

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome DI MAGGIO, MARTA  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail marta.dimaggio@aslroma3.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 07/04/1999

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/04/2026 – attuale
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL Roma 3, Via Casal Bernocchi 73, Roma (RM)
- Tipo di impiego Dirigente Veterinario
- Tipo di rapporto (tempo pieno/percentuale part time)
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) 01/11/2025 – 31/03/2026
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Centro, Piazza Santa Maria Nuova 1, Firenze (FI)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego Incarico libero professionale
- Tipo di rapporto (tempo pieno/percentuale part time)
- Principali mansioni e responsabilità Attività di profilassi per brucellosi ovi-caprina
  
- Date (da – a) 01/11/2023 – 30/04/2024
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Pisa, Lungarno Antonio Pacinotti 43, Pisa (PI), Italia
- Tipo di azienda o settore /
- Tipo di impiego Borsa di Ricerca

- Tipo di rapporto (tempo pieno/percentuale part time)

- Principali mansioni e responsabilità

Ricerca scientifica nell'ambito delle problematiche ispettive associate al controllo dei prodotti della pesca. Utilizzo di tecniche di biologia molecolare (estrazione DNA, PCR, elettroforesi). Ricerca di parassiti di interesse ispettivo in prodotti della pesca.

- Date (da – a)

01/05/2023 – 01/07/2023

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università di Pisa, Lungarno Antonio Pacinotti 43, Pisa (PI), Italia

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

Borsa di Studio

- Tipo di rapporto (tempo pieno/percentuale part time)

- Principali mansioni e responsabilità

Ricerca in ambito di valutazione e gestione del rischio nei prodotti della pesca.

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

01/01/2023 – 30/07/2025

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università di Pisa

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tesi: *Escherichia coli* STEC nei prodotti di origine animale: analisi delle notifiche iRASFF dal 2020 al 2025

- Qualifica conseguita

Diploma di specializzazione in Ispezione degli alimenti di origine animale

- Date (da – a)

01/10/2017 – 28/10/2022

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università di Pisa

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tesi: Parassiti di interesse ispettivo nei prodotti ittici di acqua dolce: indagine epidemiologica su *Eustrongylides* spp. nel Lago di Massaciuccoli

- Qualifica conseguita

Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria

#### PUBBLICAZIONI

Gennaio 2026

Marta Di Maggio, Vincenzo De Rosa. *Escherichia coli* STEC nei prodotti lattiero caseari: un pericolo sottovalutato. La Settimana Veterinaria. [https://www.veterinariapreventiva.it/wp-content/uploads/2026/02/SV1401\\_22-23.pdf](https://www.veterinariapreventiva.it/wp-content/uploads/2026/02/SV1401_22-23.pdf)

Gennaio 2025

Marta Di Maggio, Christopher R. Loeffler, Lara Tinacci, Elena Varinelli, Sonia Dall'Ara, Synne T. Frøstrup, Astrid Spielmeyer, Alice Giusti, Andrea Armani. A preliminary survey on the presence of ciguatoxins (CTXs) in fishery products sold in Italy: An initial step towards the proper assessment of an emerging EU risk. Food Control. <https://doi.org/10.1016/j.foodcont.2025.111202>.

Febbraio 2024

Marta Di Maggio, Miriana Coltraro, Lara Tinacci, Lisa Guardone, Enrica Ricci, Carlo Corradini, Francesca Susini, Andrea Armani. Mapping the occurrence of *Eustrongylides* spp. in fish species caught from six lakes in Central Italy (Tuscany and Latium regions): Implications for local fishery supply chains. Heliyon. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e30733>.

Maggio 2023

Daniele Castiglione, Marta Di Maggio, Lisa Guardone, Enrica Ricci, Lara Tinacci, Goffredo Guglielmo, Miriana Coltraro, Francesca Susini, Andrea Armani. "*Eustrongylides excisus* in fish species caught in the Massaciuccoli Lake (Northwest Tuscany, Italy): Implications for freshwater fish quality and public health". Food Control. <https://doi.org/10.1016/j.foodcont.2023.109894>.

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE

livello C1/ IELTS overall score: 8 (esame sostenuto il 09/11/2024)

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE Padronanza del Pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint, ecc.)

PATENTE O PATENTI Patente B