

FRANCESCA DI FEDERICO

ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

Dog sitter

privato - Teramo/Perugia, Teramo/Perugia

Tirocinante

Università degli studi di Perugia - Vestricciano, Perugia

- Ai fini della tesi ho svolto presso la stalla dell'università degli studi di Perugia i prelievi di seme dei conigli del progetto Omega-rabbit.
- Analisi del materiale seminale (motilità, volume, concentrazione, vitalità e colore) presso il laboratorio di Scienze Zootecniche di Perugia.

Tirocinante

Mignini&Petrini - Petrignano d'Assisi, Perugia

- Acquisire conoscenze sulle materie prime e i metodi di analisi dei foraggi svolti nel laboratorio aziendale.
- Analisi materie prime con sistema Nirs.

Tirocinante

Azienda Agricola Fratò Mario - Sant'Omero, Teramo

- Ai fini del percorso di laurea triennale il tirocinio è stato svolto presso una stalla di vacche da latte situata in provincia di Teramo.

Barista

Bar Passa che ti passa - Sant'Omero, Teramo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea magistrale

Università degli studi di Perugia - Perugia

- Laurea magistrale in Scienze Zootecniche, classe L86, conseguita il 14 aprile 2023, votazione 110/110 con lode e bacio accademico.
- Tesi di laurea sull'effetto dell'integrazione alimentare di lino e alghe sulle caratteristiche qualitative del seme di coniglio.

Laurea triennale

Università degli studi di Teramo - Teramo

- Laurea triennale in Tutela e benessere animale, classe L38, conseguita il 26 Ottobre 2020 con votazione 100/110.
- Tesi di laurea in Malattie infettive e parassitarie degli animali: " Diagnosi e profilassi dell'infezione da Salmonella abortusovis"

Diploma di scuola superiore: Liceo scientifico, 06/2017

Liceo scientifico G.Peano-C.Rosa - Nereto

- Settembre 2012 – Giugno 2017
Liceo scientifico G.Peano-C.rosa, Viale Europa 1, 64015, Nereto (Teramo)
- Qualifica conseguita Diploma di scuola superiore conseguito con la votazione di 76/100

Borsa di studio per attività di ricerca –Perugia

- Ottobre 2023-febbraio 2024
- Titolo borsa di studio: "LIVET- studio delle variabili che studiano il concetto di ONE HEALTH/ONE WELFARE nel mondo avicunicolo". Responsabile del progetto, Prof. Castellini Cesare.
- Università degli studi di Perugia

CERTIFICAZIONI

- 05/10/2023-Corso di Fecondazione artificiale cunicola, UOFA con PVI Formazione, presso l'azienda Fenilazzo di Brescia, con conseguimento dell'idoneità ad eseguire gli interventi per la pratica di fecondazione artificiale.
- Partecipazione al corso di Wageningen "Genetic models for animal breeding" con acquisizione del relativo attestato.
- Certificazione inglese B2 presso il CLA (centro linguistico di ateneo) di Perugia.

COMPETENZE

- Durante il percorso di laurea triennale ho acquisito le competenze come tecnico veterinario grazie allo svolgimento di tirocini presso l'ospedale veterinario dell'Università degli studi di Teramo.
- Durante il percorso di laurea magistrale ho acquisito le competenze nello svolgere prelievi seminali nella specie cunicola, svolgere le analisi del materiale seminale presso il laboratorio dell'unità di Scienze Zootecniche di Perugia e apprendere l'utilizzo del sistema CASA.

OBIETTIVI CONSEGUITI

- Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e dei programmi Word, Excel, Movie Makere PowerPoint, Google Heart..
- Sviluppo del progetto - Collaborazione con il team per lo sviluppo di progetto.

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE

1/08/2023- Abilitazione all'esercizio della professione di Dottore Agronomo e Dottore forestale con punteggio di 80/80

