



# La fauna alloctona

**Venerdì 14 gennaio 2022, ore 9.00**

**Campus Scientifico Via Torino, Edificio Alfa, Auditorium Danilo Mainardi**

Via Torino 155, Mestre – Venezia

9:00

Introduce e presiede

**Marco Olivi**, Direttore del Master in Amministrazione e Gestione della Fauna Selvatica Università Ca' Foscari Venezia

**PARTE GENERALE:**

**I TERMINI DELLA QUESTIONE NELLA BIOLOGIA, NELL'ETICA E NEL DIRITTO**

9.15 **Piero Genovesi**, Responsabile del servizio per il coordinamento della fauna selvatica di ISPRA

Invasioni biologiche, andamenti, impatti e risposte a scala globale e nazionale

09.45 **Piero Franzoi**, Professore Associato di Ecologia Università Ca' Foscari Venezia  
Gestione della fauna alloctona: necessità di un approccio ecosistemico

10.15 **Marco Zanetti**, Vice Presidente Bioprogramm

La lotta alle specie aliene mediante la gestione degli ambienti dulciacquicoli da sottrarre all'albagia, all'egoismo ed al solipsismo

10.45-11.10 pausa caffè

11.15 **Progetto di collaborazione tra Master Fauna e Fondation Prince Albert II de Monaco Roma E.T.S.**

**Marco Colasanti**, Presidente Fondation Prince Albert II de Monaco Roma E.T.S.

**Helene Onoforo Sanaia**, Projects Coordinator Fondation Prince Albert II de Monaco

11.35 **Simone Pollo**, Professore Associato di Filosofia morale Università degli studi di Roma La Sapienza

Invasori o migranti? La fauna alloctona in una prospettiva etica darwiniana

12.05 **Marco Olivi**, Professore Associato di diritto amministrativo Università Ca' Foscari Venezia  
Natura non facit saltus. La fauna alloctona e i confini della nozione giuridica

12.30 pausa pranzo

Introduce e presiede **Piero Franzoi**

**SEZIONE II – PARTE SPECIALE: CASI EMBLEMATICI**

14.30 **Marco Apollonio**, Professore Ordinario di Zoologia Università degli studi di Sassari  
Specie parautoctone: i casi di muflone e daino

15.00 **Emiliano Mori**, Ricercatore CNR – IRET  
Lo scoiattolo grigio in Italia: storia di un'invasione di successo

15.30 **Massimo Lorenzoni**, Ricercatore di Ecologia Università degli studi di Perugia  
La specificità delle acque interne: impatto e gestione delle specie ittiche alloctone

16.00 **Roul Manenti**, Ricercatore di zoologia Università degli studi di Milano La Statale  
I gamberi di fiume alloctoni: impatti e gestione

16.30 **Paolo Benedetti**, Commissario Corpo Forestale Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia  
La nutria. L'esperienza del Friuli Venezia Giulia

17.00 Interventi programmati

È obbligatoria l'iscrizione inviando una e-mail a tutor. masterfauna@unive.it **entro le ore 17.00 di mercoledì 12 gennaio 2022** precisando se l'iscritto intende partecipare al Convegno in presenza o da remoto.

Le iscrizioni per la partecipazione in presenza saranno accolte compatibilmente con la capienza della sala (65 POSTI). Per la partecipazione da remoto sarà inviata una e-mail con le credenziali di accesso alla piattaforma di Ateneo la mattina del 14 gennaio 2022.

**Comitato scientifico:**

Piero Franzoi, Marco Zanetti e Marco Olivi

**Segreteria Direzione didattica ed organizzativa**

Dott.ssa Roberta Agnoletto Ph.D - Dottore di ricerca  
Università Ca' Foscari Venezia  
Cell. 334/3005011 oppure 347/3103074;

e-mail: tutor.masterfauna@unive.it  
sito web Master Fauna: www.unive.it/master-fauna