



Profilo professionale

Psicologo e Dottore di Ricerca in Neuroscienze, con comprovata esperienza in ambito neuropsicologico nella valutazione dell'adulto e dell'anziano. Svolgo attività clinica e di ricerca presso la Fondazione Santa Lucia IRCCS di Roma, occupandomi di disturbi cognitivi, demenze e cerebrolesioni acquisite. Attualmente in formazione come psicoterapeuta cognitivo-comportamentale. Solida esperienza nella valutazione, diagnosi e monitoraggio dei disturbi neurocognitivi, nella conduzione del colloquio clinico e nella progettazione e realizzazione di studi sperimentali.

2021 – in corso | Psicologo Ricercatore – Fondazione Santa Lucia IRCCS, Roma

- Valutazione e refertazione neuropsicologica nell'ambito del CDCD e dell'Ambulatorio di Neuropsicologia.
- Coinvolgimento in progetti di ricerca su:
 - Disturbi cognitivi nella malattia di Parkinson.
 - Diagnosi precoce della malattia di Alzheimer.
 - Tele-riabilitazione dei disturbi del linguaggio.
- Somministrazione di batterie test standardizzate, analisi dei risultati e collaborazione con équipe multidisciplinari.

2020 – 2021 | Borsista di ricerca – Fondazione Santa Lucia IRCCS, Roma

- Validazione di strumenti riabilitativi per pazienti post-ictus.
 - Raccolta e analisi dati neuropsicologici.
-

Formazione

Dottorato di Ricerca in Neuroscienze (2021–2024) – Università di Roma “Tor Vergata”

Tesi: *Approcci innovativi nel trattamento dei disturbi cognitivi nelle malattie neurologiche.*

Scuola di Specializzazione in Psicoterapia Cognitivo-Comportamentale (2023–in corso) – Istituto Skinner, Roma

Laurea Magistrale in Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica (2020) – Sapienza Università di Roma

Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche (2017) – Università “G. d’Annunzio” di Chieti

Pubblicazioni scientifiche:

Leonardi, C., Di Palma, V., De Simone, M. S., **Stanzione, A.**, Rodini, M., Caruso, G., Covino, S., Pugliese, M., Caltagirone, C., & Carlesimo, G. A. (2025). Abnormal Forgetting Rate from the Recency Portion of a Word-List in Patients with Subjective Cognitive Decline. *Archives of clinical neuropsychology* (2025)

Gian Daniele Zannino, **Agostino Stanzione**, Riccardo Di Laurenzio, Rita Formisano, Roberta Annicchiarico, Giovanni Augusto Carlesimo. A self-administered fully automated protocol for remediating word finding difficulties in chronic aphasic person: preliminary data. *Aphasiology* (2025).

Massimiliano Oliveri, **Agostino Stanzione**, Giulia Caruso, Agnese Di Garbo, Patrizia Turriziani, Giovanni Augusto Carlesimo. Long term improvement of episodic memory in stroke patients following a short treatment with prism adaptation and serious games. *Restorative Neurology and Neuroscience* (2025).

Agostino Stanzione, Francesco Maria Melchiori, Alberto Costa, Carla Leonardi, Francesco Scalici, Carlo Caltagirone and Giovanni Augusto Carlesimo. Dopaminergic Treatment and Episodic Memory in Parkinson's Disease: a Meta-Analysis of the Literature. *Neuropsychology Review* (2024).

Competenze

- Valutazione e refertazione neuropsicologica
- Colloquio psicologico e cognitivo-comportamentale
- Analisi dati (SPSS) e collaborazione a studi clinici
- Conoscenza e applicazione di batterie standardizzate per memoria, linguaggio, attenzione e funzioni esecutive

Lingue

Italiano (madrelingua)

Inglese (buona conoscenza)

Il trattamento dei dati ai sensi del D.lgs. 196/2003, come modificato dal Regolamento UE 679/2016, recepito dal Decreto n. 101 del 10/08/2018 e dichiaro di essere consapevole della responsabilità penale in caso di dichiarazioni mendaci o di esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti a verità ai sensi dell'articolo 76 del D.p.r. n. 445/2000

Roma, 15/01/2026

Agostino Stanzione