



Vecchione Francesca

✉ francesca.vecchione@uniroma1.it

Psicologa - Psicoterapeuta, Specialista in Neuropsicologia

Iscritta alla sez. A dell'Albo Professionale dell'Ordine degli Psicologi della Campania n.7364

- 👉 Attività di Valutazione e Riabilitazione Neuropsicologica
- 👉 Sostegno Psicologico e Psicoterapia
- 👉 Attività di Ricerca in campo neuropsicologico

● ESPERIENZA PROFESSIONALE

03/2023 - OGGI Roma, Università di Roma La Sapienza | Dipartimento di Psicologia, via dei Marsi 78

Assegnista di Ricerca

Attività di ricerca "Valutazione del contributo della rappresentazione spaziale e temporale alla memoria autobiografica episodica nel funzionamento normale e patologico" nell'ambito del Progetto Europeo ERC-StG-2021 "Autobiographical memory, time and environmental navigation: unveiling the cognitive map of our past through an integrated neuropsychological perspective"

11/2022 - 05/2023 Avellino, UNIVERSITA IRPINA DEL TEMPO LIBERO, ASSOCIAZIONE DELLA TERZA ETA, via Olindo Preziosi 8

Docente del corso di Neuropsicologia

Cosa è la Neuropsicologia | Il Sistema Nervoso nelle sue parti | Le funzioni cognitive | Gli strumenti della Neuropsicologia | La riserva cognitiva | La plasticità cerebrale | Attività pratiche relative alla Valutazione e alla Riabilitazione Neuropsicologica

03/2021 - OGGI Avellino, presso studio privato

Psicologa - Psicoterapeuta, Specialista in Neuropsicologia

Attività di Valutazione e Riabilitazione Neuropsicologica nell'età evolutiva ed età adulta | Colloqui di consulenza, sostegno psicologico e psicoterapia con adulti, pazienti neurologici e familiari

02/01/2020 - 31/10/2020 Roma, IRCSS Fondazione Santa Lucia, Via Ardeatina 306/354 | Laboratorio Disturbi Visuo-Spaziali e Navigazionali

Psicologo Ricercatore Borsista

Progettazione e attuazione della standardizzazione di una batteria computerizzata ICT-based per l'identificazione e il monitoraggio dei disturbi neurocognitivi e identificazione di fattori di rischio nell'ottica della diagnosi precoce della demenza

26-27/11/2019 Palermo, Piazza Verdi

Psicologo con formazione in Neuropsicologia

Attività di Screening Neuropsicologico per malattie neurocognitive nell'ambito della manifestazione itinerante "Street Health Tour" promossa dalla Fondazione Ania

04/03/2019 - 31/05/2019 Roma, IRCSS Fondazione Santa Lucia, Via Ardeatina 306/354 | Laboratorio Disturbi Visuo-Spaziali e Navigazionali

Psicologo Ricercatore con collaborazione coordinata e continuativa

Collaborazione al progetto di ricerca "KANT - Programma di Prevenzione dei disturbi neurocognitivi"

02/2017 - 01/2021 Roma, IRCSS Fondazione Santa Lucia, Via Ardeatina 306/354 | Laboratori di Neuropsicologia Clinica e Ambulatorio di Riabilitazione Estensiva

Psicologa - Specializzanda in Neuropsicologia

Valutazione e Riabilitazione Neuropsicologica di pazienti neurologici adulti e in età evolutiva con diverse patologie dello sviluppo (bambini con paralisi cerebrale infantile, grave prematurità, sindromi genetiche e.g. la Sindrome di Prader Willi, disabilità intellettiva, disturbi della comunicazione, DSA...); Sostegno Psicologico e Neuropsicoterapia individuale e di gruppo con pazienti neurologici adulti

Tirocinio Professionalizzante Post Laurea

Attività di ricerca nell'ambito dello studio 1) delle abilità di orientamento e di navigazione spaziale in giovani adulti (tra i 20 e i 30 anni); 2) degli apprendimenti scolastici di lettura e calcolo e delle abilità di orientamento e di navigazione spaziale in bambini (tra i 4 e i 13 anni), in collaborazione con l'Istituto Comprensivo Via Anagni in Roma.

