



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Data e luogo di nascita

Indirizzo

E-mail

**Daniela CONTEIANNI**

**27/11/1999 – TARANTO**

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

[2021]

### Tirocinio Curriculare

**UNITUS DIBAF - Laboratorio di Fisiologia - VITERBO (VT) ITALIA**

**Principali attività e responsabilità:** Ricerca bibliografica su tecniche di laboratorio di interesse fisiologico con accesso ai database e sperimentazioni di laboratorio. Caratterizzazione di semplici saggi per misurare le risposte comportamentali a vari stimoli in *Drosophila Melanogaster*

[2023]

### Tirocinio Curriculare

**Azienda ospitante:** Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo - Laboratori SC Immunologia Clinica – Malattie Infettive

**Sede operativa di attuazione del tirocinio:** Viale Camillo Golgi n. 19 - PAVIA (PV) - CAP 27100

**Attività oggetto del tirocinio:** risposta immunitaria a patogeni

**Obiettivi formativi e di orientamento:** tecniche di laboratorio per lo studio della risposta immunitaria a patogeni

[2023 – 2024]

### Preparazione della tesi di Laurea

**presso** la Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

**nel periodo:** 03/04/2023 – 31/03/2024

**sul tema:** studio della risposta immunitaria in patologie infettive e/o tumorali

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[2021 - 2024]

### BIOTECNOLOGIE MEDICHE E FARMACEUTICHE (LM-9)

**Università degli Studi di PAVIA**

**Sede:** PAVIA

Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche conseguita in data **17/04/2024**

**Votazione finale:** 110/110 con lode

**Livello QEQ:** 7

**Livello NQF:** Laurea magistrale (2 anni)

**Titolo della tesi:** Dinamica della risposta delle cellule Natural Killer (NK) al vaccino contro SARS-CoV-2

[2018 - 2021]

### BIOTECNOLOGIE

**Università degli Studi della TUSCIA (VT)**

**Sede:** VITERBO

Laurea in Biotecnologie

**Votazione finale:** 110/110 con lode conseguito in data **17/01/2021**

**Livello QEQ:** 6

**Livello NQF:** Laurea di primo livello (3 anni)

**Titolo della tesi:** Piante geneticamente modificate per fronteggiare le sfide globali: metodi e applicazioni

## STUDI PRE-UNIVERSITARI

[2018]

### Diploma Liceo Scientifico, opzione Scienze Applicate

**presso** LICEO GALILEO FERRARIS TARANTO (TA)

**Voto Diploma:** 100/100 con lode

**Tipo Diploma:** diploma italiano

## COMPETENZE LINGUISTICHE

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

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE DIGITALI

## ALTRO PUBBLICAZIONI

Lingua madre: Italiano

### ALTRE LINGUE

#### INGLESE

livello: B2

livello: B2

livello: B2

#### SPAGNOLO

livello: B1

livello: B1

livello: B1

### Diplomi o certificati

**INGLESE:** Diploma d'inglese come lingua straniera - Brunel University, London, 23/08/2017 - Livello europeo: B2

**INGLESE:** Diploma d'inglese come lingua straniera - Napier University, Edinburgh, 09/08/2017 – Livello europeo: B2

**INGLESE:** Diploma d'inglese come lingua straniera - Trinity College London, 27/10/2015 - Livello europeo: B2

**SPAGNOLO:** Diploma di spagnolo come lingua straniera - International House Barcelona, 10/08/2018 Livello europeo: B1

Utilizzo del computer con i vari pacchetti applicativi (Office: Word, Office, ecc.);

**Articolo in extenso:** Long-term dynamics of natural killer cells in response to SARS-Cov-2 vaccination: Persistently enhanced activity postvaccination – In collaborazione (coautore) Rivista: J Med Virol. Pubblicata ad Aprile 2024 – pagine e29585 – volume/fascicolo 96 (4) – con IF (IF 12.7)

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Taranto, 23/05/2024

Firma



Si allega documento di riconoscimento in corso di validità e sottoscritto