

## **Sintesi**

Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva (TNPEE), esperienza maturata in ambito privato, convenzionato e pubblico. Esperienze in attività di formazione e ricerca.

## **Esperienze professionali**

- 1/08/2021 – attuale: Asl Roma 2 – Via m. Brighenti, 23
- 16/07/2018 – 31 luglio 2021: Azienda Ospedaliera-Universitaria “Ospedali Riuniti “Umberto I - G.M. Lancisi-G. Salesi” di Ancona. Dipartimento di Neuropsichiatria Infantile.
- 2012 – 15/07/2018: TNPEE Libero Professionista.
- 01/03/2013 – 30/06/ 2018: CMPH-Centro Medico riabilitativo accreditato convenzionato, via Lucio Papirio 116, Roma.
- 14/11/2017 - 27/04/2018: Collaboratrice specialista nel Progetto: “*DSA –DDAI - Dalla scuola al domani diventare adulti imparando*” (Codice progetto F87E170021800009) con l'Associazione Onlus “Lunares”
- 01/02/2014 al 15/07/2018: Centro di Neuropsicologia dello Sviluppo, Viale del Commercio 34, Ascoli Piceno
- Anni Accademici 2017/2018; 2016/2017; 2015/2016; 2014/2015; 2013/2014; 2012/2013: Progetto “*SPEED: Screening e prevenzione della Dislessia in Età Evolutiva*”
- 24/03/2014 – 23/03/ 2015: Realizzazione del Progetto “*Osservi-amo-Screening dei Disturbi del Neurosviluppo per bambini della scuola dell'infanzia di Roma Capitale*”. Presso la UOC B di Neuropsichiatria infantile – DAI di Pediatria generale e Specialistica (Azienda Policlinico Umberto I).

## **Istruzione e formazione**

- 11/05/ 2017: “Sapienza” Università di Roma, Facoltà di Medicina e Psicologia  
Master di II livello: “Disturbi dell'apprendimento e dello Sviluppo cognitivo” (110/110 e lode).
- 28/04/2015: Università di Roma “Tor Vergata”, Facoltà di Medicina e chirurgia  
Laurea Magistrale in Scienze riabilitative delle professioni sanitarie (110/110 e lode)
- 01/12/2010: “Sapienza” Università di Roma, Facoltà di Medicina e Psicologia  
Laurea triennale in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva (110/110 e lode).

## **Divulgazione scientifica e esperienze da Docente**

- Docente a contratto in “Scienze e tecniche mediche applicate in Terapia della Neuro e Psicomotricità” [RJ0029] nel corso integrato di “Progettazione organizzativa e Gestione delle risorse umane nei contesti operativi della riabilitazione”. Primo anno, Primo semestre del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle professioni sanitarie presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia A. Gemelli, sede di Roma. AA. 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023, 2023/2024, 2024/2025, attuale.
- Relatrice della tesi di laurea magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie dal titolo “Analisi dell'utilizzo delle terapie mediate dai genitori nella presa in carico riabilitativa dell'autismo in età evolutiva: indagine sullo stato dell'arte”, UNICATT, AA 2021/2022.

