

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**SIPIONE ANNA**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Pec

Nazionalità

Data di nascita

## ABILITAZIONE PROFESSIONALE

SESSIONE NOVEMBRE 2022

ESAME SOSTENUTO IN DATA 19 GENNAIO 2023 CON VOTAZIONE 65/80 (VEDI ALL.)

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (sett 2018- alla data attuale)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Imprenditore agricolo

Rus Elorini, Via ducezio 46 - ROSOLINI (SR) ITALIA

Attività di supporto decisionale e strategico nell' azienda agricola a conduzione familiare.

Assistenza in tutte le fasi della produzione agricola.

Attività o settore direzione, agricoltura, foreste, caccia, pesca

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (sett 2019- Ottobre 2022)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità:

Tirocinante

Università degli studi di Catania, Via Valdisavoia - CATANIA (CT) ITALIA

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Di3A - Sezione arboricoltura

Attività di laboratorio presso la sezione di arboricoltura -  
Di3A. Coltura oggetto di studio: *Citrus sinensis*, *Citrus reticulata*, *Citrus limon*

Attività svolte: Miglioramento genetico: trasformazione e rigenerazione; Analisi morfologiche di piante e frutti; Analisi dei principali caratteri qualitativi dei frutti: gradi Brix, acidità etc;

Micropropagazione a partire da diversi espianti: talee, calli, semi.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (aprile 2020- ottobre 2022)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie  
Università degli Studi di CATANIA - Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A)

- Qualifica conseguita

Laurea magistrale (2 anni), votazione 110/110 e lode

- **Date (ottobre 2016- aprile 2020)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie  
Università degli Studi di CATANIA - Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A)

- Qualifica conseguita

Laurea di primo livello (3 anni), votazione 102/110

- Studi Pre-Universitari

Diploma secondario: Liceo Classico  
Anno Maturità: 2016  
Diploma italiano

### MADRELINGUA

**ITALIANA**

### ALTRE LINGUE

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

**INGLESE** - vedi certificazioni (C1)

Eccellente

Eccellente

Eccellente

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottima capacità nel tessere relazioni, sia in ambito privato che professionale;  
Ottima capacità di stare e lavorare in gruppo;  
Ho svolto attività di volontariato nella Comunità di Sant'Egidio, durante la quale ho sviluppato diverse attitudini: empatia verso il prossimo, risolvere problemi e sensibilità per l'aiuto dei più deboli.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

INTERNATIONAL INFORMATICS QUALIFICATIONS IIQ BASIC LEVEL 7 + 1 SKILLS BASIC USERS:

Modulo 1: Computer Basic; Modulo 2: Information and communications Tecnology;

Modulo 3: IT security;Modulo 4: Online BasicsBrowser and Search for information on web ;

Modulo 5: Online Communication;Modulo 6: Text and document processing;Modulo 7:Spreadsheets Processing;

Modulo 8: Multimedia Presentations Processing - MEDIAFORM, 2023-01-12

PATENTE O PATENTI

B

**PUBBLICAZIONI**

POSTER

INTERNATIONAL CITRUS CONGRESS

6-11 NOVEMBRE 2022

MERSIN- TURKIYE

**Stem cuttings and micropropagation protocols for Bitters rootstock large scale production**

L. Poles<sup>1</sup>, G. Modica<sup>1</sup>, G. Camilleri<sup>2</sup>, L. Vecchio<sup>2</sup>, **A. Sipione<sup>1</sup>**, F. Arcidiacono<sup>1</sup>, S. La Malfa<sup>1</sup>, A. Continella<sup>1</sup>, A. Gentile<sup>1\*</sup>

1 Department of Agriculture, Food and Environment, University of Catania, Via Valdisavoia 5, 95123, Catania, Italy

2 Laboratory, Innovation and Development, Piante Faro Società Semplice Agricola di Venerando Faro & C. Via San Giuseppe, 3 - 95014 Giarre (CT) Italy,

\*e-mail of the presenting author: gentilea@unict.it

**Acta Horticulturae Accepted: Stem cuttings and micropropagation protocols for Bitters rootstock large scale production**

Poles L., Modica G., Gaetano C., Vecchio L., **Sipione A.**, Ereddia V., Arcidiacono F., La Malfa S., Continella A., Gentile A. 2022. Stem cuttings and micropropagation protocols for Bitters rootstock large scale production. Acta Hortic. Accepted.

Vincitrice di Borsa di ricerca presso l'Università degli Studi di Catania, facoltà di Scienze e Tecnologie Agrarie-Sezione di Arboricoltura "**Analisi ecofisiologiche e metabolomiche su combinazioni nesto/portinesto di agrumi soggetti a stress idrico**" - Bando D.R. 294 del 26.01.2023

**ALLEGATI**

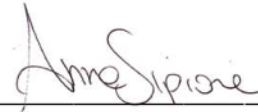
POSTER  
INTERNATIONAL CITRUS CONGRESS  
6-11 NOVEMBRE 2022  
MERSIN- TURKIYE

INTERNATIONAL INFORMATICS QUALIFICATIONS IIQ BASIC LEVEL 7 + 1 SKILLS BASIC  
USERS  
MEDIAFORM

STEM CUTTINGS AND MICROPROPAGATION PROTOCOLS FOR BITTERS  
ROOTSTOCK LARGE SCALE PRODUCTION ACTA HORTICULTURAE ACCEPTED

**DICHIARA**

Ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, che tutti i dati e le informazioni contenute nel presente *curriculum vitae* corrispondono a verità.



---

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio *curriculum vitae* in base all' Art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all' Art 13 del regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Catania, li 15/08/2023

