

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Dati anagrafici</b>	
Cognome	MASI
Nome	Gabriele
Data di nascita	24.03.1957
Luogo di nascita	Livorno
Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia
Qualifica e ruolo professionali	Specialista in Neuropsichiatria Infantile, IRCCS Stella Maris, Calambrone (Pisa)
Iscrizione all'ordine/collegio/associazione professionale (indicare il numero d'iscrizione)	
	Ordine dei Medici Chirurghi della Provincia di Livorno, Tessera n. 584
<b>Recapiti</b>	
e-mail	Gabriele.masi@fsm.unipi.it
Telefono	050.886219
<b>Carriera lavorativa</b>	
Indicare, per i principali ruoli lavorati (massimo 4000 caratteri) 1) le date d'impiego (da anno a anno) 2) il tipo di azienda o settore 3) il tipo di impiego 4) le principali mansioni	
1983-1987: Corso di Specializzazione, con frequenza quotidiana nella Sezione Adolescenti, Istituto di Neuropsichiatria Infantile, Università di Pisa, IRCCS Stella Maris.	

**1984-1988:** Direttore Medico responsabile presso Centri di Riabilitazione in internato e day-hospital per soggetti portatori di handicap neuropsichico in età evolutiva dell'IRCCS Stella Maris.

Nell'ambito di tale attività ha avuto mansioni sia cliniche che organizzative-gestionali.

**1987:** vincitore di concorso per Borsa di Studio per Neuropsichiatra Infantile del Ministero della Sanità nell'ambito della Ricerca Finalizzata su "Problemi di interazione dei bambini ed adolescenti in famiglia". Nell'ambito di tale attività ha svolto attività clinica e di ricerca presso la Sezione Adolescenti dell'Istituto di Neuropsichiatria Infantile dell'Università di Pisa (40 ore settimanali).

**1.9.1987:** assunzione presso l'IRCCS Stella Maris, come Neuropsichiatra Infantile a tempo pieno, con attività clinico-assistenziale, comprendente sia la degenza ordinaria che il day-hospital che l'attività ambulatoriale.

**Dal 1994** responsabile del Centro di Riferimento dell'IRCCS Stella Maris su Psicopatologia e Psicofarmacologia dell'Adolescenza. Finalità di tale Centro sono l'attività ambulatoriale e di consulenza interdivisionale su pazienti adolescenti con patologia psichiatrica, sia a finalità diagnostica che per follow-up.

**Dal 2007** responsabile del Centro di Riferimento regionale per la terapia farmacologica del disturbo da deficit di attenzione ed iperattività.

**Dal 2010** primario della Unità Operativa Complessa di Psichiatria e Psicofarmacologia dell'IRCCS Stella Maris.

#### **Curriculum formativo**

Indicare, per ogni periodo formativo (massimo 4000 caratteri)

- 1) le date d'inizio e fine (da anno a anno)
- 2) il nome e il tipo di istituto di istruzione o formazione frequentato
- 3) le principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
- 4) la qualifica conseguita

**1983:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa. Tesi di laurea su "L'ambiente del bambino"

nato pretermine: problemi di interazione, prospettive di intervento”, relatore Prof. Pietro Pfanner.

Voto di Laurea: 110/110 e lode.

**Dal 1983 al 1987:** Scuola di specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, con frequenza quotidiana presso la Divisione Clinica dell’Istituto di Neuropsichiatria Infantile dell’Università di Pisa, con attività clinica (degenza ordinaria, day-hospital, attività ambulatoriale), didattica e di ricerca, e costante supervisione.

**1987:** Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università di Pisa. Tesi di specializzazione su “Il tentativo di suicidio in adolescenza”, relatore Prof. Pietro Pfanner. Voto di Specializzazione: 70/70 e lode.