- Correlatrice della tesi di laurea triennale in Terapia della neuro e psicomotricità dell'Età Evolutiva "Correlazione dei risultati tra l'intervista Dp-3 e la valutazione neuro e psicomotoria nei Disturbi del Neurosviluppo", UNIVAQ, AA 2019/2020.
- Docente al corso di Formazione Residenziale "Presenza in carico dei Disturbi del Neurosviluppo all'interno della SOD Neuropsichiatria Infantile" presso Azienda Ospedaliero Universitaria Ospedali Riuniti Di Ancona il 11/12/2019. (2 Ecm)
- Docente al corso di Formazione Residenziale "i Disturbi del Neurosviluppo in età evolutiva, dalla diagnosi alla terapia" presso Azienda Ospedaliero Universitaria Ospedali Riuniti Di Ancona il 27/11/2018. (2 Ecm)
- Formazione a insegnanti di scuola primaria sui *Disturbi Specifici dell'Apprendimento* all'interno del progetto "SPEED-Screening per la Dislessia in Età Evolutiva" dall'A.S. 2012-2018
- Relatrice al convegno "Autismo: Trasformazioni possibili in rapporto all'età ed ai sottotipi clinici" in data 19/20 Ottobre 2015. Patrocinio AITNE, SINPIA, Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile, Policlinico Umberto I, Università Sapienza, Roma.
- Formazione in Laboratori per gli studenti del terzo anno del CDL in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva ("Sapienza" Università di Roma) riguardante i test diagnostici nella fascia d'età 3-4 anni. Ottobre 2014
- Relatrice a seminario di formazione per funzionari scolastici degli Istituti di Roma Capitale presso il Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria infantile dell'Università degli studi di Roma "Sapienza" in data 03 Dicembre 2013. Titolo dell'intervento: "I disturbi di Sviluppo in età evolutiva".
- Formazione laboratoriale riguardante i test diagnostici dei Disturbi Specifici di Linguaggio agli studenti del terzo anno del CDL in Terapia della Neuro e psicomotricità dell'Età Evolutiva ("Sapienza" Università di Roma). 4 Ottobre 2013
- Relatrice a seminario di formazione per funzionari scolastici degli Istituti di Roma Capitale presso il Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria infantile dell'Università degli studi di Roma "Sapienza" in data 09 Gennaio 2013. Titolo dell'intervento: "Il disturbo generalizzato dello Sviluppo".

### **Pubblicazioni**

- Aliberti E., Vannucci L., Loreti C. (2023). *Analisi dell'utilizzo delle terapie mediate dai genitori nella presa in carico riabilitativa dell'autismo in età evolutiva*. Autismo e disturbi del Neurosviluppo VO 21, 3 (265-286)
- Vannucci L., Bozzi A., Cappanera S., D'Ercoli F., Marini C., Tomassetti A. (2021) *Servizio di Diagnosi e Cura dei Disturbi del Neurosviluppo in età prescolare dell'Ospedale Pediatrico Salesi: riorganizzazione delle attività durante la pandemia da Covid-19*. Il TNPEE 3(2), 48-60
- Catino E., Di Trani M., Giovannone F., Manti F., Nunziata L., Piccari F., Sirchia V., Vannucci L., Sogos C.. (2017). *Screening for Developmental Disorders in 3- and 4-year-old Italian children: a preliminary study*. Frontiers in pediatrics 2017 Aug 29;5:181.
- Sogos C., Catino E., Cerreti D., Nunziata L., Piccari F., Sirchia V., Vannucci L. (2013). *Il progetto Osserviamo: Screening del Neurosviluppo in età prescolare: risultati preliminari e costruzione di una metodologia efficace*. Psichiatria dell'Infanzia e dell'adolescenza Vo. 80,3, 615-623.

### **Formazione e aggiornamento professionale**

Raggiunto obbligo formativo.

## **Capacità e competenze personali**

- Lingua inglese: B1 (autovalutazione)
- Capacità e competenze sociali: attitudine al lavoro in equipe, capacità di relazione e comunicazione con la famiglia ed il personale scolastico.
- Capacità e competenze organizzative: buona gestione di progetti in ambito sanitario e sociale; capacità nel perseguire obiettivi e rispettare scadenze nei progetti riabilitativi
- Capacità e competenze tecniche: buona capacità di somministrazione e analisi dei risultati di test diagnostici attuali. Conoscenza di tecniche e metodiche riabilitative definite nelle linee guida. Conoscenza e applicazione di strumenti che rispettino evidenze scientifiche.
- Capacità e competenze informatiche: Buona conoscenza degli applicativi Office. Conoscenza dei software compensativi, editor di testi, programmi di sintesi vocale, per la creazione di mappe concettuali.
- Patente: B

*“Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum ai sensi del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.lgs. 196/03)”*

*Il sottoscritto, sotto la propria responsabilità, rilascia le dichiarazioni contenute nel presente curriculum valendosi delle disposizioni di cui al DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dalla normativa vigente per le ipotesi di falsità e le dichiarazioni mendaci e che l'Amministrazione ricevente le stesse potrà effettuare controlli sulla veridicità del loro contenuto”.*

Data 19/11/2025

Firma.....

