



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome / Cognome **Libera Siciliano**  
Indirizzo Viale Unità 3, 83037, Montecalvo Irpino (AV), Italy  
Telefono Cellulare: 3337641267  
E-mail libera.siciliano@uniroma1.it  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 13/03/1991  
Sesso F

### Istruzione e formazione

Date 1 Novembre – in corso  
Titolo della qualifica rilasciata **Vincitore con borsa del dottorato di ricerca in Neuroscienze del Comportamento curriculum "Psicobiologia e Psicofarmacologia"** (Iscritta al I° anno)  
Principali tematiche/competenze professionali possedute Il curriculum di Psicobiologia e Psicofarmacologia si propone di formare ricercatori esperti nei vari ambiti della psicobiologia e psicofarmacologia sia di base che applicate, che siano in grado di operare in modo autonomo presso università, enti pubblici e soggetti privati. L'iter formativo del curriculum si basa su un programma teorico e sperimentale consistente in seminari e pratica di laboratorio nel campo delle basi biologiche del comportamento, dei rapporti tra strutture nervose e funzioni mentali e dell'uso di farmaci attivi sul sistema nervoso per indagare la funzione di particolari strutture o nuclei nervosi. Viene inoltre posta particolare attenzione all'impianto metodologico e alla metodologie di indagine sperimentale per lo studio del comportamento normale e patologico, con particolare attenzione ai modelli animali murini.  
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Roma La Sapienza, Facoltà Di Medicina e Psicologia, Indirizzo: Via dei Marsi 78, 00185 Roma (Italia)  
Date 15 Marzo – In corso  
Titolo della qualifica rilasciata **Studente tirocinante**  
Principali tematiche/competenze professionali possedute Partecipazione ad attività di ricerca sulla relazione tra lo sviluppo della Teoria della Mente e del linguaggio in ragazzi in età scolare. Partecipazione a progetti di inclusione scolastica e lavorativa per adolescenti affetti da disturbo dello spettro autistico. Partecipazione alla fase preparatoria per la valutazione del funzionamento adattivo, delle abilità, dei comportamenti lavorativi e delle strategie di *peer tutoring* per favorire l'inclusione.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Medicina e Psicologia, Università degli Studi di Roma La Sapienza, Dipartimento di Psicologia dei processi di sviluppo e socializzazione, Indirizzo: Via dei Marsi 78, 00185 Roma (Italia) Tutor: Prof. F. Laghi
Date	Settembre 2014 – Ottobre 2017
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Frequentatore volontario</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Osservazione della somministrazione di test neuropsicologici per la valutazione dei disturbi cognitivi in pazienti con patologie cerebellari (lesioni chirurgiche, emorragiche, ischemiche focali e patologie diffuse del cervelletto). Pianificazione e partecipazione a progetti di ricerca relativi all'indagine dei circuiti cortico-ponto cerebellari e cerebello-talamo-corticali e al loro coinvolgimento nel processamento dell'informazione cognitiva.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Laboratorio "Neuroscienze cognitive e cervelletto" (CNCLab), Università degli Studi di Roma La Sapienza Facoltà Di Medicina e Psicologia, Via dei Marsi 78, 00185 Roma (Italia) – "Laboratorio per lo studio delle Atassie" Istituto di Ricovero e cura a carattere scientifico Fondazione Santa Lucia, Via Ardeatina 306-00142 Roma (Italia). Tutor: Prof. M. Leggio
Date	Febbraio 2014 – Giugno 2014
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Programma Erasmus</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Ghent, Facoltà di Psicologia e Scienze dell'Educazione, Henri Dunantlaan 2, 9000, Ghent (Belgio)
Date	Ottobre 2013 – Dicembre 2016
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea Magistrale in Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tesi di laurea: "Il ruolo del cervelletto nella cognizione sociale. Studio comportamentale su pazienti affetti da patologia cerebellare degenerativa e su soggetti con disturbo dello spettro autistico ad alto funzionamento". Relatrice: Prof.ssa M. Leggio Votazione: 110/110 e lode
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma La Sapienza, Facoltà Di Medicina e Psicologia, Indirizzo: Via dei Marsi 78, 00185 Roma (Italia)
Date	Settembre 2011 – Luglio 2013
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea di primo livello in Scienze e Tecniche psicologiche per l'analisi e la valutazione clinica dei processi cognitivi</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tesi di laurea: "Il Sistema dei Neuroni Specchio e implicazioni per l'Autismo". Relatrice: Prof.ssa M. Leggio Votazione: 104/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma La Sapienza, Facoltà Di Medicina e Psicologia, Indirizzo: Via dei Marsi 78, 00185 Roma (Italia)
Date	Settembre 2006 – Giugno 2011
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Diploma di liceo scientifico</b>

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Classico con annesso Liceo Scientifico P.P. Parzanese, Via Matteotti 7, 83031, Ariano Irpino (AV) (Italy)

Madrelingua Italiana

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

**Olandese**

**Comprensione**

**Parlato**

**Scritto**

Ascolto

Lettura

Interazione orale

Produzione orale

B2 Livello Intermedio B2 Livello Intermedio B2 Livello Intermedio B2 Livello Intermedio B2 Livello Intermedio

A1 Livello base A1 Livello base A1 Livello base A1 Livello base A1 Livello base

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Buona attitudine e abilità a lavorare in gruppo, di interazione e comunicazione, ottenuti come studente volontario e tirocinante.

Capacità e competenze organizzative Eccellente senso di responsabilità e motivazione, buone competenze organizzative e di pianificazione nel rispetto delle scadenze, ottenuti come studente volontario e tirocinante.

Capacità e competenze tecniche Buona capacità nell'interpretazione di dati sperimentali ottenuta grazie alla partecipazione a progetti di ricerca volti all'analisi dei processi cognitivi normali e patologici.

Capacità e competenze informatiche - Buona conoscenza dei Programmi Office (Word, Excel, Power Point, Outlook), Acrobat e Internet.  
- Buona conoscenza di Programmi Statistici ("STATISTIC 5.0" e "SPSS versione 24")

Patente B

**Ulteriori informazioni Pubblicazioni:**

Presentazioni a Congressi:

- Lupo M, Olivito G, **Siciliano L**, Masciullo M, Bozzali M, Molinari M, Leggio M. *Cerebello-cerebral functional connectivity alterations in a cerebellar patient with behavioral dysregulation*. Presso: Barcelona Young Neuroscientists Symposium (BYNS), Barcellona, 15-16 Giugno 2017.