



MONICA Terribili

Nazionalità: Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

[31/12/2007 – Attuale]

Dirigente ASL I fascia - UOC Neuropsichiatria Infantile

Policlinico Tor Vergata

Città: Roma | Paese: Italia

Consulente neuropsichiatra infantile presso il Policlinico Tor Vergata

Roma

Policlinico Tor Vergata

Città: Roma | Paese: Italia

[31/12/2002 – 30/12/2007]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[1990 – 1998]

Laurea in Medicina e Chirurgia

Seconda Università degli Studi di Roma Tor Vergata

[1997 – 2003]

Diploma di Specialista in Neuropsichiatria Infantile

Seconda Università degli Studi di Roma Tor Vergata

[2005 – 2009]

Diploma di master di alta formazione in psicoterapia Breve Strategica

Centre Strategic Therapy (Arezzo)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 LETTURA B2 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Gestione autonoma della posta e-mail

PUBBLICAZIONI

[2021]

[High Intellectual Potential and High Functioning Autism: Clinical and Neurophysiological Features in a Pediatric Sample.](#)

Riferimento: Brain Sci. 2021 Dec 3;11(12):1607. doi: 10.3390/brainsci11121607. PMID: 34942909

- [2021] [**Parental Stress and Disability in Offspring: A Snapshot during the COVID-19 Pandemic**](#)
- Riferimento:** Brain Sci. 2021 Aug 5;11(8):1040. doi: 10.3390/brainsci11081040. PMID: 34439660
- [2021] [**Sex Differences in Autism Spectrum Disorder: Repetitive Behaviors and Adaptive Functioning**](#)
- Riferimento:** Children (Basel). 2021 Apr 22;8(5):325. doi: 10.3390/children8050325. PMID: 33922236
- Scrivi qui la descrizione...
- [2019] [**Wearable-based electronics to objectively support diagnosis of motor impairments in school-aged children**](#)
- Riferimento:** Biomech. 2019 Jan 23;83:243-252. doi: 10.1016/j.jbiomech.2018.12.005. PMID: 30554812
- [2016] [**Cognitive phenotype and language skills in children with achondroplasia**](#)
- Riferimento:** VL - 71 DO - 10.23736/S0026-4946.16.04401-7 JO - Minerva pediatrica ER -
- [2015] [**Promoting Shared Decision Making to strengthen outcome of young children with Autism Spectrum Disorders: the role of staff competence**](#)
- Riferimento:** Res Dev Disabil. 2015 Mar;38:48-63. doi: 10.1016/j.ridd.2014.11.016. PMID: 25544428
- [2009] [**Slow EEG amplitude oscillations during NREM sleep and reading disabilities in children with dyslexia**](#)
- Riferimento:** Dev Neuropsychol. 2009;34(5):539-51. doi: 10.1080/87565640903133418. PMID: 20183717
- [2009] [**Sleep spindle activity is correlated with reading abilities in developmental dyslexia.**](#)
- Riferimento:** Sleep. 2009 Oct;32(10):1333-40. doi: 10.1093/sleep/32.10.1333. PMID: 19848362

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".