

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **Maria Lunetta**

**ISTRUZIONE
E FORMAZIONE**

- Date (da – a) Dal 31/12/2022 ad oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione al corso di laurea magistrale in “Sicurezza e Qualità delle produzioni animali (LM-86)” presso Università degli studi di Messina/ Dipartimento di Veterinaria
- Date (da – a) Dal 2019 al 2022
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Messina / Dipartimento di Veterinaria Corso di laurea in “Scienze, Tecnologie e Sicurezza delle produzioni animali (L-38)”
- Qualifica conseguita **LAUREA TRIENNALE IN “Scienze, Tecnologie e Sicurezza delle produzioni animali”** con votazione di 110/110 e Lode
- Titolo della tesi “Caratterizzazione e valorizzazione del siero e della scotta di latte vaccino, ovino e caprino”
- Date (da – a) Dal 2014 al 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale “Archimede” Messina
- Qualifica conseguita **Diploma di maturità Linguistica/Esabac** con votazione di 100/100

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

- Date (da – a) DAL 05/09/2023 AL 04/09/2024

- Tipo di azienda o settore Servizio civile Universale presso l'Istituto **“S. Ignazio Società Cooperativa Sociale” (ME)**, nell'ambito del progetto “Mettiamoci in gioco”

- Date Ottobre 2024
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda agricola Scinaro Angela**
Via Roma, n.137 - Capizzi (ME)
 - Tipo di azienda o settore Azienda agricola
 - Tipo di impiego Svolgimento dell'attività di tirocinio universitario: “Gestione allevamento caprino in fase di lattazione”
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile del management dell'azienda zootecnica
Consulente mangimista
Progettazione attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale
- Date Dal 17/04/2024 al 14/05/2024
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Prof.ssa Cinzia Lucia Randazzo**
Professore ordinario di Microbiologia agraria, alimentare e ambientale
Università di Catania (CT)
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente
Università di Catania (CT)
 - Tipo di impiego Lavoro di sviluppo e ricerca presso i laboratori di ProBioEtna, spin off dell'Università degli Studi di Catania, per lo screening e selezione di colture starter di batteri lattici, produttori di acidi grassi insaturi (CLA), da impiegare nel processo di caseificazione per la formulazione di formaggi caprini con proprietà benefiche sulla salute dell'uomo
- Date Dal 2019 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda zootecnica Lunetta**
Laboratorio artigianale – prodotti caseari
Via Torrente Trapani Alto (ME)
Azienda zootecnica
 - Tipo di azienda o settore Responsabile del management dell'azienda zootecnica
 - Tipo di impiego Gestione dell'allevamento bovino, ovi-caprino
Responsabile della qualità, sicurezza e produzione dei prodotti lattiero-caseari
 - Principali mansioni e responsabilità

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE

FRANCESE: DIPLÔME D'ÉTUDES EN LANGUE FRANCAISE “DELFB1”
rilasciato in data 21/08/2017 dalla direttrice del “Centre international d'études pédagogiques”.

- Capacità di lettura Buona capacità di lettura e comprensione di testi in lingua francese.
- Capacità di scrittura Buon livello di scrittura per la formulazione di frasi e di conoscenza delle regole della lingua francese.
- Capacità di espressione orale Buona, chiara e strutturata capacità di espressione orale in lingua francese.

CAPACITÀ E COMPETENZE DIGITALI

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Padronanza del Pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint ecc)

ISCRIZIONI

Iscritta alla Federazione Italiana Dottori in Scienze della Produzione Animale-**FIDSPA**
(01/04/2021)

CONFERENZE, SEMINARI

07/12/2023 “**Applicazione della metodica LCA per la valutazione delle performance ambientali nel settore agro-zootecnico**”

Seminario della prof.ssa Giulia Ferronato dell’Università degli Studi di Brescia presso Dipartimento di Scienze Veterinarie (ME)

28/02/2024 “**Valorizzazione dei sottoprodotti agroalimentari in alimentazione ovi-caprina tra sviluppo sostenibile ed economia circolare**”

Webinar SIPAOC 2024

23/04/2024 “**La sfida al cambiamento climatico e le traiettorie adattative dei piccoli ruminanti**”

Webinar SIPAOC 2024

15/05/2024 “**Ovini e lana: un binomio per la conservazione della biodiversità e la sostenibilità ambientale**”

Webinar SIPAOC 2024

Il sottoscritto è consapevole che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice penale e delle leggi in materia per gli effetti degli artt.46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000 N°445.

Il sottoscritto autorizza, inoltre, il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs n°196/2003

Messina, 16/11/2024

In fede

Maria Lunetta