**1988-1990:** Frequenza al Corso Biennale di Osservazione Psicodinamica secondo il Modello Tavistock (Londra) (Direttore del Corso Gianna Polacco Williams della Tavistock Clinic di Londra), consistente in supervisione di psicoterapie, infant observation, young child observation, e discussione di saggi teorici; discussione finale di materiale teorico e clinico e conseguimento di Diploma.

**1993:** Annotazione presso l’Ordine dei Medici della Provincia di Livorno per l’esercizio della Psicoterapia

**1995:** Periodo di training formativo professionale presso il National Institute of Health (NIH) Bethesda, USA (Child Psychiatry Branch, Child & Adolescent Treatment & Intervention Research Branch).

**Dal 1995:** Attività di ricerca nell’ambito della Linea di Ricerca in Psicopatologia Evolutiva dell’IRCCS Stella Maris,

**Dal 2002:** Responsabile della Linea di Ricerca in Psicopatologia e Psicofarmacologia dell’Età Evolutiva. In tale ambito ha svolto presso l’IRCCS Stella Maris attività di Responsabile di Progetti di Ricerca Finalizzata finanziati dal Ministero della Salute o da terzi, nazionali e/o internazionali. L’attività di ricerca si è rivolte su temi di psichiatria clinica, in particolare i disturbi dell’umore

(depressione, disturbo bipolare), il disturbo ossessivo-compulsivo, i disturbi d'ansia, le psicosi e l'autismo, con particolare riferimento alla efficacia e sicurezza dei trattamenti farmacologici. I risultati di tali ricerche sono stati pubblicati su riviste scientifiche internazionali.

Nell'ambito di tale attività collabora con altre università italiane e straniere.

E' nel board e nei comitati di referees di riviste internazionali di psichiatria.

E' stato responsabile della sezione di Psichiatria della Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile dal 2012 al 2014.

Ha ricevuto nel 2013 l'abilitazione a Professore di Prima Fascia (Professore Ordinario) di Neuropsichiatria Infantile al termine di una selezione nazionale volta a valutare la produttività scientifica e l'idoneità alla attività didattica e di ricerca.

<b>Attività in qualità di docente e/o relatore</b>	
--	--

Descrivere brevemente la propria attività negli **ultimi 5 anni** in qualità di docente e/o relatore (massimo 4000 caratteri)

- Professore a Contratto la Scuola di Specializzazione di Neuropsichiatria Infantile della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa:
- Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Brescia.
- Corso di Master in Psicopedagogia delle Disabilità della Università di Pisa e dall'IRCCS Stella Maris: anno accademico 2005/2006-2011/2012.
- Corso di Master in Psicofarmacologia dell'Età Evolutiva, organizzato dall'IRCCS Stella Maris: Anni 2005-2017
- Altre docenze in corsi di perfezionamento organizzati da altre Università, IRCCS, CNR, Ministero della Pubblica Istruzione.
- Tiene regolarmente conferenze e seminari di Psichiatria Infantile e Psicofarmacologia dell'Età

Evolutiva presso diverse istituzioni universitarie e non universitarie italiane e straniere.

## Principali pubblicazioni

Si allega elenco degli articoli scientifici in extenso su riviste internazionali negli ultimi 3 anni

