

# Curriculum vitae et studiorum

Nome: Marta Cimatti

## Istruzione e Formazione

- 01/11/ 2019:** **Inizio Dottorato di ricerca in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica.** Curriculum di Biologia Animale. Tutor: Dr. Moreno Di Marco
- 2017-18:** **“Borsa di perfezionamento all'estero”** per lo svolgimento di un progetto di ricerca di un anno sull'espansione dei grandi carnivori in Europa presso la Radboud University Nijmegen, Paesi Bassi. Supervisore: Dr. Luca Santini.
- 27/01/2017:** **Conseguimento Laurea Magistrale in Ecobiologia presso l'universita di Roma La Sapienza:** Voto: 110 e lode. Titolo della Tesi Magistrale: "Effects of climate mitigation scenarios on habitat availability for large mammals". Relatore: Prof. Luigi Boitani. Correlatore: Dr. Carlo Rondinini.
- 2015:** **Borsa di studio Erasmus** della durata di sei mesi presso Université Pierre et Marie Curie, Parigi, Francia.
- 24/07/2014:** **Conseguimento Laurea Triennale in Scienze Biologiche presso l'universita di Roma La Sapienza.** Voto: 99/110. Titolo della Tesi Triennale: " Conceptual and operational limits of wildlife-crossings as a conservation tool". Relatore: Prof. Luigi Boitani.

## Congressi

- Marzo 2022:** **SCCS Conference 2022** a Cambridge, Inghilterra. Poster: “Biodiversity Priority Regions preserve Nature's Contributions to People under climate change”.
- Dicembre 2021:** **ICCB Conference 2021** on-line. Presentazione orale: “Global change impact on Nature’s Contributions to People in regions of high biodiversity value”.
- Gennaio 2019:** **IBS Conference 2019** a Malaga, Spagna. Poster: “Disentangling the factors affecting the expansion of large carnivores in Europe”.
- Luglio 2018:** **BES Macroecology Conference 2018** a St. Andrews, Scozia. Presentazione orale: “Disentangling the factors affecting the expansion of large carnivores in Europe”.

## Pubblicazioni

Cimatti, M., Brooks T. M., and Di Marco, M. (2021). Identifying science-policy consensus regions of high biodiversity value and institutional recognition. *Global Ecology and Conservation* 32: e01938.

Cimatti, M., Ranc, N., Benítez-López, A., Maiorano, L., Boitani, L., Cagnacci, F., ... & Santini, L. (2021). Large carnivore expansion in Europe is associated with human population density and land cover changes. *Diversity and Distributions*, 27(4), 602-617.

Baisero, D., Visconti, P., Pacifici, M., Cimatti, M., & Rondinini, C. (2020). Projected Global Loss of Mammal Habitat Due to Land-Use and Climate Change. *One Earth*, 2(6), 578-585.

### **Esperienze didattiche**

Lezioni e seminari per i corsi di Biologia del Cambiamento Globale, Scienze Naturali e Biologia e Conservazione della Fauna Selvatica, Scienze Biologiche, presso l'Università di Roma La Sapienza.

I semestre 2021/2022: Incarico di tutoraggio nell'ambito dei corsi di base di Zoologia Generale per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali, presso l'università di Roma La Sapienza.

### **Capacità e Competenze tecniche**

Competente nei sistemi operativi Windows e Linux. Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office. Buona conoscenza di software statistici, linguaggi di programmazione e GIS: R, GRASS GIS, QGIS, ArcGIS, SHELL, ENVI.

### **Competenze Linguistiche**

|              |                                      |                               |                       |
|--------------|--------------------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| Lingua Madre | Italiano                             |                               |                       |
| Altre lingue | Comprensione                         | Capacità di espressione orale | Capacità di scrittura |
|              | Inglese                              | C1                            | C1                    |
|              | Certificazione IELTS, CEFR level: C1 |                               |                       |
| Francese     | B2                                   | B1                            | B1                    |

Data  
22/07/2022

F.to Marta Cimatti