CURRICULUM VITAE

Elisa Pellegrini

Roma, 24/06/1995 Nazionalità: italiana

E-mail: elisa.pellegrini@uniroma1.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/2022 – in corso **Dottorato in "Psicologia e Scienza Cognitiva"**

Sapienza Università di Roma *tutor:* Prof. Luigi De Gennaro

09/2019 – 11/2021 Laurea magistrale in "Psicologia applicata ai contesti della salute, del

lavoro e giuridico-forense" Sapienza Università di Roma

Tesi: "Sogni e alterazioni oniriche durante la pandemia da COVID-19: uno studio sui cambiamenti nel dreaming tra il lockdown e il post-lockdown"

Relatore: Prof. Luigi De Gennaro Voto finale: 110/110 con lode

a.a. 2020/2021 Percorso di eccellenza

Sapienza Università di Roma

09/2016 – 07/2019 Laurea triennale in "Psicologia e Processi Sociali"

Sapienza Università di Roma

Tesi: "Alterazioni neurofisiologiche del sonno nei pazienti con disturbo da

deficit dell'attenzione/iperattività: disturbi, cause e trattamenti"

Relatore: Prof. Luigi De Gennaro

Voto finale: 107/110

09/2009 – 06/2014 Diploma di scuola secondaria superiore

Liceo Scientifico Lorenzo Rocci. Fara in Sabina (RI)

Voto finale: 100/100

ESPERIENZE LAVORATIVE

09/2022 – in corso **Tirocinio post-lauream**

Istituto Superiore di Sanità

Centro di riferimento per le scienze comportamentali e la salute mentale

tutor: Dott.ssa Laura Camoni

Laboratorio di Psicofisiologia del Sonno

Dipartimento di Psicologia, Sapienza Università di Roma

tutor: Prof. Maurizio Gorgoni

Sapienza Università di Roma *tutor:* Prof. Enrico Di Pace

PARTECIPAZIONE A CORSI

16/09/2022–21/10/2022	Introduzione ai modelli statistici applicati all'analisi dei dati biomedici con R- Studio Sapienza Università di Roma
15/07/2022–16/07/2022	Statistica applicata e metodologia della ricerca per le scienze mediche e sociali, sessione pratica con SPSS. Corso Advanced Neocortex, Roma
01/07/2022-03/07/2022	Statistica applicata e metodologia della ricerca per le scienze mediche e sociali, sessione pratica con SPSS. Corso Primary Neocortex, Roma
14/01/2022-18/02/2022	Introduzione all'analisi dei dati biomedici con R-Studio Sapienza Università di Roma
10/2019 – 01/2020	Stili di vita per il benessere in adolescenza. Corso di formazione Fondazione Internazionale Don Luigi di Liegro, Roma

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Gorgoni M, Scarpelli S, Alfonsi V, Annarumma L, **Pellegrini E**, Fasiello E, Cordone S, D'Atri A, Salfi F, Amicucci G, Ferrara M, Pazzaglia M, De Gennaro L. The Oneiric Activity during and after the COVID-19 Total Lockdown in Italy: A Longitudinal Study. Int J Environ Res Public Health. 2022 Mar 24;19(7):3857. doi: 10.3390/ijerph19073857.

COMPETENZE PERSONALI

- Conoscenza del pacchetto Microsoft Office, SPSS, R-Studio e del montaggio EEG
- Lingue parlate: inglese (B1), russo (C2)