

**ESPERIENZA LAVORATIVA****01/04/2021 – 31/03/2023** Roma, Italia**Assegnista di ricerca Psicologa** UOSD Sclerosi Multipla Policlinico di Tor Vergata

In qualità di Psicologa formata in Neuropsicologia, ho effettuato valutazioni neuropsicologiche attraverso l'utilizzo di batterie di screening, applicate a pazienti con Sclerosi Multipla (*MACFIMS*; *BICAMS*; *BRB-N*). In queste batterie sono compresi diversi test, tra i quali: il Brief Visuospatial memory Test-Revised (*BVMT-R*); Controlled Oral Word Association Test (*COWAT*); Judgment of Line Orientation Test (*JLO*); Paced Auditory Serial Addition Test (*PASAT*); Symbol Digit Modalities Test (*SDMT*); 10/36 Spatial Recall Test (*SPART*); Selective Reminding Test (*SRT*). Mi sono inoltre, dedicata ad attività di ricerca e di counseling psicologico nelle quali era prevista la somministrazione di specifici questionari a pazienti con Sclerosi Multipla e ad i loro caregivers: BDI-II, STAI X1- STAI X2, HADS, SCL-90, MFIS, MSNQ, COPE.

**02/04/2022 – ATTUALE** Roma, Italia**Psicologa** Libera professionista

Svolgo attività di Psicologa clinica come libera professionista

**01/10/2019 – 01/03/2020** Roma, Italia**Tirocinante Psicologa** Lega Italiana Ricerca Huntington

Ho partecipato attivamente alle visite presso l'ambulatorio di Roma, specializzato in ricerca inerente alla malattia di Huntington. Ho approfondito le mie conoscenze riguardo una patologia definita rara, in ambito clinico e sperimentale, acquisito competenze di gestione e riconoscimento di tale patologia.

**01/03/2019 – 01/09/2019** Roma, Italia**Tirocinante Psicologa** UOSD Sclerosi Multipla Policlinico di Tor Vergata

ho collaborato in un progetto di ricerca basato sull'adattamento in italiano di un questionario di screening neuropsicologico per la Sclerosi Multipla. Ho, inoltre, imparato l'applicazione di valutazioni neuropsicologiche, in particolare della *Minimal Assessment of Cognitive Function in MS*, della *Brief International Cognitive Assessment in MS* e della *Brief Repeatable Battery of Neuropsychological test for Multiple Sclerosis*. In seguito a questa esperienza ho imparato ad approfondire e applicare le mie conoscenze per ciò che riguarda la neuropsicologia della Sclerosi Multipla, a condurre un'ipotesi di ricerca in maniera critica, cercando di acquisire più padronanza nello sviluppare uno studio di ricerca.

**01/03/2017 – 01/05/2017** Roma, Italia**Tirocinante Psicologa** Fondazione Santa Lucia IRCCS

Ho partecipato ad un progetto di ricerca condotto con pazienti affetti da Sclerosi Multipla, riguardante capacità di decision making. Il progetto prevedeva la somministrazione di test neuropsicologici in pazienti con tale patologia degenerativa. Ho appreso maggiori conoscenze sull'applicazione di test neuropsicologici e sull'organizzazione di un progetto sperimentale.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE****15/05/2023****Investigatore Site Personnel ICH GCP Training Certificate version 2.1** Roche/Genentech

22/10/2022 Italia

**14° Convegno Nazionale rete Psicologi SM. La relazione: una costante di cura** Associazione Italiana Psicologi

**Indirizzo** Italia | **Sito Internet** [www.aism.it](http://www.aism.it)

21/05/2022 – 22/05/2022 Italia

**Trattamento Cognitivo comportamentale per il disturbo di insonnia** Scuola di Psicoterapia Cognitiva

**Indirizzo** Italia | **Sito Internet** <https://apc.it>

24/02/2022 – 25/02/2022 Italia

**Cognitive Impairment in MS- Assessment and Rehabilitation strategies** Fondazione Don Carlo Gnocchi Onlus

**Indirizzo** Italia | **Sito Internet** <https://www.dongnocchi.it/>

17/06/2022 Italia

**Disturbi Cognitivi e Sclerosi Multipla: stato dell'arte e strumenti di valutazione** Fondazione Italiana Sclerosi Multipla, FISM

**Indirizzo** Italia | **Sito Internet** [https://www.aism.it/aism\\_e\\_fism](https://www.aism.it/aism_e_fism)

25/11/2021 Italia

**Course on Neuropsychology- Impaired Social Cognition During Dementia** SINdem

**Indirizzo** Italia | **Sito Internet** <https://www.sindem.org/>

20/01/2021 – ATTUALE Italia

**Scuola di Psicoterapia Cognitiva- Comportamentale SPC** Scuola cognitiva Comportamentale SPC

**Indirizzo** Italia | **Sito Internet** <https://apc.it/>

07/08/2020 Italia

**Psicologa Abilitata, Albo Psicologi del Lazio** Sapienza Università di Roma

N. Albo 25773

**Indirizzo** Italia | **Sito Internet** <https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/home>

05/02/2019 – 05/02/2020 Italia

**Master di II Livello in Neuropsicologia Clinica: Diagnosi ed Interventi riabilitativi in Neuropsicologia e Neuropsichiatria** Università di Roma Lumsa

Ho approfondito temi nell'ambito della neuropsicologia clinica delle demenze, sia in termini di valutazione neuropsicologica che di approcci riabilitativi e di sostegno psicologico. Titolo della tesi: La Malattia di Huntington: profili cognitivi-comportamentali di una patologia rara e l'importanza dell'assistenza al caregiver. Votazione finale: 109/110.

**Indirizzo** Italia | **Sito Internet** <https://www.lumsa.it/> | **Voto finale** 109/110 | **Tesi** La malattia di Huntington: profili cognitivi comportamentali di una patologia rara e l'importanza dell'assistenza al caregiver

09/03/2019 L'Aquila, Italia

**Laurea Magistrale in Neuroscienze Cognitive** Università degli Studi dell'Aquila

Titolo della tesi: Suoni consonanti e dissonanti: risposte comportamentali e correlati EEG in bambini dai 18 ai 36 mesi. Relatore: Curcio Giuseppe. Votazione finale: 106/110.

**Indirizzo** L'Aquila, Italia | **Sito Internet** <https://www.univaq.it/>

## COMPETENZE LINGUISTICHE

**LINGUA MADRE:** italiano

Altre lingue:

inglese

Ascolto

B1

Lettura

B2

Produzione orale

B1

Interazione orale

A2

Scrittura

---

## COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Posta elettronica | Social Network | Google Chrome

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Pubblicazioni

• [\*\*Validity of the Italian multiple sclerosis neuropsychological screening questionnaire.\*\*](#) 2021

DOI: 10.1007/s10072-021-05141-1

• [\*\*COVID-19 Vaccine hesitancy among Italian people with Multiple Sclerosis\*\*](#) 2023

DOI: 10.1007/s10072-022-06559-x

• **POSTER ECTRIMS: "Italian adaptation of the Multiple Sclerosis neuropsychological screening questionnaire (MSNQ)".**

• **POSTER INSAR 2023: Maternal Multiple Sclerosis and Risk of Neurodevelopmental Disorders: A Focus on Developmental Profile and Socio-Communicative Skills. Author Notification.**

---

*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".*

*Roma, 03/07/2023*

*F.TO Francesca Proietti*