

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>MANUELA FUMAGALLI</b>
Indirizzo lavorativo	Via Monte Grappa, 238 – 20099 Sesto San Giovanni (MI)
E-mail	fumagalli@percorsipsicologici.com
Iscrizione Albo Psicologi Lombardia	03/12005

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Da Luglio 2010	<b>Libero-Professionista presso Studio privato di Psicologia e Neuropsicologia, Sesto San Giovanni (MI) e dal 2020 anche a Seregno (MB)</b>  <i>Valutazioni neuropsicologiche, progettazione e attuazione di interventi di riabilitazione cognitiva in pazienti con disturbi cognitivi. Colloqui psicologici individuali e di coppia a pazienti con patologie neurologiche e ai loro familiari.</i>
Da Ottobre 2013 a Luglio 2016	<b>Fondazione Luigi Clerici, Milano</b> Docente per i corsi ASA/OSS nelle discipline psico-sociali e tecnico-operative (psicologia, sociologia, animazione dell'anziano, disabilità)
Da Luglio 2007 a Dicembre 2015	<b>Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, Unità Operativa di Neurofisiologia - Servizio di Psicologia e Neuropsicologia del Centro dei Disturbi del Movimento e Malattia di Parkinson</b>  <b>Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Neurologiche</b>  <i>Valutazione neuropsicologica, progettazione e attuazione di interventi di riabilitazione cognitiva in pazienti con malattie degenerative. Colloqui psicologici e di supporto a pazienti con patologie neurologiche e ai loro caregivers.</i> <i>Progettazione e conduzione di studi sperimentali su processi cognitivi e comportamentali in soggetti sani e pazienti con malattie neurodegenerative. Stesura di articoli scientifici e di progetti di finanziamento.</i>
Dicembre 2012	<b>Studio Legale Avv. Massimo Fusi, Firenze</b>  <i>Valutazioni neuropsicologiche e psicologiche a fini peritali</i>

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Maggio 2021 – Febbraio 2022	<b>Tirocinio in ambito DSA presso Centro Ripamonti Onlus – Cusano Milanino (MI) (304 ore):</b> osservazione, somministrazione e scoring dei principali test per la valutazione intellettiva, delle abilità di lettura, scrittura e calcolo, e di alcuni test per la valutazione del linguaggio. Osservazione del colloquio anamnestico e del colloquio di restituzione con la famiglia, stesura della relazione, osservazione delle riunioni dell'equipe multidisciplinare. Osservazione partecipata di alcune sedute di potenziamento cognitivo (Metodo Feuerstein) con bambini DSA, funzionamento intellettivo limite e ritardo cognitivo. Partecipazione allo screening DSA nella scuola primaria.
Febbraio –Maggio 2021	<b>Tirocinio in ambito DSA presso Cooperativa Senza Pensieri – Albino (BG) (54 ore):</b> osservazione, somministrazione e scoring dei principali test per la valutazione intellettiva, delle

abilità di lettura, scrittura e calcolo, e di alcuni test per la valutazione di attenzione, memoria e linguaggio in ambito evolutivo. Osservazione del colloquio anamnestico e del colloquio di restituzione con la famiglia, stesura della relazione, definizione del progetto di intervento. Osservazione di alcune sedute di potenziamento cognitivo per la matematica e per le funzioni esecutive e linguistiche.

Ottobre 2020 - Marzo 2021 **Master semestrale sui Disturbi Specifici dell'Apprendimento** (200 ore formative, 50 ECM)  
Presso LR psicologia s.r.l. – sede di Milano

Aprile 2014 **Dottore di Ricerca**  
Corso di dottorato in Filosofia e Scienze Cognitive presso l'Università Vita-Salute San Raffaele, Milano

Dicembre 2009 **Esperto in Neuropsicologia**  
Master Universitario di II Livello in Neuropsicologia Clinica presso l'Università degli Studi di Padova

Luglio 2008 **Psicologo**  
Esame di Stato presso l'Università di Parma e iscrizione all'Ordine degli Psicologi della Lombardia (n. 03/12005)

Da Marzo 2006 a Marzo 2007 **Tirocinio post-lauream presso Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano** - Servizio di Neuropsicologia, Dipartimento di Scienze Neurologiche

*Valutazione neuropsicologica di pazienti affetti da decadimento cognitivo di varia natura, traumi cranici, deficit intellettivo. Affiancamento e conduzione di trattamenti riabilitativi di pazienti con decadimento cognitivo. Partecipazione alla stesura di relazioni neuropsicologiche.*

Febbraio 2006 **Laurea in Psicologia ad indirizzo sperimentale (con votazione 110 e lode)**  
Corso di Laurea in Psicologia presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca.

