



Cristina Stango

ESPERIENZA LAVORATIVA

10/01/2018 – 10/01/2019 CASTELLUCCIO VALMAGGIORE, Italia

Volontario Servizio Civile Nazionale Cesevoca - Centro di Servizio al Volontariato

- ricezione e smistamento telefonate/mail/posta;
- archiviazione cartacea e digitale dei documenti aziendali;
- gestione di attività di front e back office;
- collaborazione con il personale d'ufficio nella gestione di pratiche e altre attività.

01/04/2023 – 30/07/2023 Foggia, Italia

Tirocinante Prefettura di Foggia

Tirocinio formativo presso Prefettura di Foggia nell'area Protezione Civile.

01/03/2020 – 14/12/2021 Foggia, Italia

Tirocinante UNIVERSITA' DI FOGGIA

Tirocinio presso i laboratori di Microbiologia agraria del dipartimento DAFNE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

08/09/2011 – 03/07/2016 Foggia, Italia

Diploma in Scienze Umane Liceo Psicopedagogico "Carolina Poerio"

Sito Internet liceopoerio.it

01/10/2016 – 14/12/2021 Foggia, Italia

Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie Università degli Studi di Foggia

1. Conoscenze fisico-chimiche e matematiche: Fisica, Matematica e Statistica, Chimica.
2. Produzioni vegetali: Agronomia, Biologia vegetale e Botanica, Chimica del suolo, Coltivazioni erbacee, Microbiologia agraria, Miglioramento genetico, Fisiologia delle piante.
3. Produzioni animali: Zootecnia speciale, Fisiologia degli animali, Ecologia agraria.
4. Difesa delle colture: Entomologia generale e applicata, Patologia vegetale.
5. Ingegneria agraria: Meccanizzazione delle aziende agricole.
6. Economia: Micro e Macroeconomia, Economia ed Estimo Rurale.

Sito Internet <https://www.agraria.unifg.it/it> | **Campo di studio** Agricoltura, silvicoltura, pesca e veterinaria | **Livello EQF** Livello 6 EQF |

Numero di crediti 180 | **Tesi** La degradazione delle plastiche nei suoli agrari.

14/12/2021 – 27/02/2024 Foggia, Italia

Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie Università degli Studi di Foggia

1. Produzioni vegetali: Agronomia, Microbiologia agraria e biomasse, Biotecnologie e Miglioramento genetico vegetale, Fisiologia delle piante, Impianti per il condizionamento di prodotti ortofruttili, Gestione della qualità nelle colture ortofruttili.
2. Produzioni animali: Zootecnia sostenibile e parassitologia.

3. Difesa delle colture: Entomologia generale e applicata, Patologia vegetale.
4. Ingegneria agraria: Pianificazione del territorio rurale (auto CAD).
5. Economia: Economia e Politica di gestione del territorio.

Sito Internet <https://www.agraria.unifg.it/it> | **Campo di studio** Agricoltura, silvicoltura, pesca e veterinaria |

Voto finale 110 con lode | **Livello EQF** Livello 7 EQF | **Numero di crediti** 120 | **Tesi** Tesi sperimentale sul profilo citochinico di pecore Gentile di Puglia in condizioni di stress termico.

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

Altre lingue:

inglese

Ascolto B1

Lettura B2

Scrittura B1

Produzione orale B1

Interazione orale B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del pacchetto Microsoft Office, compreso l'utilizzo avanzato con VBA di MS Excel | Utilizzo posta elettronica, social network e browser di navigazione

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Giulia Stape