



## Luisa Antonietta Palermo

Abi

E-n

Lin

Sesso:

### PRESENTAZIONE

Sto affacciandomi al mondo del lavoro. Sono interessata alla ricerca e alle attività di laboratorio. Sono volenterosa, seria ed ambiziosa. In possesso di patente B.

### ISTRUZIONE E FORMA-

#### ZIONE

[04/09/2023]

#### ATTESTATO COMPETENZE DIGITALI

*Forma-tec Srl*

Corso di formazione: "ALFABETIZZAZIONE DIGITALE - LIVELLO BASE" (4h), organizzato da Forma-tec Srl e previsto dal piano formativo del Servizio Civile Universale con Croce Rossa Italiana.

[23/11/2022]

#### Esame di Stato: Abilitazione alla professione di Biologo

*Università degli Studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie*

**Città:** Benevento

[02/03/2020 - 14/07/2022]

#### Laurea Magistrale in Biologia

*Università degli Studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie*

**Città:** Benevento

**Voto finale:** 110/110 con lode

**Tesi:** di Laurea in Fisiologia Umana " Distiroidismi lievi e severi: effetti sul metabolismo lipidico e glucidico".

[28/04/2021 - 21/04/2022]

#### Percorsi formativi 24 CFU

*Università degli Studi del Sannio, Dipartimento di diritto, Economia, Management e Metodi quantitativi*

**Città:** Benevento

**Paese:** Italia

[2020 - 2021]

#### Attestato di partecipazione al progetto "RURAL 4 UNIVERSITY"

*Università degli Studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie*

**Città:** Benevento

Rural4University 2020, promossa dal Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali, Direzione generale dello Sviluppo Rurale, nell'ambito del programma Rete Rurale Nazionale-Scheda Progetto Crea 2.2 Sinergie.

Corso e-learning (20h) su sostenibilità, innovazione e opportunità dei fondi europei alle nuove generazioni, attraverso un approccio innovativo, basato sulla cooperazione tra sistema dell'istruzione e mondo del lavoro.

[30/09/2016 - 20/11/2019] **Laurea Triennale in Scienze Biologiche**

*Università degli Studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie*

**Città:** Benevento

**Voto finale:** 101/110

**Tesi:** in Biologia Molecolare "Effetti biologici della dieta vegana sull'organismo".

## **ESPERIENZA LAVORATIVA**

[01/2024 -Attuale] **Tirocinio**

*Università degli studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie*

**Città:** Benevento

**Paese:** Italia

TIROCINANTE VOLONTARIA nel laboratorio di ricerca di Biochimica del DST, presso l'Università degli Studi del Sannio. Approccio mirato al perfezionamento, teorico e pratico, dei principi di Biologia Cellulare. Buona dimestichezza con le tecniche di coltura cellulare, microscopia, centrifugazione, estrazione proteica, spettrofotometria e citofluorimetria. Confidenziale impiego di saggi per la valutazione dell'attività antiossidante e di saggi colorimetrici. Piena autonomia nella preparazione di soluzioni e nell'utilizzo del pHmetro e del lettore di micropiastre ad assorbanza. Acquisizione e interpretazione dei dati con software di analisi statistica adeguati. Focus specifico sulla sicurezza in laboratorio e sulla corretta procedura di smaltimento dei rifiuti speciali.

[16/09/2022 - 15/09/2023] **Volontariato nel Servizio Civile Universale**

*Croce Rossa Italiana*

**Città:** Taurasi

**Paese:** Italia

Attività condotte principalmente nell'ambito dell'assistenza sanitaria (Formazione ed educazione sanitaria con percorsi informativi e/o formativi in materia di Primo Soccorso e Soccorso Avanzato) e dell'inclusione sociale (Supporto alle persone vulnerabili a partire dai loro bisogni primari con attività di pronto farmaco e pronto spesa e azioni mirate all'orientamento della persona e all'inclusione sociale e lavorativa della stessa).

[01/2022 - 06/2022] **Tirocinio**

*Università degli studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie*

**Città:** Benevento

**Paese:** Italia

Acquisizione di competenze teorico-pratiche in materia di Fisiologia Umana durante il periodo di tirocinio curriculare nel laboratorio di ricerca di Fisiologia, Endocrinologia e metabolismo del Dipartimento di Scienze e Tecnologie. Particolare approfondimento delle tecniche per lo studio degli effetti di stati tiroidei alterati sull'espressione di geni e proteine del metabolismo glucidico e lipidico in fegato di topo (Western-blot, RT-PCR, saggio ELISA, saggi colorimetrici, estrazione di RNA e proteine da tessuti animali).

[01/2019 - 06/2019] **Tirocinio**

*Università degli studi del Sannio, Dipartimento di Scienze e Tecnologie*

**Città:** Benevento

**Paese:** Italia

Consolidamento di argomenti di tesi durante il tirocinio curriculare nel laboratorio di Biologia Molecolare interno all'università e acquisizione di competenze in merito alla strumentazione e alle principali tecniche del relativo laboratorio di ricerca.

## COMPETENZE LINGUISTICHE

---

**Lingua madre:** Italiano

**Altre lingue:**

**inglese**

**ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA B1**

**PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1**

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

## COMPETENZE DIGITALI

---

Microsoft Office | Windows | Gestione PDF | Google | Utilizzo del browser

## COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

---

**Soft Skills**

Creatività  
Time management  
Capacità decisionale  
Teamwork  
Intelligenza emotiva  
Pensiero critico  
Gestione dello stress  
Capacità di adattamento  
Pianificazione  
Studio e formazione  
Definizione degli obiettivi  
Flessibilità  
Abilità nei rapporti  
interpersonali

## VOLONTARIATO

---

[ 2013 - Attuale ] **Volontaria di Croce Rossa Italiana, Comitato di Avellino**

## HOBBY E INTERESSI

---

**Lettura, Giardinaggio, Cucina**

*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".*

Taurasi, 09/03/2024

