

## ● ESPERIENZA LAVORATIVA

---

15/01/2021 – 15/03/2021 – Roma, Italia

**PRESTAZIONE DI LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE** – FONDAZIONE SANTA LUCIA IRCCS

---

Analisi comportamentale e della morfologia neurale in modelli murini inerente al progetto "Effect of longterm oral administration of Palmitoylethanolamide on subjects with mild cognitive impairment"

15/09/2020 – 14/03/2021 – Roma, Italia

**TIROCINIO POST-LAUREAM** – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" - DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA

---

Attività sperimentale in ambito psicobiologico

15/09/2020 – 31/12/2020 – Roma, Italia

**PRESTAZIONE DI LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE** – FONDAZIONE SANTA LUCIA IRCCS

---

Analisi comportamentale e della morfologia neurale in modelli murini inerente al progetto "Effect of longterm oral administration of Palmitoylethanolamide on subjects with mild cognitive impairment"

15/03/2020 – 14/09/2020 – Roma, Italia

**TIROCINIO POST-LAUREAM** – FONDAZIONE SANTA LUCIA IRCCS

---

Attività sperimentale in ambito psicobiologico

## ● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

10/2017 – 03/12/2019 – Roma, Italia

**LAUREA MAGISTRALE IN NEUROSCIENZE COGNITIVE E RIABILITAZIONE PSICOLOGICA** – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

---

110/110 e lode | Tesi: Effetti degli acidi grassi Omega-3 sull'invecchiamento normale e patologico

09/2013 – 03/2017 – Roma, Italia

**LAUREA TRIENNALE IN PSICOLOGIA E PROCESSI SOCIALI** – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

---

## ● COMPETENZE LINGUISTICHE

---

**Lingua madre:** ITALIANO

**Altre lingue:**

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>INGLESE</b>	B2	B2	B2	B2	B2

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

## ● COMPETENZE DIGITALI

---

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Buon utilizzo del software Noldus EthoVision XT15 e del software Statistica 12.

## ● **PUBBLICAZIONI**

---

Neuroprotective Role of Dietary Supplementation with Omega-3 Fatty Acids in the Presence of Basal Forebrain Cholinergic Neurons Degeneration in Aged Mice

---

<https://doi.org/10.3390/ijms21051741> - 2020

## ● **CAPACITÀ PROFESSIONALI**

---

### Competenze tecniche

---

Utilizzo di roditori (topi C57BL6/J e topi transgenici Tg2576 e Thy1-YFP; ratti Wistar). Ottima conoscenza di svariati test comportamentali validati (Elevated Plus Maze, Morris Water Maze, Splash Test, Porsolt Test, Predator Odor Test, Marble Burying Test, Novel Object Recognition Test, Open Field, Social Interactions Test, Y Maze, Tail Suspension Test). Buona conoscenza di analisi biochimiche e istologiche. Buona conoscenza delle procedure di chirurgia stereotassica. Ottima conoscenza delle analisi statistiche.

## ● **ALTRE COMPETENZE**

---

### Competenze comunicative e organizzative

---

Dotato di buone capacità comunicative e relazionali; buone capacità di mediazione e di risoluzione del problema; assertività e disponibilità all'ascolto attivo.  
Dotato di buone competenze organizzative del lavoro; spiccato senso del dovere e della responsabilità lavorativa.