



FEDERICA TABACCHIERA

TERAPISTA DELLA NEURO E
PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ
EVOLUTIVA
TECNICO RBT-ABA

CONTATTI

Via degli Etruschi, n. 11

03100 Frosinone (FR)

federicataba@gmail.com

PEC: federica.tabacchiera@pec.tsrp-pstrp.org

3427484247

COMPETENZE

Valutazione e riabilitazione neuro-psicomotoria nelle principali patologie pediatriche:

- Autismo
- Disturbi specifici dell'apprendimento (DSA)
- Disturbi della coordinazione motoria
- ADHD - Disturbi del comportamento
- Ritardo mentale
- Paralisi cerebrali e sindromi genetiche
- ecc...

Terapista RBT – ABA con conoscenza delle tecniche cognitivo-comportamentali.

Ottima conoscenza degli strumenti valutativi (ACMT, M-ABC, TPV, GAP-T, BVN, BVSCO-2 ecc.).

ALTRE INFORMAZIONI

- Buona conoscenza della lingua inglese
- Ottime competenze digitali e conoscenza dei sistemi informatici.
- Patente di guida: B
- Iscrizione all'Albo dell'Ordine TSRM-PSTRP di Frosinone al n°9

ESPERIENZE PROFESSIONALI

TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA come libera professionista | 2022 - presente

Presso lo studio Riabilmente, Via Marano 35, Torrice (Fr)

TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA | 11/2017 - presente

Casa di cura accreditata San Raffaele, Via G. Di Biasio 1, 03043 Cassino (FR)

ATTIVITÀ DI TIROCINIO UNIVERSITARIO - TNPEE

Maggio 2016 - aprile 2017 presso ASL Roma B (RM);

Novembre 2015 - aprile 2016 presso Casa di cura Villa Fulvia (RM);

Maggio 2015 - ottobre 2015 presso Clinica S. Alessandro (RM);

Novembre 2014 - aprile 2015 presso Villaggio Eugenio Litta (RM);

Luglio 2014 - ottobre 2014 presso Policlinico Tor Vergata (RM).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Master di I livello in COMUNICAZIONE AUMENTATIVA ALTERNATIVA (CAA)

Consorzio Humanitas - Università San Raffaele | 05/2023- in corso

Laurea Magistrale in "SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE" con votazione 109 su 110

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Roma "Tor Vergata" | 11/2017-12/2019

Titolo della tesi: "La responsabilità sanitaria dei professionisti della riabilitazione"

SPECIALIZZAZIONE BIENNALE IN PSICOMOTRICITÀ E COUNSELING

AP.PSI. Approccio Psicomotorio, Roma (RM) | 01/2017-12/2018

Acquisite competenze teorico-pratiche di psicomotricità attraverso la formazione personale, supervisione professionale e psicologica e competenze di comunicazione e relazione attraverso le tecniche di Counseling. Con superamento esame ed elaborazione tesi finale.

Laurea Triennale in TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA con votazione 109 su 110

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Roma "Tor Vergata" | 11/2013-04/2017

Titolo della tesi: "Valutazione e trattamento della memoria di lavoro visuospatiale nei bambini con disturbo di sviluppo della coordinazione motoria"

Diploma di maturità scientifica ad indirizzo Biologico con votazione 78/100

Istituto Tecnico per Attività Sociali "I.T.A.S.", Frosinone (FR) | 09/2007-07/2012

CORSI

- 04/04/2022 - **"Autismo a casa e a scuola: Presentazione di un percorso operativo"**- n. 20 ECM - Esame finale - FAD
- 07/03/2022 - **"Il Trattamento pratico dei DSA: il METODO ARM Clinica – 0°, 1° e 2° livello"** - Esame finale - FAD
- 19-20/02/2022 - **"Integrazione Sensoriale secondo J. Ayres - Storie e principi dell'approccio terapeutico ASI"** - n. 24 ECM - Esame finale - FAD
- 21/09/2021 - **"Il training logo integrato in età prescolare. Funzioni esecutivo attentive e motricità cognitiva"**, n. 30 ECM - Esame finale - FAD
- 20/09/2021 - **"L'ADHD nella prospettiva evolutiva. Conoscere per intervenire"** - n. 30 ECM - Esame finale - FAD
- 11/07/2021 - **"Lo spettro dei Disturbi Feto Alcolici (FASD): epidemiologia, diagnosi, trattamento e prevenzione"**, n. 48 ECM - Esame finale - FAD
- 23/03/2021 - 06/06/2021 - **"Corso di Alta Formazione sui Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA): dalla valutazione clinico-diagnostica all'intervento"** - dalla durata di 112 ore - Esame finale - FAD
- 14/03/2021 - 28/03/2021 - **"Educare al gesto visuo-grafo-motorio"**, n. 15 ECM - Esame finale - FAD
- 09/2020-10/2020 - **TECNICO DEL COMPORTAMENTO RBT – ABA - Corso TASK LIST 2ed.** - Corso integrato di alta formazione per Tecnico del Comportamento ABA. Durata 54 ore. Assessment delle competenze con BCBA - In presenza - Centro Archimede, Formia (LT)
- 13/05/2020 - **"Lo sviluppo linguistico nella prima infanzia"** - Esame finale - FAD
- 05/05/2020 - **"La Riabilitazione Neuro-cognitiva"**, n. 1,5 ECM - Esame finale - FAD
- 30/04/2020 - **"Conoscere e affrontare l'ADHD"** - Esame finale - FAD
- 22/03/2020 - **"Visione, dislessia e disabilità visiva"**, n. 10 ECM - Esame finale - FAD
- 18/03/2020 - **"I disturbi del neuro-sviluppo nel bambino: Deficit di attenzione-iperattività, di apprendimento e correlati"**, n. 4 ECM - Esame finale - FAD
- 14/12/2019 - **"La legge Gelli e l'importanza degli ordini professioni dopo la riforma"**, n. 15 ECM - Esame finale - FAD
- 14/12/2019 - **"Ars medica III: stile di vita, prevenzione e legislazione in sanità"**, n. 35 ECM - Esame finale - FAD
- 15/10/2019 - **"Conoscere e trattare il dolore in età pediatrica"**, n. 16 ECM - Esame finale - FAD
- 29/09/2019 - **"La legge Gelli-Bianco dalla teoria alla pratica. Metodologie di lavoro"**, n. 25,5 ECM - Esame finale - FAD
- 11/06/2016 - **"Manovre di disostruzione pediatrica"** a cura di BLS-D Accademy International, Arnara (FR)

SEMINARI E CONVEGNI

- Webinar seguiti nel 2021: "ADHD e Funzioni Esecutive"
- Webinar seguiti nel 2020: "Semeiotica del neurosviluppo – Modulo 0-12 mesi"; "Il ruolo terapeutico del TNPEE al tempo del Coronavirus"; "Cosa sono i BES – Bisogni Educativi Speciali"; "L'intelligenza emotiva e l'importanza di educare alle emozioni"; "Come lavorare nei D.S.A. - Disturbi Specifici dell'Apprendimento"; "L'interpretazione del disegno Infantile"; "Affrontare i comportamenti problematici nella disabilità"; "Principi di PNL: La comunicazione efficace nella relazione di cura"; "Autismo e didattica inclusiva"
- 21/12/2016 - Convegno "La Disprassia: modelli teorici e trattamento", Roma (RM)
- 30/11/2014 - Convegno "Abilità cognitive nello spettro autistico", con docente Flavia Caretto, Roma (RM)