



**BIODIVERSITY
GATEWAY**

La tassonomia in Italia

15-16
Aprile
2025



**Aula Magna - Università di
Palermo**
Dipartimento SAAF, Edificio 4
Campus di Viale delle
Scienze, Palermo



Diretta streaming



Iscrizione necessaria tramite modulo*

*La partecipazione in presenza è garantita
solo ai primi 100 iscritti

Per info contattare:

Diego Fontaneto (CNR-IRSA)
diego.fontaneto@cnr.it

Giuseppe Venturella (UNIPA)
giuseppe.venturella@unipa.it

Elisabetta Russo (CNR-ISMAR)
elisabetta.russo@cnr.it

La tassonomia in Italia

Giorno 1: 15 aprile 2025

LA TASSONOMIA

09:00-09:30 - Registrazione

09:30-10:00 - Saluti istituzionali

Massimo Midiri (Magnifico Rettore Università degli Studi di Palermo)

Baldassare Portolano (Direttore di Dipartimento SAAF – Università degli Studi di Palermo)

Mario Sprovieri (Direttore CNR-ISMAR)

Gianluca Sarà (NBFC – Università degli Studi di Palermo)

Antonella Canini (Presidente Società Botanica Italiana - SBI)

Cristina Giacoma (Presidente Unione Zoologica Italiana - UZI)

10:00-11:00

Tassonomia e biodiversità

Relatore: **Ferdinando Boero** (Stazione Zoologica Anton Dohrn, Napoli)

11:00-11:30

Tassonomia e musei: collezioni e non solo

Relatrice: **Maria Chiara Deflorian** (Museo delle Scienze - MUSE, Trento)

11:30-12:00

La molecolarizzazione della tassonomia

Relatrice: **Giulia Furfaro** (Università del Salento, Lecce)

12:00-12:30

Formare i tassonomi: le scuole di tassonomia

Relatrice: **Carla Corazza** (Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara)

12:30-14:00 - Pausa pranzo

COME LAVORA IL TASSONOMO

14:00-14:45

Conseguenze tassonomiche e nomenclaturali della sistematica molecolare: esempi dal mondo dei licheni

Relatore: **Pier Luigi Nimis** (Università di Trieste)

14:45-15:30

Tassonomia e conoscenza dettagliata della diversità animale e della relativa distribuzione

Relatore: **Marco Bologna** (Università Roma Tre)

15:30-16:00 - Pausa caffè

16:00-16:45

Tassonomia e pubblicazioni scientifiche: difficoltà e possibili soluzioni

Relatore: **Fabio Cianferoni** (CNR-IRET, Sesto Fiorentino)

16:45-17:30

La mobilitazione delle collezioni di storia naturale per mezzo della digitalizzazione

Relatore: **Stefano Martellos** (Università degli Studi di Trieste)

La tassonomia in Italia

Giorno 2: 16 aprile 2025

ESEMPI E PECULIARITÀ

09:00-09:30

Omega-tassonomia o tassonomia integrata: utopia o realtà? Esempi dal mondo delle piante terrestri

Relatore: **Lorenzo Peruzzi** (Università di Pisa)

09:30-10:00

Piccoli animali per una grande tassonomia

Relatrice: **Lorena Rebecchi** (Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia)

10:00-10:30

Il contributo del DNA agli studi di floristica e sistematica delle macroalghe

Relatrice: **Marina Morabito** (Università degli Studi di Messina)

10:30-11:00

Stato della tassonomia fungina e il contributo dei tassonomi italiani oggi

Relatore: **Solveig Tosi** (Università di Pavia)

11:00-11:30 - Pausa caffè

11:30-12:00

Tassonomia e nomenclatura in palinologia

Relatrice: **Anna Maria Mercuri** (Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia)

12:00-12:30

Tassonomia dei procarioti: come analizzare la biodiversità microbica nell'era della genomica

Relatrice: **Paola Mattarelli** (Università di Bologna)

12:30-13:00

Tassonomia e paleontologia

Relatore: **Marco Taviani** (CNR-ISMAR, Bologna)

13:00-14:30 - Pausa pranzo

TAVOLA ROTONDA

Moderatrici: **Antonella Canini** (Presidente SBI) e **Cristina Giacoma** (Presidente UZI)

14:30-16:00

Discussione delle relazioni precedenti

16:00-16:30 - Pausa caffè

16:30-17:30

Prospettive future