Programma formativo CISBA Anno 2023



Macroinvertebrati bentonici fluviali

Introduzione all'analisi della comunità dei Macroinvertebrati Bentonici negli ecosistemi fluviali

Porretta Terme (Bo)
Giugno 2023
2 on line + 4 giorni

Base

Macroinvertebrati bentonici fluviali

Decima Edizione: Confronto interlaboratorio analisi dei macroinvertebrati negli ecosistemi fluviali

Porretta Terme (Bo) 18-22 Settembre 2023 3 giorni

Confronto Interlaboratorio

Macrofite fluviali

Corso base sulla Macrofite dei corsi d'acqua dolce

Torino Ottobre 2023 5 giorni

5

Base

Macroinvertebrati marini (Policheti)

Corso avanzato per il riconoscimento e l'identificazione tassonomica di policheti in ambiente marino

Mestre Novembre 2023 4 giorni

Avanzato

Macrofite fluviali

Specie esotiche invasive negli ambienti fluviali

Periodo da concordare

line

9

Diatomee bentoniche

Terza Edizione Interconfronto diatomee Fluviali – Giornata conclusiva

Terni Marzo 2024 2 giorni

> Confronto Interlaboratorio

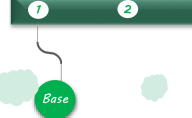
> > 10

2024

11

Avanzato

2023



Macroinvertebrati ecosistema marino

Introduzione all'analisi delle componenti bentoniche in ecosistemi marini

Lazio Marzo 2023 5 giorni (completato)

Fauna Ittica acque di transizione

4

Corso base sulla Fauna Ittica delle acque di transizione

Cagliari Giugno 2023 2 on line + 4 giorni

Base

Statistica

Corso base sull'Elaborazione statistica di dati di bioindicazione

6

Giornate

di studio

Roma Ottobre 2023 5 giorni

Fauna Ittica

8

On

Webinar Software FISAT

Periodo da concordare

Macroinvertebrati Iacustri

Gli oligocheti di acqua dolce

Verona Febbraio 2024