

# Angela Vaia

---

Data di nascita: 04/05/1993  
Indirizzo residenza: Via Stadera, 80, Napoli (NA).  
Indirizzo domicilio: Via Vittorio Veneto 18, Voghera (PV)  
Recapiti telefonici: 3453904742.  
E-mail: [angela.vaia@hotmail.it](mailto:angela.vaia@hotmail.it)



## ISTRUZIONE

---

- Set. 2016 - Dic.2018 **Laurea Magistrale in Scienze Biologiche indirizzo Diagnostica Molecolare, (LM-6)** presso "Università degli Studi di Napoli Federico II". Tesi sperimentale in Ematologia, dal titolo "*Il ruolo delle sfingosina chinasi nella polarizzazione dei linfociti Th17*". **Voto 110/110 cum laude.**
- Set. 2012 - Giu 2016 **Laurea Triennale in Scienze Biologiche (L-13)** presso "Università degli Studi di Napoli Federico II". Tesi sperimentale in microbiologia, dal titolo "*Analisi dell'assemblaggio della tunica sporale di B. subtilis in ceppi mutanti nei geni sps*". **Voto 97/110.**
- Set. 2007 - Lug. 2012 **Maturità Scientifica** Liceo Scientifico sperimentale indirizzo Brocca "Eleonora Pimentel Fonseca", Napoli. **Voto 80/100.**

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

---

- Mar.2018 - Dic. 2018 **Tirocinio formativo** presso l'**Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II, Policlinico di Napoli** in laboratori di ricerca di Oncologia e Immunologia. Tecniche acquisite: separazione delle principali componenti di sangue periferico (eritrociti, leucociti, piastrine...); isolamento di particolari componenti da sangue periferico (es. Linfociti ottenuti mediante separazione su gradiente Ficoll); sorting immunomagnetico, polarizzazione di cellule verso un particolare fenotipo; citofluorimetria; estrazione di acidi nucleici; capacità di utilizzo del Nanodrop; retrotrascrizione di RNA; PCR; Real Time PCR; conta cellulare; capacità di gestione di condizioni di sterilità.
- Mar.2016 - Giu.2016 **Tirocinio formativo** presso **Università degli Studi di Napoli Federico II** in laboratori di ricerca in microbiologia. Tecniche acquisite: allestimento di terreni di coltura; spettrofotometria; elettroforesi; utilizzo dei principali strumenti di laboratorio di biologia.

## LINGUE E CONOSCENZE INFORMATICHE

---

**Italiano:** Madrelingua      **Inglese:** Buono

Buona conoscenza del Pacchetto Office, Excel

## ALTRE CAPACITA'

---

Nel corso della carriera universitaria e dell'attività di tesi sperimentale, grazie ai numerosi progetti e lavori di gruppo, ho acquisito: manualità con la strumentazione utilizzata in laboratorio nonché spirito di gruppo e capacità di adattamento e di organizzazione e gestione di progetti. Mi ritengo, inoltre, una persona affidabile, responsabile e determinata.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

---

**Patente di guida:** patente B

*Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D..Lgs. 196/2003 e all art.13 GDPR 679/16*