a livello istituzionale. Questo aspetto è di particolare importanza in un momento di crisi economica in cui sia le attività routinarie che la gestione delle emergenze impongono una sempre più puntuale valutazione dei costi, della affidabilità e rilevanza delle indagini proposte con un'attenta analisi delle ricadute, a breve e lungo termine, sul controllo e prevenzione dei rischi associati alle pressioni antropiche

.....

.....

- 1 pagina: testo di max 500 caratteri ed eventuali figure e tabelle incluse