



europass

## Francesca Moscato

Data di nascita: [REDACTED]

Nazionalità: Italiana

## CONTATTI

[REDACTED]  
Italia (Abitazione)

[REDACTED]

[REDACTED]

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- **01/09/2022 - ATTUALE** Scilla (RC), Italia  
**Docente di matematica e scienze** IC "PIRIA"
- **12/09/2021 - 31/08/2022** Rosarno (RC), Italia  
**Insegnante di sostegno** IC "Scopelliti-Green"
- **10/2021 - 31/12/2022** Reggio Calabria, Italia  
**Tutor di matematica e scienze** Grandi Scuole / CEPU / UniECamp
- **16/09/2020 - 29/06/2021** Villa San Giovanni (RC), Italia  
**Insegnante di sostegno** IC "Giovanni XXIII"
- **14/10/2018 - 26/12/2020** Vercelli, Italia  
**Docente di chimica degli alimenti** Istituto professionale "Sergio F
- **21/10/2019 - 29/06/2020** Siderno (RC), Italia  
**Insegnante di sostegno** IC "Pascoli-Alvaro"
- **14/02/2019 - 21/10/2019** Canicattì (AG), Italia  
**Istruttore amministrativo** Comune di Canicattì
- **01/02/2018 - 29/06/2018** Vercelli  
**Docente chimica degli alimenti** Formater
- **23/11/2017 - 29/06/2018** Vercelli  
**Docente chimica e biologia** Coverfop - Consorzio Vercellese Form
- **14/11/2017 - 29/06/2018** Vercelli  
**Docente materie scientifiche ed inglese** Forma Mentis Supporto
- **29/10/2017 - 29/06/2018** Vercelli  
**Docente di matematica scuola secondaria di primo grado** CPIA
- **09/01/2017 - 05/11/2017** Messina, Italia  
**Servizio Civile Nazionale** AISM
- **02/2014 - 10/2017** Messina  
**Tirocinio** Università degli Studi di Messina, laboratorio di Microbiol Applicat
- **08/2012 - 12/2012** Messina, Italia  
**Segretario ERSU** Ente Regionale per il diritto allo Studio Universitar  
Indirizzo Via Ghibellina 146, 98123, Messina, Italia
- **06/2013 - 08/2013** Reggio Calabria  
**Tirocinio** Laboratorio di analisi cliniche "De Blasi"

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Percorso formativo della durata di 20h dal titolo: "making e stampa 3D"** Scuola futura c/o IC "Piria"  
**27/08/2024 - 28/08/2024**
- **Percorso formativa della durata di 20h dal titolo: "La valutazione che educa e orienta: strumenti e strategie per la transizione digitale"** Polo transizione digitale Umbertide  
**09/2023 - 11/2023**
- **Percorso formativo di 15h dal titolo "Piano d'intervento per la riduzione dei divari territoriali in istruzione - Formazione sulle competenze di base nell'area disciplinare Matematica (Primo Ciclo)"** Indire
- **Percorso formativo della durata di 12 ore dal titolo "La leadership dell'innovazione responsabile"** Scuola futura  
Italia
- **Percorso formativo della durata di 23 h dal titolo "Innovazione didattica come risposta a nuove problematiche"** Scuola futura  
Italia
- **Percorso formativo della durata di 25 ore dal titolo "Approccio alle soft skills e social emotional learning per una didattica inclusiva"** Scuola futura  
Reggio Calabria
- **Percorso di formazione di 25 h dal titolo " Coding: "tecnica o comunicazione?"** Scuola futura  
Italia
- **Percorso formativo della durata di 25 h dal titolo "Gestione di classi virtuali e social learning"** Scuola futura  
**10/2020 - 08/07/2021**
- **Corso di specializzazione per le attività di sostegno nella scuola secondaria di secondo grado** Università Mediterranea di Reggio Calabria  
**14/07/2019 - 21/04/2020** Reggio Calabria, Italia
- **Corso di specializzazione per le attività di sostegno nella scuola secondaria di primo grado** Università degli studi Mediterranea  
**29/05/2018 - 21/09/2018**
- **24 CFU - PREFIT** Università del Piemonte Orientale  
6 CFU in Metodologie Didattiche e Scienze della Terra;  
12 CFU in Psicologia dei Processi Cognitivi, di apprendimento e sviluppo  
6 CFU in Pedagogia della Scuola e dell'Inclusione.  
**05/2017** Catania, Italia
- **Idoneità concorso scuola di specializzazione in Microbiologia e Virologia** Università degli Studi di Catania

05/2017 Catania, Italia

**Idoneità concorso scuola specializzazione in Genetica medica** Università degli Studi di Catania

15/01/2017 – 15/01/2017 Messina, Italia

**Esame di Abilitazione** Università degli Studi di Messina

19/03/2014 – 15/06/2015 Messina

**Laurea Magistrale (LM-06)** Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Chimiche Biologiche Farmaceutiche e Ambientali

Piano di studio: biochimica II, fisiologia II, fisiologia vegetale II, fondamenti di biologia cellulare, genetica molecolare, microbiologia molecolare, biotecnologie in citotossicologia, biotecnologie microbiche, biotecnologie molecolari, ecologia microbica, microbiologia biomedica, bioinformatica applicata all'analisi genetica, neurofarmacologia.

28/10/2010 – 17/03/2014 Messina

**Laurea di Primo Livello in Scienze Biologiche (L-13)** Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali

Piano di studio: botanica generale, botanica sistematica, chimica generale, citologia ed istologia, fisica, matematica, zoologia, anatomia comparata, biochimica, biologia dello sviluppo, chimica organica, ecologia, fisiologia, abilita' informatiche, biologia molecolare, fisiologia vegetale, genetica, igiene e chimica degli alimenti, lingua inglese, metodologie biochimiche, microbiologia generale, biologia evolutiva dei vertebrati, virologia.

08/2005 – 06/2010 Reggio Calabria

**Diploma di maturità scientifica** Liceo Scientifico "A.Volta"

## CONFERENZE E CONGRESSI

15/11/2024 – 16/11/2024

**V convegno internazionale edito Erickson dal titolo: "Didattiche.2024"**

05/04/2024 – 06/04/2024

**Congresso CNIS dal titolo "Quando educare è più difficile"**

**Microbiology 2017 SIMBGM Congress Palermo, September 17-20**

Abstracts accepted:

"Filamentation as evolutive strategy in *Pseudomonas mediterranea*" - Domenico Franco, Maria Giovanna Rizzo, Laura Maria De Plano, Giada Crea, Francesca Moscato, Marco Sebastiano Nicolò, Salvatore Pietro Paolo Guglielmino.

## PUBBLICAZIONI

2019

**Glutamine-induced filamentous cells of *Pseudomonas mediterranea* CFBP-5447T as producers of PHAs. Maria Giovanna Rizzo, Marco Sebastiano Nicolò, Domenico Franco, Laura Maria De Plano, Valeria Chines, Francesca Moscato, Giada Crea, Concetta Gugliandolo, Salvatore Pietro Paolo Guglielmino**

Applied Microbiology Biotechnology, 28 Oct 2019, 103(21-22):9057-9066.

## COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano

**Altre lingue:**

**inglese**

**Ascolto B2**

**Produzione orale B2**

**Lettura B2**

**Interazione orale B2**

**Scrittura B2**

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

---

*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".*

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Francesco", with a stylized flourish at the end.