



Museo di Storia Naturale del Salento

ORIENTARSI ALLE SCIENZE BIOLOGICHE

IL BIOLOGO AMBIENTALE

PROGRAMMA

21 aprile 2022

- 15.30-16.00** **Presentazione del Progetto**
Prof.ssa **Alessandra Italia** – Liceo Scientifico “E. Majorana” BRINDISI
- 16.00-16.40** **Competenze professionali del Biologo Ambientale**
Dr. **Leonardo Beccarisi** – Riserva Naturale dello Stato di Torre Guaceto (BR)
- 16.40-17.30** **Il Tassonomo per l'identificazione di Specie non indigene nel Mar MEDITERRANEO**
Dr.ssa **Cinzia Gravili** – Laboratorio di Zoologia e Biologia Marina DiSTeBA UniSALENTO

22 aprile 2022

- 15.30-16.30** **Il Biologo, la Rivoluzione BLU e l'Alimentazione della popolazione mondiale, per la metà del XXI secolo**
Prof. **Marco Saroglia** – Università dell'Insubria VARESE
- 16.30-17.30** **Il Biologo nella gestione delle Risorse FAUNISTICO-MUSEALI**
Dr. **Luigi Potenza** – Museo di Storia Naturale del SALENTO

27 aprile 2022

- 15.30-16.30** **Il Botanico applicato e l'Ecologo a difesa della Natura e nella progettazione Urbana**
Dr. **Giuliano Russini** – Coordinamento Nazionale dei Biologi Ambientali ROMA
- 16.30-17.30** **Il Biologo Marino per lo studio e la salvaguardia del PIANETA BLU**
Dr. **Franco Andaloro** – CTS Coordinamento Nazionale dei Biologi Ambientali ROMA

28 aprile 2022

- 15.30-16.10** **L'Ambiente a Tavola**
Prof. **Alberto Felici** – Università di CAMERINO (MC)
- 16.10-16.50** **Gli Indicatori Biologici per la valutazione della Qualità Ambientale**
Dr. **Maurizio Durini** – Museo di Storia Naturale del SALENTO
- 16.50-17.30** **Green Deal Europeo e Agenda 2030: il ruolo del Biologo ambientale**
Dr. ssa **Rita Accogli** – Orto Botanico DiSTeBA UniSALENTO

Segreteria Organizzativa

Gruppo di Studio dei “Biologi Insegnanti” di Puglia e Basilicata