



SARAH DAVIDDI

Ph.D.

PROFILO PERSONALE

Con un solido percorso accademico culminato in un Ph.D. e oltre 6 anni di esperienza nel campo della ricerca neuroscientifica, ho sviluppato competenze avanzate nella progettazione di studi complessi, analisi dei dati e strutturazione di articoli scientifici anche in lingua inglese. Sempre in contesto accademico, ho esperienza nella didattica universitaria, sia come docente che come tutor. Alla base della mia propensione verso la ricerca c'è una spiccata curiosità che mi ha sempre portato ad approfondire i miei molteplici interessi, tra i quali quello del mondo dell'editoria. In tale contesto, negli anni ho affinato le mie abilità nell'editing, revisione e impaginazione di testi. Da qualche tempo, la mia esperienza si estende anche al web design, con la creazione di siti web e landing page. Grazie a queste esperienze variegata, ho imparato a gestire progetti interdisciplinari e a collaborare efficacemente in contesti sia accademici che professionali, in contesti strutturati ma anche creativi.

CONTATTI



+39 3495140115



sarah.daviddi@gmail.com

AREE DI COMPETENZA

- [Ricerca](#) teorica e pratica
- Strutturazione [disegno di ricerca](#)
- [Analisi dati](#)
- Stesura e formattazione di [articoli scientifici](#)
- [Editing](#) e [impaginazione](#) testi
- [Revisione](#) e [correzione](#) bozze
- Creazione [siti web](#)

COMPETENZE TRASVERSALI

- Organizzazione
- Lavoro in team
- Puntualità e precisione
- Problem solving
- Pensiero laterale
- Rispetto delle scadenze
- Parlare in pubblico
- Automunita (patente B)

ESPERIENZE LAVORATIVE

ali&no editrice snc; Arufabetto.it | 2020 - Adesso **Editing e impaginazione testi**

Collaborazione occasionale con ali&no editrice snc nell'editing e nell'impaginazione dei testi (romanzi, racconti, poesie), revisione e correzione bozze.

Collaborazione con Arufabetto.it nella valutazione di testi, editing, revisione e correzione bozze.

2024 - Adesso **Web designer**

Creazione e pubblicazione di siti web e landing page.

Università Mercatorum | 03/2024 - Adesso **Collaborazione didattica integrativa**

Attività di tutoraggio tesi per gli studenti dell'insegnamento in "Metodi di ricerca psicologica e analisi dei dati" presso l'Università Mercatorum.

Università degli Studi di Perugia | 04/2023 - 04/2024 **Assegnista di Ricerca**

Vincitrice dell'assegno di ricerca dal titolo "Studio dei meccanismi psicofisiologici dell'ipermemoria autobiografica" (M-PSI/01). Raccolta, elaborazione e analisi di dati elettroencefalografici relativamente ad un paradigma di studio della memoria autobiografica in soggetti con memoria nella norma e con ipermemoria.

COMPETENZE LINGUISTICHE

- Italiano (madrelingua)
- Inglese B2

COMPETENZE INFORMATICHE

- Pacchetto Microsoft (Word, Excel, PowerPoint)
- Pacchetto Adobe (InDesign, Photoshop)
- Canva
- Carrd
- SPSS
- Matlab
- Sistemi operativi: MacOS, iOS, Windows, Android

HOBBY E SPORT

- Scrittura creativa
- Puzzle, Giochi da tavolo e videogiochi
- Lavoro a maglia
- Cucina
- Camminare
- Pilates

Università degli Studi di Perugia | 04/2022 - 11/2022 Borsista di Ricerca

Vincitrice della borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "Studio elettrofisiologico dei meccanismi di iper-memoria autobiografica" (M-PSI/01). Raccolta, elaborazione e analisi di dati elettroencefalografici relativamente ad un paradigma di studio della memoria autobiografica in soggetti con memoria nella norma e con ipermemoria.

Università degli Studi di Perugia | 2020 - 2023 Docenza universitaria

Costruzione e svolgimento per due anni consecutivi del laboratorio facoltativo (2 cfu; 24 ore) intitolato "Laboratorio di Elementi di analisi dei dati nella ricerca psicologica" rivolto agli studenti del Corso di Laurea Magistrale in Valutazione del funzionamento individuale in psicologia clinica e della salute (LM-51).

Costruzione e svolgimento per due anni consecutivi di due lezioni (4 ore) sulla metodologia della revisione sistematica e della meta-analisi in psicologia, rivolto agli studenti del Corso di Laurea Magistrale in Valutazione del funzionamento individuale in psicologia clinica e della salute (LM-51).

Costruzione e svolgimento di due lezioni (4 ore) sulla funzione cognitiva della memoria per gli studenti del Corso di Laurea Triennale in Filosofia e Scienze e Tecniche Psicologiche (L-5 e L-24).