*Titolo della tesi: "Studio dei deficit di esplorazione visuo-spaziale in pazienti con eminegligenza spaziale unilaterale", svolta presso il Servizio di Neuropsicologia dell'Ospedale Niguarda di Milano (relatore: Prof. Eraldo Paulesu)*

Giugno 2000 **Diploma di Maturità (votazione 100/100)**  
Liceo Socio-Psico-Pedagogico, Istituto M. Curie di Tradate (VA)

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE IN AMBITO ARTISTICO

Giugno 2008 Licenza di Armonia presso il Conservatorio "G. Verdi" di Como  
Giugno 2004 Compimento Inferiore di Pianoforte presso il Conservatorio "L. Campiani" di Mantova  
Giugno 2001 Licenza di Teoria e Solfeggio presso il Conservatorio "G. Cantelli" di Novara

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRE LINGUE	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	BUONA
• Capacità di espressione orale	BUONA

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Pacchetto Office; Internet Explorer; E Prime Studio (Software per la messa a punto di task cognitivi e per la registrazione delle misure comportamentali); STATISTICA (Software per l'analisi statistica); SPSS (Software per l'analisi statistica).

**PRINCIPALI PUBBLICAZIONI  
SCIENTIFICHE**

**PUBBLICAZIONI SU RIVISTE  
INDICIZZATE**

**Fumagalli, M**, Vergari, M, Pasqualetti, P, Marceglia, S, Mameli, F, Ferrucci, R, Mrakic-Sposta, S, Zago, S, Sartori, G, Pravettoni, G, Barbieri, S, Cappa, S, Priori, A. Brain switches utilitarian behavior: does gender make the difference? PLoS One 2010, 5: e8865.

Mameli, F, Mrakic-Sposta, S, Vergari, M, **Fumagalli, M**, Macis, M, Ferrucci, R, Nordio, F, Consonni, D, Sartori, G, Priori, A. Dorsolateral prefrontal cortex specifically processes general - but not personal - knowledge deception: Multiple brain networks for lying. Behav Brain Res 2010, Aug 25;211(2):164-8.

**Fumagalli, M**, Ferrucci, R, Mameli, F, Marceglia, S, Mrakic-Sposta, S, Zago, S, Lucchiari, C, Consonni, D, Nordio, F, Pravettoni, G, Cappa, S, Priori, A. Gender-related differences in moral judgments. Cognitive Processing 2010, 11: 219-226.

Marceglia, S, **Fumagalli, M**, Priori, A. What neurophysiological recordings tell us about cognitive and behavioral functions of the human STN. Expert Review of Neurotherapeutics 2011, 11(1):139-49.

**Fumagalli, M**, Giannicola, G, Rosa, M, Marceglia, S, Lucchiari, C, Mrakic-Sposta, S, Servello, D, Pacchetti, C, Porta, M, Sassi, M, Zangaglia, R, Franzini, A, Albanese, A, Romito, L, Piacentini, S, Zago, S, Pravettoni, G, Barbieri, S, Priori, A. Conflict-Dependent Dynamic of Subthalamic Oscillations During Moral Decision. Social Neuroscience 2011, 6(3):243-56.

Scelzo, E, Giannicola, G, Rosa, M, Ciocca, M, Ardolino, G, Cogiamanian, F, Ferrucci, R, **Fumagalli, M**, Mameli, F, Barbieri, S, Priori, A. Increased short latency afferent inhibition after anodal transcranial direct current stimulation. Neurosci Lett 2011, Jul 8;498(2):167-70.

Ferrucci, R, Giannicola, G, Rosa, M, **Fumagalli, M**, Boggio, PS, Hallett, M, Zago, S, Priori, A. Cerebellum and processing of negative facial emotions: Cerebellar transcranial DC stimulation specifically enhances the emotional recognition of facial anger and sadness. Cogn Emot 2012, 26(5):786-99.

**Fumagalli, M**, Priori, A. Functional and clinical neuroanatomy of morality. Brain 2012, Jul;135(Pt 7): 2006-21.

**Fumagalli, M**, Priori, A. Celebrating but not confusing the 25th anniversary of deep brain stimulation. Mov Disord 2012, Oct;27(12):1587.

Rosa, M, Giannicola, G, Marceglia, S, **Fumagalli, M**, Barbieri, S, Priori, A. Neurophysiology of deep brain stimulation. In: Moro E, Hamani C, (editors). Emerging Horizons in neuromodulation: new frontiers in brain and spine stimulation. Int Rev Neurobiol 2012, 107:23-55.

Monti, A, Ferrucci, R, **Fumagalli, M**, Mameli, F, Cogiamanian, F, Ardolino, G, Priori, A. Transcranial direct current stimulation (tDCS) and language. J Neurol Neurosurg Psychiatry 2013, Aug;84(8):832-42.