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

29/01/2021 Roma, Università di Roma La Sapienza

Specializzazione in Neuropsicologia, abilitante all'esercizio della Psicoterapia con votazione 70/70 e lode

Tesi | DiaNe: uno strumento per il monitoraggio dei processi cognitivi nell'invecchiamento

01/2017 Roma, Università di Roma La Sapienza

Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della Professione di Psicologo

15/07/2015 Roma, Università di Roma La Sapienza, Facoltà di Medicina e Psicologia

Laurea Magistrale in Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica con votazione 110/110 e lode

Tesi | Sviluppo della Memoria Navigazionale in Bambini di Età compresa tra i 4 e gli 11 anni

● **PUBBLICAZIONI**

Di Vita, A., Vecchione, F., Boccia, M., Bocchi, A., Cinelli, M. C., Mirino, P., Teghil, A., D'Antonio, F., de Lena, C., Piccardi, L., Giannini, A. M. & Guariglia, C. (2022). DiaNe: A New First Level Computerized Tool Assessing Memory, Attention, and Visuospatial Processing to Detect Early Pathological Cognitive Decline. *J. Alzheimers Dis.*, 86(2), 891-904. <https://doi.org/10.3233/JAD-215294>

Boccia, M., Vecchione, F., Di Vita, A., D'Amico, S., Guariglia, C., & Piccardi, L. (2019). Effect of Cognitive Style on Topographical Learning Across Life Span: Insights From Normal Development. *Child development*, 90(2), 462-470. <https://doi.org/10.1111/cdev.13184>

Boccia, M., Vecchione, F., Piccardi, L., & Guariglia, C. (2017). Effect of Cognitive Style on Learning and Retrieval of Navigational Environments. *Frontiers in pharmacology*, 8, 496. <https://doi.org/10.3389/fphar.2017.00496>

Boccia, M., Rosella, M., Vecchione, F., Tanzilli, A., Palermo, L., D'Amico, S., Guariglia, C., & Piccardi, L. (2017). Enhancing Allocentric Spatial Recall in Pre-schoolers through Navigational Training Programme. *Frontiers in neuroscience*, 11, 574. <https://doi.org/10.3389/fnins.2017.00574>

● **POSTER**

Di Vita, A., Cinelli, M. C., Vecchione, F., Raimo, S., Boccia, M., Gentili, P., Morelli, D., Gaita, M., Guariglia, C. & Palermo, L. (2021). Action and non-action oriented body representations in children with cerebral palsy: preliminary results on the effectiveness of an experimental Body Representation Training (BReT) program

In : "APS - 2021 Virtual Convention" May 26-27 2021

● **COMUNICAZIONI ORALI/CONVEGNI**

06/05/2022 Avellino, Ex Carcere Borbonico - Sala blu, via Dalmazia

INVECCHIAMENTO 2.0 | Non è mai tardi per prendersi cura di sé

Promozione della salute e buone abitudini per prevenire il declino cognitivo: la salute cognitiva passa attraverso la cura della mente, ma anche del corpo.

Convegno organizzato dall'Associazione Inner Wheel Avellino e dalla Dott.ssa Francesca Vecchione, anche relatrice e moderatrice dell'incontro, con il patrocinio del Comune di Avellino, della Provincia di Avellino e di Sport e Salute Campania. Sono intervenuti, nell'ordine, la Prof.ssa Cecilia Guariglia | Professore Ordinario Università di Roma La

● **SETTORI D'INTERESSE ED ESPERIENZA DI RICERCA SCIENTIFICA**

Invecchiamento normale e patologico | sperimentazione di nuovi strumenti di valutazione neuropsicologica

Rappresentazione del corpo | valutazione dei deficit | protocolli riabilitativi sperimentali in bambini e adolescenti con Paralisi Cerebrale

Disturbi di Memoria | protocolli riabilitativi sperimentali in pazienti adulti con danno neurologico : confronto tra metodo tradizionale e Electronic Personal Assistive Device

Abilità visuo-spaziali e Memoria Navigazionale | valutazione nell'arco di vita | training sperimentali nell'età evolutiva

Memoria Autobiografica | studi sull'ontogenesi | sperimentazione di nuovi strumenti di valutazione neuropsicologica | valutazione nell'arco di vita

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Italiano : lingua madre

Inglese : Ascolto B2 | Lettura B2 | Scrittura B2 | Produzione Orale A2 | Interazione Orale A2

Francese : Ascolto B2 | Lettura B2 | Scrittura B2 | Produzione Orale B1 | Interazione Orale B2

● **COMPETENZE DIGITALI**

Utilizzo quotidiano del computer e del pacchetto Office con conoscenza approfondita degli applicativi Microsoft (Office, Power Point, Excel), nonché di Open Office.

Capacità di navigare in internet, utilizzo dei moduli Google e di piattaforme di archiviazione e gestione dati come DropBox, Google Drive e WeTransfer e buona conoscenza dei nuovi strumenti della comunicazione digitale (i.e. social media).

Discrete capacità di utilizzo di software statistici come IBM-SPSS Statistics (v.25) e Jamovi (v. 2.3.21.0) per condurre analisi statistiche dei dati psicometrici.

● **COMPETENZE TECNICHE**

Conoscenza approfondita ed utilizzo nella pratica clinica e sperimentale degli strumenti di valutazione neuropsicologica nell'età evolutiva ed adulta. Conoscenza ed utilizzo dei principali test di valutazione psicodiagnostica.

● **PATENTE DI GUIDA**

Patente B