#### AA 2025-2026

### **ECOLOGIA E ECOTOSSICOLOGIA** (CFU 8)

Docenti:

Alessio Arbuatti Ecologia (CFU 3)

Michele Amorena Tossicologia (CFU 5)

Facoltà di Bioscienze e tecnologie Agroalimentari e Ambientali.

#### **OBIETTIVI**

Il corso intende fornire i principali e fondanti concetti scientifici su cui si connota l'evoluzione del pensiero e della ricerca ecotossicologica, in relazione alla fisionomia professionale che i laureati in TBA potranno assumere verso i numerosi problemi di gestione e conservazione delle risorse naturali.

## PROGRAMMA TOSSICOLOGIA

### • Unità 1.

• Introduzione allo studio della tossicologia generale. Definizione, significati e ruoli della tossicologia e le relazioni con le altre discipline. Vie di esposizione, concetto di dose, aspetti quantitativi, qualitativi, soluzioni, diluizioni e loro preparazione; unità di misura delle concentrazioni e della dose; Relazione dose-risposta. Legge di massa. Risposte quantali e graduali (Dose Tossica e Dose Letale). Concetti di tossicocinetica e tossicodinamica animale e ambientale.

Esercitazioni in aula sulle concentrazioni e sulle dosi

## PROGRAMMA TOSSICOLOGIA

#### Unità 2

- Tossicologia Ambientale: bioindicatori, bioaccumulatori.
  Bioconcentrazione, bioaccumulo e biomagnificazione. Elementi di valutazione del rischio ambientale da sostanze chimiche.
- Contaminanti ed Inquinanti ambientali di interesse ecotossicologico (fonti, meccanismi di tossicità specie animali maggiormente interessati): Diossine, Bifenilipoliclorurati, organoclorurati, Organobromurati, Idrocarburi Policiclici Aromatici, composti organici dello stagno e metalli pesanti (mercurio, piombo, cromo, arsenico).
- Principi generali delle metodiche analitiche impiegate per la determinazione di xenobiotici in matrici organiche (Spettrofotometria, TLC, HPTLC, HPLC, GC, GC-MS, AA) e metodologie di prelievo e analisi prelievo dei campioni da sottoporre ad analisi chimicotossicologica.

# Verifica finale

Durate il corso di Ecologia e Tossicologia sono previste verifiche di autovalutazione su base volontaria e senza riflessi sul voto finale d'esame.

La prova finale di valutazione è in modalità scritta con i docenti del corso. Allo studente verranno poste domande sugli argomenti inerenti i programmi di Ecologia e Tossicologia.

# **TESTI ADOTTATI**

- Testi adottati
- P. Dolara Tossicologia generale e ambientale PICCIN ed.
- Klassen *Casarett & Doull's Tossicologia*, 5° edizione italiana 2000 EMSI - Roma
- Trattato di Farmacologia ed Terapia **Ecotossicologia** a cura di M. Vighi e E. Bacci, UTET 2000
- Importanti ed ulteriori strumenti ai fini della preparazione individuale sono rappresentati dalla consultazione di Riviste scientifiche di interesse tossicologico ed ecotossicologico.

# Contatti prof. Amorena

- mamorena@unite.it
- 0861 266964
- 3803328989
- Orario di ricevimento
- Ogni martedì dalle 13 alle 14
- In altri giorni previo appuntamento per email