

CURRICULUM VITAE



Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 445/28.12.2000

(allegare copia non autenticata di documento di identità del sottoscrittore in corso di validità)

La sottoscritta Livia De Fazi nata a residente in

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro, in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e consapevole che, ai sensi dell'art. 13, del Regolamento UE 2016/679 (GDPR), la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito web dell'amministrazione in apposita sezione di Amministrazione Trasparente, sotto la propria responsabilità

**dichiara
ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

DE FAZI, Livia

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

MARZO 2022 - SETTEMBRE 2022

Università degli Studi di Firenze

Dipartimento di Biologia, Laboratorio di Sociobiologia

Via Madonna del Piano 6, 50019, Sesto Fiorentino (FI)

Università

Tirocinio pre-lauream (magistrale)

Analisi fisiologiche, immunologiche e comportamentali sugli effetti di biopesticidi (*Beauveria bassiana*) su imenotteri sociali (*Apis mellifera*, *Bombus terrestris*, *Polistes dominula*). Utilizzo di metodologie quali: colture fungine e batteriche in piastra, inoculi su imenotteri sociali, test di immuno-challenge per la valutazione della capacità immunitaria, estrazione di idrocarburi epicuticolari degli insetti in pentano per analisi al gascromatografo, biosaggi comportamentali, dissezione di insetti con misurazione di parametri morfologici e fisiologici, analisi di dati comportamentali con software BORIS, produzione di etogrammi, analisi statistiche con software R.

MAGGIO 2019 - MARZO 2020

Per ulteriori informazioni:

www.cedefop.eu.int/transparency

www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html

www.eurescv-search.com

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Università degli Studi di Tor Vergata
 Dipartimento di Biologia
 Via della Ricerca Scientifica 1, 00133, Roma (RM)
 Università
 Tirocinio pre-lauream (triennale)

Raccolta e campionamento dell'artropodofauna del suolo mediante la costruzione e l'utilizzo di trappole, aspiratori ed estrattore di Berlese, preparazione di soluzioni per il mantenimento di campioni (insetti e crostacei del suolo), identificazione tassonomica della fauna ad oniscidei con l'utilizzo di microscopio binoculare e l'ausilio della camera lucida.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2020 - 2022
 Università degli Studi di Firenze

Biologia dell'Ambiente e del Comportamento (Comportamento).
 Titolo tesi: Effetti comportamentali del biopesticida *Beauveria bassiana* su la vespa cartonaia *Polistes dominula*
 Laurea magistrale in biologia **110L/110 (con menzione accademica)**
 Laurea magistrale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2014-2019
 Università degli Studi di Tor Vergata

Scienze Biologiche
 Titolo tesi: Protocollo per la raccolta, l'identificazione e il riconoscimento di Isopodi terrestri nel Parco Nazionale del Circeo
 Laurea triennale in biologia **98/110**
 Laurea triennale

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE
 ECCELLENTE
 ECCELLENTE
 ECCELLENTE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

FRANCESE

BUONA

BUONA

BUONA

Durante la mia formazione scolastica ho avuto modo di intraprendere diversi viaggi all'estero per scambi culturali con scuole di paesi europei (Collège Notre-Dame de la Tombe, Kain, Belgio; Česko-italské jazykové gymnázium, Praga, Repubblica Ceca) che mi hanno conferito ottime capacità relazionali e di adattamento ad ambienti multiculturali. Ho lavorato a lungo nell'interazione col cliente durante le mie esperienze lavorative, acquisendo doti comunicative e di ascolto.

Sebbene la mia carriera accademica sia solo agli inizi, ho avuto la possibilità di sviluppare le mie doti comunicative presentando il mio lavoro di tirocinio magistrale dal titolo "Behavioural effects of the biopesticide *Beauveria bassiana* on *Polistes dominula* paper wasps" al XXIX Convegno della Società Italiana di Etologia (SIE Padova, 12-14 ottobre 2022), dove il mio contributo è stato selezionato come comunicazione orale.

Inoltre, ho avuto l'occasione di partecipare ad un evento di terza missione durante "ScienzaEstate" al polo scientifico di Sesto Fiorentino (16-17 giugno 2022) presentando il laboratorio e spiegando al pubblico la problematica delle specie aliene, in particolare quella relativa alla *Vespa velutina*, e pubblicizzando il progetto denominato "ALIEM" sulla gestione delle specie aliene.

Ho già avuto modo di ricoprire ruoli di responsabilità e gestione in diversi ambiti. Durante il mio tirocinio triennale ho organizzato con successo il mio progetto di ricerca in completa autonomia, dove la mia conoscenza della lingua francese si è rivelata essenziale per l'analisi delle poche fonti disponibili sull'argomento.

Durante gli anni della scuola superiore, sono stata eletta rappresentante di Istituto, potendo gestire fondi scolastici ed organizzare attività per gli studenti, anche stranieri durante gli scambi culturali. La mia esperienza lavorativa come cameriera caposala mi ha conferito grande capacità organizzative e di gestione di situazioni critiche nella coordinazione del team di lavoro.

Ottima conoscenza dei programmi Office

Software di disegno: Photoshop (livello professionale), Inkscape

Linguaggi di programmazione: R

Sistemi operativi: Windows, Linux

Abilità manuali: utilizzo di attrezzi da lavoro, costruzione di oggetti in legno, plastiche e con resine epossidiche, saldatura a stagno.

Gestione di animali vivi in laboratorio, nello specifico ho esperienza di allevamento di diverse specie di imenotteri sociali.

Dissezione di artropodi

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Data e Luogo

Firma