1. Masi G, Berloffia S, Mucci M, Pfanner P, D'Acunto G, Lenzi F, Liboni F, Manfredi A, Milone AR (2018). A naturalistic exploratory study of obsessive compulsive disorder bipolar comorbidity in youth. *Journal of Affective Disorders*, 231, 21-26.
2. Pisano S, Pozzi M, Catone G, Scrinzi G, Clementi E, Coppola G, Milone A, Bravaccio C, Santosh P, Masi G. Putative mechanisms of action and clinical use of lithium in children and adolescents: a critical review. *Current Neuropharmacology*, 2017 Dec 19. doi: 10.2174/1570159X16666171219142120.
3. Masi G, Milone AR, Montesanto AR, Valente E, Pisano S (2017). Non suicidal self-injury in referred adolescents with mood disorders and their association with cyclothymic-hypersensitive temperament. *Journal of Affective Disorders*, 227:477-482.
4. Dal Canto G, Pellacani S, Valvo G, Masi G, Ferrari AR, Sicca F (2018). Internalizing and externalizing symptoms in preschool and school-aged children with epilepsy: focus on clinical and EEG features. *Epilepsy & Behavior*, 15;79:68-74.
5. Pisano S, Muratori P, Gorga C, Levantini V, Iuliano R, Coppola G, Milone A, Masi G (2017). Conduct disorders and psychopathy in children and adolescents: aetiology, clinical presentation and treatment strategies. *Italian Journal of Pediatrics*, 20;43(1):84.
6. Carucci S, Romanello, Masi G, Curatolo P, Gagliano A, Zuddas A (2017). A randomized, double blind, placebo-controlled, efficacy study of Omega 3/6 in children with mild to moderate inattentive ADHD – preliminary results. *European Neuropsychopharmacology* 27:S1109-S1110, DOI 10.1016/S0924-977X(17)31924-7
7. Lenzi F, Cortese S, Harris J, Masi G (2018). Pharmacotherapy of emotional dysregulation in adults with ADHD: a systematic review and meta-analysis. *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, 84:359-367.
8. Paciello M, Masi G, Clemente MG, Milone AR, Muratori P (2017). Moral Disengagement and Callous Traits: configurations in adolescents with disruptive behavior disorders: A person-oriented approach. *Psychiatry Research*, 258:591-593.
9. Masi G, Manfredi A, Nieri G, Muratori P, Pfanner C, Milone AR (2017). A naturalistic comparison of methylphenidate and risperidone monotherapy in drug naïve youth with ADHD comorbid with oppositional defiant disorder and aggression. *Journal of Clinical Psychopharmacology*, 37(5):590-594.
10. Porfirio MC, Gomes de Almeida JP, Stornelli M, Giovinazzo S, Purper-Ouakil D, Masi G (2017). Can melatonin prevent or improve metabolic side effects during antipsychotic treatments? *Neuropsychiatric Diseases and Treatment*, 13:2167-2174.

11. Cortese S, D'Acunto G, Konofal E, Masi G, Vitiello B. New formulations of methylphenidate for the treatment of attention deficit/hyperactivity disorder: Pharmacokinetics, efficacy and tolerability. *CNS Drugs* 31(2):149-160.
12. Purper-Ouakil D, Porfirio MC, Le Strat Y, Falissard B, Gorwood P, Masi G (2017). What do childhood attention deficit/hyperactivity symptoms in depressed adults tell us about the bipolar spectrum. *Psychiatry Research*, 249, 244-251.
13. Cervesi C, Park SY, Galling B, Molteni S, Masi G, Gerhard T, Olfson M, Correll CU (2017). Extent, time course and moderators of antipsychotic treatment in youth with mood disorders: results of a meta-analysis and meta-regression analysis. *Journal of Clinical Psychiatry*, 78(3):347-357.
14. Muratori P, Pisano S, Milone A, Masi G (2017). Is emotional dysregulation a risk indicator for autoaggression behaviors in adolescents with Oppositional Defiant Disorder? *Journal of Affective Disorder* 208, 110-112.
15. Masi G, Milone AR, Brovedani P, Pisano S, Muratori P. Psychiatric evaluation of youths with Disruptive Behavior Disorders and psychopathic traits. *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, 2016 Sept 25. Doi:10.1016/j.neubiorev.2016.09.023.
16. Muratori P, Lochman JE, Lai E, Milone A, Nocentini A, Pisano S, Righini E, Masi G (2017). Moral disengagement attitudes and callous unemotional traits: a longitudinal study in Italian adolescents sample with disruptive behavior disorder diagnosis. *Criminal Behavior and Mental Health*, 27(5):514-524.
17. Muratori P, Lochman JE, Lai E, Milone A, Pisano S, Righini E, Masi G. (2016). Which dimension of parenting predicts the change of callous unemotional traits in children with disruptive behavior disorder? *Comprehensive Psychiatry* 69, 202-210.
18. Cortese S, Castellanos X, Eickoff CR, D'Acunto G, Masi G, Fox PT, Laird AR, Eickoff SB. Functional decoding and meta-analytic connectivity modeling in adult Attention Deficit/Hyperactivity Disorder (2016). *Biol Psychiatry* 80(12), 896-904.
19. Pisano S, Mucci M, Masi G (2016). Psychiatric Emergency Department for Youth: A challenge for the future of Child and Adolescent Mental Health . *International Journal of Emergency Mental Health and Human Resilience*, 18(2), 742 ISSN 1522-4821.
20. Pisano S, Catone G, Veltri S, Lanzara V, Pozzi M, Clementi E, Iuliano R, Riccio MP, Radice S, Molteni M, Capuano A, Gritti A, Coppola G, Milone AR, Bravaccio C, Masi G. Update on the safety of second generation antipsychotics in youths: a call for collaboration among paediatricians and child psychiatrists. *Italian Journal of Pediatrics*, 21;42(1):51.
21. Masi G, Milone AR, Manfredi A, Brovedani P, Pisano S, Muratori P (2016). Combined pharmacotherapy-multimodal psychotherapy in children with Disruptive Behavior Disorders. *Psychiatry Research*, 238, 8-13.
22. Muratori P, Lochman JE, Manfredi A, Milone AR, Nocentini A, Pisano S, Masi G (2016). Callous unemotional traits in children with disruptive behavior disorders: predictors of developmental trajectories and adolescent outcome. *Psychiatry Research*, 236, 35-41.