Università degli Studi di Perugia | 2019 - 2023 Cultore della materia

Cultore della materia in Psicologia Cognitiva (M-PSI/01) e Psicologia Fisiologica (M-PSI/02).

Università degli Studi di Perugia | 11/2018 - 07/2022 Attività di Ricerca universitaria

Svolgimento di attività di ricerca pratica e teorica in qualità di dottoranda di ricerca, svolte tra Perugia (Università degli Studi di Perugia) e Roma (IRCCS Fondazione Santa Lucia).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Università degli Studi di Perugia | 11/2018 - 07/2022 DOTTORATO DI RICERCA in Scienze Umane.

Levita srl - PCSNet | 02/2018 - 04/2018 ATTESTATO di partecipazione in Dekstop publishing (InDesign).

Università di Bologna | 10/2014 - 11/2016 LAUREA MAGISTRALE in Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica (LM-51).

Università degli Studi di Perugia | 10/2011 - 11/2014 LAUREA TRIENNALE in Scienze e Tecniche Psicologiche dei Processi Mentali (L-24).

PUBBLICAZIONI su rivista internazionale referata

- **Daviddi, S.**, Pedale, T., St. Jacques, P. L., Schacter, D. L., Santangelo, V. (2023). Common and distinct correlates of construction and elaboration of episodic-autobiographical memory: An ALE meta-analysis. *Cortex*, 163, 123-138. <https://doi.org/10.1016/j.cortex.2023.03.005>
- **Daviddi, S.**, Orwig, W., Palmiero, M., Campolongo, P., Schacter, D. L., Santangelo, V. (2022). Individuals with highly superior autobiographical memory do not show enhanced creative thinking. *Memory*, 30(9), 1148-1157. <https://doi.org/10.1080/09658211.2022.2094416>
- **Daviddi, S.**, Mastroberardino, S., St. Jacques, P. L., Schacter, D. L., Santangelo, V. (2022). Remembering a virtual museum tour: Viewing time, memory reactivation and distortion. *Frontiers in Psychology*, 13:869336. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2022.869336>
- **Daviddi, S.**, Pedale, T., Serra, L., Macrì, S., Campolongo, P., Santangelo, V. (2022). Altered Hippocampal Resting-State Functional Connectivity in Highly Superior Autobiographical Memory. *Neuroscience*, 480, 1-8. <https://doi.org/10.1016/j.neuroscience.2021.11.004>

PUBBLICAZIONI in valutazione

- Santangelo, V., Pedale, T., **Daviddi, S.**, Salsano I., Campolongo, P. (submitted). Efficient forgetting requires increased neural resources to suppress spontaneously enhanced stimulus elaboration in individuals with highly superior autobiographical memory.
- **Daviddi, S.**, Yaya G., Sperduti, M., Santangelo, V. (submitted). The neural correlates of direct versus generic retrieval of episodic autobiographical memory as revealed by a multilevel kernel density meta-analysis.
- **Daviddi, S.**, Santangelo, V. (submitted). The neural correlates of response inhibition with and without conflict in ADHD: an activation likelihood estimation meta-analysis.

PROCEEDINGS / ATTI DI CONGRESSO

- **XXV Congresso Nazionale Associazione Italiana di Psicologia (AIP) – Sezione di Psicologia Sperimentale. Milano, 18/09/2019 – 20/09/2019.** Presentazione mini-talk dal titolo: Highly Superior Autobiographical Memory: the role of the hippocampus.
- **18° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neuroscienze (SINS). Perugia, 26/09/2019 – 29/09/2019.** Presentazione poster dal titolo The role of the hippocampus in HSAM: morphological and connectivity measures.
- **XXVI Congresso Nazionale Associazione Italiana di Psicologia (AIP) – Sezione di Psicologia Sperimentale. 02/09/2020 – 04/09/2020.** Presentazione mini-talk dal titolo Tempo di codifica e distorsioni di memoria.
- **XXVII Congresso Nazionale Associazione Italiana di Psicologia (AIP) – Sezione di Psicologia Sperimentale. Lecce, 08/09/2021 – 10/09/2021.** Presentazione mini-talk dal titolo Active forgetting in Highly Superior Autobiographical Memory: Preliminary data.
- **XXX Congresso Nazionale Associazione Italiana di Psicologia (AIP) – Sezione di Psicologia Sperimentale. Padova, 27/09/2022 – 30/09/2022.** Presentazione mini-talk dal titolo Does superior autobiographical memory enhance creative thinking?
- **XXIX Congresso Nazionale Associazione Italiana di Psicologia (AIP) – Sezione di Psicologia Sperimentale. Lucca, 18/09/2023 – 20/09/2023.** Presentazione mini-talk dal titolo Neural correlates of autobiographical memory: an ALE meta-analysis of memory “construction” and “elaboration” and preliminary electrophysiological data.