



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Dipartimento di Filosofia  
e Beni Culturali

Master in Amministrazione  
e Gestione della Fauna  
Selvatica

Master in tutela e gestione  
della risorsa idrica

natura

etica

economia

diritto

**NEED**  
Centro Studi



CONTRIBUTO  
REGIONE DEL VENETO



# Progetto di telemetria satellitare su alcune specie di uccelli acquatici e analisi dei suoi riflessi ai fini dell'attività venatoria

## Profili giuridici e profili biologici

**Venerdì, 5 aprile 2024, 14.30 – 17.00**

Aula conferenze Orio Zanetto, Edificio Alfa  
Campus Scientifico, Via Torino 155  
Mestre (Venezia)

L'evento si svolge in presenza ed è ad ingresso libero  
Sarà successivamente resa disponibile la registrazione  
dell'evento sul sito [www.unive.it/master-fauna](http://www.unive.it/master-fauna)

Per ogni informazione contattare [tutor.masterfauna@unive.it](mailto:tutor.masterfauna@unive.it)

14.30 Saluti istituzionali

**Cristiano Corazzari**, Assessore a Territorio - cultura- sicurezza- flussi  
migratori - caccia e pesca

14.45 Introduce e presiede

**Marco Olivi**, Università Ca' Foscari Venezia

15.00 **Dimitri Giunchi**, Università di Pisa

*La telemetria satellitare applicata allo studio dei movimenti di specie di  
interesse venatorio: il caso dell'alzavola e della folaga*

15.30 **Lorenzo Serra**, ISPRA

*Aspetti biologici e aspetti giuridici nell'applicazione del Key Concepts  
Document della Direttiva Uccelli 79/409/CE.*

16.00 **Silvia Zanini**, Universidad Autonoma de Barcelona (UAB)

*I calendari venatori nelle pronunce della giurisprudenza*

16.30 **Marco Olivi**, Università Ca' Foscari Venezia

*Il calendario venatorio tra scelte tecniche e scelte politiche*

