

## ***CURRICULUM VITAE***

### **Dati personali:**

Nome: Rosolino

Cognome: Ingraffia

### **Profilo professionale:**

Ricercatore in Agronomia e Coltivazioni Erbacee, con Dottorato di Ricerca conseguito nel 2019 sul ruolo dei funghi arbuscolo micorrizici sull'assorbimento dei nutrienti e sullo sviluppo del frumento duro. Successivamente, post-doc presso l'Università degli Studi di Palermo e la Freie Universität Berlin (Germania), con attività focalizzata sugli effetti dei fattori di cambiamento globale (microplastiche, siccità, salinità) sui processi fisico-biologici del suolo, sulle interazioni tra piante e microbioma tellurico e sulle performance delle colture erbacee, con particolare attenzione ai cereali e alle leguminose tipiche degli ambienti mediterranei.

Dal 2021 affianca all'attività di ricerca un intenso impegno nella formazione accademica, svolgendo attività didattica presso l'Università degli Studi di Palermo nei seguenti insegnamenti: Agronomia (a.a. 2023/2024), Coltivazioni Erbacee (a.a. 2024/2025), Coltivazioni Erbacee Biologiche (dal 2021/2022 al 2024/2025), Sistemi Colturali Erbacei per Ambienti Caldo-Aridi (a.a. 2024/2025) e Produzione delle Sementi (a.a. 2022/2023).

### **Esperienze lavorative:**

Periodo: dicembre 2021- dicembre 2024

Settore: Ricerca accademica e didattica universitaria in agronomia e coltivazioni erbacee

Ruolo: Ricercatore a tempo determinato (RTD-A), Università degli Studi di Palermo

Periodo: novembre 2020- novembre 2021

Settore: Ricerca accademica agroecologia

Ruolo: Post-doctoral researcher, Freie Universität Berlin (Germania)

Periodo: giugno 2020 – ottobre 2020

Settore: Ricerca accademica in agronomia e coltivazioni erbacee

Ruolo: Titolare di borsa di ricerca, Università degli Studi di Palermo

Periodo: giugno 2019 – maggio 2020

Settore: Ricerca accademica in agronomia e coltivazioni erbacee

Ruolo: Titolare di borsa di ricerca, Università degli Studi di Palermo

### **Istruzione:**

Anno conseguimento titolo: 2019

Titolo: Dottorato di Ricerca con titolo di Doctor Europaeus in Scienze Agrarie, Forestali e Ambientali, indirizzo Agro-Ecosistemi Mediterranei (Ciclo XXXI), conseguito presso l'Università degli Studi di Palermo.

Settore concorsuale: 07/B1 (oggi GSD 07/AGRI-02) – Settore scientifico-disciplinare: AGR/02 (oggi AGRI-02/A).

Tesi: Role of Arbuscular Mycorrhizal Fungi in Nutrient Uptake and Growth of Durum Wheat.

**Conoscenze linguistiche:**

Italiano: madrelingua

Inglese: fluente (ottima competenza nella comunicazione scritta e orale in ambito accademico e scientifico)

**Conoscenze informatiche:**

Ottima padronanza dei principali applicativi del pacchetto Microsoft Office e degli strumenti informatici di uso quotidiano in ambito accademico e amministrativo. Esperienza consolidata nell'utilizzo di R per l'analisi statistica dei dati e la produzione di grafici scientifici, nonché di GIMP per l'elaborazione e l'editing di immagini a supporto di presentazioni e pubblicazioni scientifiche.

**Attuale situazione contrattuale:**

Ricercatore a tempo determinato – tempo pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10) presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali; Università degli Studi di Palermo. GSD 07/AGRI-02; SSD AGRI-02/A.

Dal 03/02/2025 ad oggi.

Palermo, 27/06/2025

***F.to Rosolino Ingraffia***

Firmato digitalmente da: Rosolino Ingraffia  
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI  
DI PALERMO/80023730825  
Data: 27/06/2025 11:17:17