

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **LUCARIELLO ANGELA**

**POSIZIONE ACCADEMICA**

- Date (da – a) **MARZO 2022 – OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Napoli “Parthenope**
- Tipo di impiego **Ricercatrice a tempo determinato (RTD-B)  
per il Settore Concorsuale BIOS - 12/A – Anatomia Umana**
- Principali mansioni e responsabilità **Didattica e Ricerca inerenti al settore di afferenza**
  
- Dal 30-01-2023: **Abilitazione Nazionale Professore di I Fascia per il settore  
concorsuale 05/H1 (ANATOMIA UMANA)**
- Dal 22-12-2020: **Abilitazione Nazionale Professore di II Fascia per il settore  
concorsuale 05/H1 (ANATOMIA UMANA)**
  
- Date (da – a) **Dal 14-9-2018 al 14-9-2021**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Napoli “Parthenope**
- Tipo di impiego **Ricercatrice a tempo determinato (RTD-A)  
per il Settore Concorsuale BIOS – 12/A – Anatomia Umana”**
- Principali mansioni e responsabilità **Didattica e Ricerca inerenti al settore di afferenza**

## ISTRUZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

## ATTIVITA' SCIENTIFICA

### PRIMA LINGUA

### ALTRE LINGUE

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

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

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.

## OTTOBRE 2005

Seconda Università di Napoli - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Tesi sperimentale dal titolo "*Identificazione rapida di miceti del genere Candida mediante multiplex PCR da oral rinse solution*".

Specialista in "Microbiologia e Virologia" con voto di 50/50 e lode

## DICEMBRE 2003

Seconda Università di Napoli - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Tesi sperimentale dal titolo "*Prevalenza in Campania di resistenza genotipica per inibitori nucleosidici della trascrittasi inversa e della proteasi in pazienti naïve con infezione da HIV*".

Dottore di ricerca in "Microbiologia ambientale ed ecosistema cutaneo"

## NOVEMBRE 1992 – NOVEMBRE 1999

"Federico II" Università degli Studi di Napoli, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali.

Tesi sperimentale dal titolo "*Rischio di infezione neonatale da Helicobacter pylori. Follow-up sierologico in nati pretermine ricoverati presso un servizio di terapia intensiva neonatale della città di Napoli*".

**Laurea in Scienze Biologiche** indirizzo bioecologico con voto 105/110.

Ha Superato l'Esame di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Biologo nella prima sessione dell'anno 2001.

E' autrice di 74 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali e di 80 contributi presentati a congressi

## ITALIANO

**INGLESE** (sei anni di corso presso "The British Council English Language Centre").

Buono

Buono

Buono

## FRANCESE

Buono

Buono

Buono

Buona conoscenza dei sistemi PC-IBM basati su SO DOS/Windows

Sistemi operativi conosciuti: MS Windows 95/98/Xp

Applicativi software conosciuti: MS Word, MS Excel, MS PowerPoint, MS Publisher, MS Internet Explorer, MS Outlook Express