Ferrucci, R, Brunoni, AR, Parazzini, M, Vergari, M, Rossi, E, **Fumagalli, M**, Mameli, F, Rosa, M, Giannicola, G, Zago, S, Priori, A. Modulating Human Procedural Learning by Cerebellar Transcranial Direct Current Stimulation. Cerebellum 2013, Aug;12(4):485-

Rosa, M, **Fumagalli, M**, Giannicola, G, Marceglia, S, Lucchiari, C, Servello, D, Franzini, A, Pacchetti, C, Romito, L, Albanese, A, Porta, M, Pravettoni, G, Priori, A. Pathological gambling in Parkinson's disease: subthalamic oscillations during economics decisions. *Mov Disord* 2013, Oct;28(12):1644-52.

Mameli, F, Tomasini, E, Scelzo, E, **Fumagalli, M**, Ferrucci, R, Bertolasi, L, Priori A. Lies tell the truth about cognitive dysfunction in essential tremor: an experimental deception study with the guilty knowledge task. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 2013, Sep;84(9):1008-13.

**Fumagalli, M**, Priori, A. Reply: Morality: incomplete without the cerebellum? *Brain* 2013, Aug;136(Pt 8):e245.

**Fumagalli, M**, Rosa, M, Giannicola, G, Marceglia, S, Lucchiari, C, Servello, D, Franzini, A, Pacchetti, C, Romito, L, Albanese, A, Porta, M, Pravettoni, G, Priori, A. Subthalamic involvement in monetary reward and its dysfunction in parkinsonian gamblers. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 2015, Mar;86(3):355-8.

**Fumagalli, M**, Pravettoni, G, Priori, A. Pedophilia 30 years after a traumatic brain injury. *Neurol Sci* 2015, Mar;36(3):481-2.

**Fumagalli, M**, Marceglia, S, Cogiamanian, F, Ardolino, G, Picascia, M, Barbieri, S, Pravettoni, G, Pacchetti, C, Priori, A. Ethical safety of deep brain stimulation: A study on moral decision-making in Parkinson's disease. *Parkinsonism Relat Disord* 2015, Jul;21(7):709-16.

Marceglia S, Mrakic-Sposta S, **Fumagalli M**, Ferrucci R, Mameli F, Vergari M, Barbieri S, Priori A. Cathodal Transcranial Direct Current Stimulation Improves Focal Hand Dystonia in Musicians: A Two-Case Study. *Front Neurosci*. 2017 Sep 12;11:508.

#### CAPITOLI DI LIBRO

**Fumagalli, M**, Priori, A. "Modulating Morality: Can Subthalamic Deep Brain Stimulation Alter Moral conflictual Decisions?" In *Frontiers in Neuroethics. Conceptual and empirical advancements*. Editor: Andrea Lavazza, Cambridge Scholars Publishing, Febbraio 2016.

Ferrucci, R, **Fumagalli, M**, Mameli, F, Priori, A. "La neurostimolazione può modificare l'uomo? Etica della neuro stimolazione" in: *Il controllo della mente. Scienza ed etica della neuromodulazione cerebrale*. A cura di Vittorio A. Sironi e Mauro Porta, edizione Laterza 2011.

Priori, A, Ciocca, M, Ferrucci, R, **Fumagalli, M**, Mameli, F, Scelzo, E. "Il benessere del cervello" in: *Per sempre giovani. Il circolo virtuoso della longevità*. Fabrizio Duranti. ISBN 978-88-200-5032-0. Sperling & Kupfer 2011.

#### PUBBLICAZIONI SU RIVISTE ITALIANE

Macis, M, Vila-Nova, C, Mameli, F, **Fumagalli, M**, Marceglia, S, Zago, S, Barbieri, S, Priori, A "La stimolazione corticale nell'afasia. Nuove prospettive terapeutiche". *La Neurologia Italiana* 2011, 3:25-36.

**Fumagalli, M**, Priori, A. "Comportamento criminale e giudizio morale". *Rivista online Psicologia e Giustizia*, anno 14, numero 2, Luglio-Dicembre 2013.

**Fumagalli, M**, Priori, A. "Le basi neurologiche del comportamento morale". *Rivista della Società Italiana di Psico-Neuro-Endocrino-Immunologia* 2012, 5, 17-20.

La sottoscritta Fumagalli Manuela dichiara che le informazioni rese, ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/2000, sono veritiere e di essere consapevole delle sanzioni penali previste dall' art. 76 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci. Inoltre, la sottoscritta Fumagalli Manuela, ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 196/2003 e dell'art. 13 GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali" autorizza l'ATS di Milano al trattamento dei dati personali.

Sesto San Giovanni, 10/07/2022