



L'INDISPENSABILE E STORICO RUOLO DEL  
**BIOLOGO AMBIENTALE**  
**NELLA BOTANICA APPLICATA**

**12 MAGGIO 2021**  
**ORE 9:30**

**CORSO TEORICO-PRATICO**



[www.onb.it](http://www.onb.it)

### **9:30 - Saluti istituzionali**

#### **Sen. Dott. Vincenzo D'Anna**

Presidente dell'Ordine Nazionale dei Biologi

### **9:50 - Paesaggio naturale e paesaggio antropico, il ruolo dei Biologi nella progettazione e gestione**

#### **Dott. Francesco Aru**

Biologo esperto nel settore dell'Ingegneria ambientale e naturalistica, nella riforestazione urbana, naturale

### **10:30 - Le attuali nicchie professionali della Micologia applicata**

#### **Prof. Giovanni Pacioni**

Biologo esperto di Micologia applicata, docente all'Università dell'Aquila

### **11:10 - Gli Orti Botanici e le Banche del Germoplasma a sostegno della Biodiversità**

#### **Dott. Giuseppe Fabrini**

Biologo, docente al Corso di Laurea in Ecobiologia S.M.F.N. dell'Università la Sapienza di Roma

### **11:50 - Il Biologo nella progettazione dei sistemi verdi (o delle reti verdi), urbani/periurbani**

#### **Dott.ssa Giovanna Fontana**

Biologa esperta in progettazione ecologica-ambientale ed ecologico-territoriale

### **12:30 - Non solo per gli animali: la figura del Biologo per la progettazione, gestione e valorizzazione della componente botanica, nei moderni giardini zoologici**

#### **Dott.ssa Susanna Rambelli**

Biologa responsabile delle aree verdi del Bioparco di Roma

### **13:10 - Il ruolo del Biologo nella progettazione e gestione dei giardini storici e parchi archeologici e nella promozione del verde urbano**

#### **Prof.ssa Giulia Caneva**

Biologa, docente di Botanica all'Università degli Studi Roma Tre

### **13:50- Tavola rotonda**

Moderatori:

#### **Dott. Giuliano Russini**

#### **Dott. Antonio Feola**

### **14:30- Chiusura lavori**

**Su 300 partecipanti verranno selezionati 10 iscritti che potranno scegliere di partecipare a massimo 2 dei seguenti stage:**

**1. Attività teorico/pratica, nel contesto di una Banca del Germoplasma**

**2. Rilievo per la determinazione degli effetti negativi della vegetazione nel contesto di aree archeologiche e parchi archeologici e valutazione degli impianti vegetazionali nell'ambito dei giardini storici**

**3. Apprendistato nelle componenti dell'arredo vegetale di un exhibit animale, gestione e manutenzione delle aree verdi dell'arredo vegetale del Bioparco di Roma**

**4. Microscopia delle specie commerciali di tartufo ed esame dei prodotti alimentari tartufati e controllo degli apparati radicali di piante micorrizzate, con diverse specie di tartufi**



## **INFORMAZIONI RIGUARDO AGLI STAGE**

**Martedì 22 Giugno**

**Appuntamento presso P.le del Giardino Zoologico, 1 (Ingresso da Largo Gasmann)**

**I partecipanti avranno la possibilità di visitare il Parco con lo staff del Settore Scientifico e con quello Botanico per osservare dal vivo il “funzionamento” di un moderno Giardino Zoologico, le sue molteplici sfaccettature e il suo impegno a favore dell’Educazione, della Conservazione delle specie minacciate di estinzione e della Ricerca Scientifica.**

**Programma della giornata**

**Ore 9.30: accoglienza.**

**Dalle ore 10.00 alle ore 11.30: visita di alcune aree operative del Bioparco con lo staff della Direzione Scientifica (Dr. Massimiliano Di Giovanni, Dr.ssa Myrta Mafai).**

**11.30-11.45: pausa**

**Dalle ore 11.45 alle ore 13.30: incontro con il Responsabile del settore verde, Dr.ssa Susanna Rambelli.**

