

INFORMAZIONI PERSONALI **Marta Cimatti**OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE **Assegno di ricerca EX L. 240/2010 presso Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" Università La Sapienza**POSIZIONE RICOPERTA **Assegnista presso Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" Università La Sapienza**TITOLO DI STUDIO **Dottorato di Ricerca in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica presso l'Università di Roma La Sapienza:**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Marzo 2023- Febbraio 2025	Assegno di ricerca di categoria B) – Tipologia I - per lo svolgimento di attività di ricerca su “Massimizzazione della resilienza delle aree protette Europee al cambiamento climatico”,
Novembre 2019- Gennaio 2023	Dottorato di ricerca in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica. Curriculum di Biologia Animale. Tutor: Dr. Moreno Di Marco. Titolo della Tesi: “Biodiversity priority regions and their role for preserving Nature’s Contributions to People”
Settembre 2017- Gennaio 2019	“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.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

27/01/2017: **Conseguimento Laurea Magistrale in Ecobiologia presso l’università 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.**

Settembre 2015 – Febbraio 2016: **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.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Francese	B2	B2	B1	B1	B1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Sostituire con le competenze comunicative possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempio:
 ▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di direttore vendite

Competenze organizzative e gestionali Sostituire con le competenze organizzative e gestionali possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempio:
 ▪ leadership (attualmente responsabile di un team di 10 persone)

Competenze professionali Sostituire con le competenze professionali possedute non indicate altrove. Esempio:
 ▪ buona dei processi di controllo qualità (attualmente responsabile del controllo qualità)

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
AVANZATO	AVANZATO	AVANZATO	AVANZATO	AVANZATO

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Sostituire con il nome dei certificati TIC
 ▪ buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

Altre competenze ▪ 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.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni	◦Cimatti, M., Mezzanotte, V., Heikkinen, R. K., Hällfors, M. H., Karger and Di Marco, M. (2025). The
--------------	--

	<p>accelerating exposure of European protected areas to climate change (under review).</p> <p>•Cimatti, M., Sacchi, A., and Di Marco, M. (2024). Areas of high risk for mammalian biodiversity and Nature's Contributions to People under global warming (under review). Garcia-Ramirez, J. C., Cimatti, M., Di Marco, M. (2024). The influence of past and recent land-cover changes on the extinction risk of endemic New Zealand birds. <i>Animal Conservation</i>.</p> <p>•Cimatti, M., Chaplin-Kramer, R., and Di Marco, M. (2023). The role of high-biodiversity regions in preserving Nature's Contributions to People. <i>Nature Sustainability</i>, 6(11), 1385-1393. • Cáceres-Escobar, H., Maiorano, L., Rondinini, C., Morand, S., Zambrana-Torrel, C., Peyre, M., Roche, B., Cimatti, M., Di Marco, M. (2023) Operationalizing One Health: Environmental Solutions for Pandemic Prevention. <i>EcoHealth</i>, 20(2), 156-164. • Cuadros-Casanova, I., Cristiano, A., Biancolini, D., Cimatti, M., Sessa, A.A., Mendez Angarita, V., Dragonetti C., Pacifici, M., Rondinini, C., Di Marco, M. (2023). Opportunities and challenges from the new CAP reform to support the Green Deal. <i>Conservation Biology</i>, e14052.</p> <p>•Cimatti, M., Brooks T. M., and Di Marco, M. (2021). Identifying science-policy consensus regions of high biodiversity value and institutional recognition. <i>Global Ecology and Conservation</i> 32: e01938.</p> <p>• 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. <i>Diversity and Distributions</i>, 27(4), 602-617.</p> <p>• Baisero, D., Visconti, P., Pacifici, M., Cimatti, M., & Rondinini, C. (2020). Projected Global Loss of Mammal Habitat Due to Land-Use and Climate Change. <i>One Earth</i>, 2(6), 578-58</p> <p>Agosto 2022: ECCB 2022 6th European Congress for Conservation Biology Praga, Repubblica Ceca. Presentazione orale: "High biodiversity areas preserve Nature's Contributions to People under climate change".</p> <p>Giugno 2022: Scenarios Forum 2022 Forum on Scenarios for Climate and Societal Futures, Poster online: "Biodiversity Priority Regions preserve Nature's Contributions to People under climate change".</p> <p>Marzo 2022: SCCS Conference 2022 a Cambridge, Inghilterra. Poster: "Biodiversity Priority Regions preserve Nature's Contributions to People under climate change".</p> <p>Dicembre 2021: ICCB Conference 2021 30th International Congress for Conservation Biology on-line. Presentazione orale: "Global change impact on Nature's Contributions to People in regions of high biodiversity value".</p> <p>Gennaio 2019: IBS Conference 2019 a Malaga, Spagna. Poster: "Disentangling the factors affecting the expansion of large carnivores in Europe".</p> <p>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto legislativo 196/2003.</p> <p>Luglio 2018: BES Macroecology Conference 2018 a St. Andrews, Scozia. Presentazione orale: "Disentangling the factors affecting the expansion of large carnivores in Europe".</p> <p>Certificazione IELTS, CEFR level: C1</p>
--	--

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

la sottoscritta dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Autorizzo la pubblicazione del mio curriculum vitae e il trattamento dei dati personali in esso contenuti in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16

Data

18/02/2025

Il presente *curriculum vitae*, è redatto ai fini della pubblicazione nella Sezione "Amministrazione trasparente" del sito web istituzionale dell'Ateneo al fine di garantire il rispetto della vigente normativa in materia di tutela dei dati. Il C.V. in versione integrale è conservato presso gli Uffici della Struttura che ha conferito l'incarico.

