

CURRICULUM VITAE

DATI PERSONALI

- Nome: Sabrina Colafarina
- Data di nascita: [REDACTED]
- Luogo di nascita: [REDACTED]
- Residenza: [REDACTED]
- Codice Fiscale [REDACTED]
- Stato civile: [REDACTED]
- Telefono: [REDACTED]
- E-mail: sabrina.colafarina@univaq.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Tecnico** cat. C dal 14 gennaio 2008 a tutt'oggi, presso il Dipartimento MESVA (ex Biologia di Base ed Applicata)-Università degli Studi dell'Aquila;
- **Assegno di ricerca** per il SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: BIO/06-Anatomia Comparata e Citologia; BIO/09-Fisiologia; BIO/03-Botanica Ambientale e Applicata; BIO/18-Genetica per il progetto di ricerca "Clonaggio del gene della Tirosinasi di *Tuber melanosporum*", con decorrenza 01 gennaio 2005 - 31 Dicembre 2005; presso il Dipartimento MESVA (ex Biologia di Base ed Applicata)-Università degli Studi dell'Aquila;
- **Assegno di ricerca** per il SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: BIO/06-Anatomia Comparata e Citologia; BIO/09-Fisiologia; BIO/03-Botanica Ambientale e Applicata; BIO/18-Genetica per il progetto di ricerca "Clonaggio del gene della Tirosinasi di *Tuber melanosporum*", con decorrenza 01 Febbraio 2003-31 Gennaio 2004; presso il Dipartimento MESVA (ex Biologia di Base ed Applicata)-Università degli Studi dell'Aquila;

ISTRUZIONE e FORMAZIONE

- **Borsa di studio annuale del CNR**, nell'ambito del progetto strategico "Tuber: biotecnologia della micorrizzazione". con decorrenza 02/01/2002,
- **Borsa di studio biennale post-dottorato**, nell'ambito della tematica "Meccanismi biochimici del differenziamento cellulare e le modificazioni metaboliche adattative nella trasformazione cellulare", con decorrenza 11 maggio 1999 - 10 maggio 2001, presso il

Dipartimento di Biologia di Base ed Applicata-Università degli Studi dell'Aquila;

- **Borsa di studio annuale del CNR**, nell'ambito del progetto strategico "Tuber: biotecnologia della micorrizzazione". Concorso n° 205.13.8/1 con decorrenza 01/07/97
- **Dottorato di ricerca** in "Citodifferenziamento e Morfogenesi" VIII ciclo, negli anni accademici 1992/1995, conseguito il 18/10/1996 presso il Dipartimento Biologia di Base ed Applicata-Università degli Studi dell'Aquila;
- **Abilitazione** all'esercizio della professione di biologo (gennaio 1992);
- **Laurea in Scienze Biologiche** (Indirizzo Fisiopatologico) con votazione di 108/110 conseguita il 24 luglio 1990 presso l'Università degli Studi dell'Aquila (Dipartimento di Biologia di Base ed Applicata) con una tesi dal titolo: "Il metabolismo energetico delle cellule tumorali";
- **Maturità Scientifica** conseguita nell'anno 1985.

NOMINE/INCARICHI

- **NOMINA del Magnifico Rettore** come rappresentante del personale tecnico amministrativo nel Senato Accademico per il triennio 2021-2024.
- **NOMINA del Magnifico Rettore** come rappresentante del personale tecnico amministrativo nel Consiglio di Dipartimento di MESVA per il triennio 2021-2024 fino al 17/05/2024.
- **NOMINA DI CULTORE DELLA MATERIA** del Direttore Prof. Guido Macchiarelli per il triennio 2020/2023, per le discipline del SSD BIO/18-GENETICA, in data 22-12-2020.
- **NOMINA A TUTT'OGGI del Magnifico Rettore di RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA (RLS)** dell'Università degli Studi dell'Aquila – polo COPPITO, per il triennio 2017/2019, **Prot. 50066 del 15 Novembre 2018**.
- **NOMINA A TUTT'OGGI della Direttrice Prof.ssa Maria Grazia Cifone** di incaricata alla vigilanza del divieto di fumo, Prot. N°. 3381 (unaqcle36620) del 06.10.2017.
- **NOMINA DI CULTORE DELLA MATERIA** per GENETICA–SSD BIO/18 per il corso di Laurea di Scienze Biologiche per il triennio 2014/2017 dal 30 ottobre 2014.

- **NOMINA DI CULTORE DELLA MATERIA** per BIOLOGIA EVOLUTIVA per il corso di Laurea di Biologia Ambientale per il triennio 2014/2017 dal 30 ottobre 2014.
- **INCARICO DEL GRUPPO DI LAVORO** interno al Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente, per il **PROGETTO EUROPEO LIFE12 BIO/IT/000231 AQUALIFE** Development of a innovative and user-friendly indicator system for biodiversity in groundwater dependent ecosystems. **Nomina** della Direttrice prof.ssa Maria Grazia Cifone, Repertorio Prot. N° 6348 del 18/12/2013, FINO AL 31/08/2018.
- **NOMINA, del Magnifico Rettore** di LAVORATORE INCARICATO AL PRIMO SOCCORSO del 14/10/2011, **Prot. N°35426, rinnovo Prot. N° 29662.**

Attività Didattica

- **2020-2023:** Cultore di materia per il triennio 2020/2021,2021/2022, 2022/2023 per le discipline del SSD BIO/18-GENETICA.
- **2017-2020:** Cultore di materia per il triennio 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020, per le discipline del SSD BIO/18-GENETICA.
- **2014-2017:** Cultore di materia per l'insegnamento di Genetica per il Corso di Laurea in Scienze Biologiche.
- **2014-2017:** Cultore di materia per l'insegnamento di Biologia Evolutiva per il corso di Laurea di Biologia Ambientale.
- **2010-2012** Assistente alla didattica per il laboratorio di Tecniche Cellulari e Molecolari Applicate (laboratorio di farmacologia).
- **2008-2011** Assistente alla didattica per il laboratorio di Tecniche cellulari e molecolari (laboratorio di genetica).
- **1999-18 Marzo 2000** Insegnante per la classe A060, presso l'Istituto alberghiero di Roccaraso (AQ).
- **1998-99;** Assistente di Biologia Generale e Genetica presso L'ISEF di Foggia.
- **1997-98;** Assistente di Biologia Generale e Genetica presso L'ISEF di Foggia.

Lingue straniere

- Buona conoscenza del francese scritto e parlato, e dell'inglese scientifico.