23. Pisano S, Catone G, Pascotto A, Iuliano R, Tiano C, Milone A, Masi G, Gritti A (2016). Paranoid thoughts in adolescents with social anxiety disorder. *Child Psychiatry & Human Development*, 47(5) 792-798.
24. Masi G, Pisano S, Milone AR, Muratori P (2015). Child Behavior Checklist Dysregulation Profile in Children with Disruptive Behavior Disorders: a Longitudinal Study. *Journal of Affective Disorders*, 186, 249-253.
25. Masi G, Milone AR, Stawinoga A, Veltri S, Pisano S (2015). Efficacy and safety of risperidone and quetiapine in adolescents with Bipolar II Disorder comorbid with Conduct Disorder. *Journal of Clinical Psychopharmacology*, 35(5), 187-190.
26. Muratori P, Milone A, Manfredi A, Polidori L, Ruglioni L, Lambruschi F, Masi G, Lochman JE. Evaluation of improvement in Externalizing behaviors and Callous-Unemotional traits in children with disruptive behavior disorders: 1-year follow-up clinic-based study. *Administration and Policy in Mental Health and Mental Health Services Research*. 2015 May 26. [Epub ahead of print]
27. Masi G, Milone AR, Veltri S, Iuliano R, Pfanner C, Pisano S (2015). Use of quetiapine in children and adolescents. *Pediatric Drugs*, 17(2), 125-140.
28. Muratori P. P., Milone, A., Nocentini, A., Manfredi, A., Polidori, L., Ruglioni, L., Lambruschi, F., Masi, G., Lochman, E. J. (2015). Maternal depression and parenting practices predict treatment outcome in Italian children with Disruptive Behavior Disorders. *Journal of Child and Family Studies*, 24, 2805-28160. Doi: 10.1007/s10826-014-0085-3
29. Masi G, Muratori P, Manfredi A, Pisano S, Milone AR (2015). CBCL emotional dysregulation profiles in youth with disruptive behaviour disorders: clinical correlates and treatment implications. *Psychiatry Research*, 225(1-2), 191-196.
30. Masi G, Milone AR, Viglione V, Mancini A, Pisano S (2014). Massive asymptomatic creatine kinase elevation (MACKE) in youths during antipsychotic drugs treatment: case reports and critical review of literature. *Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology*, 24 (10), 536-542.
31. Vannucchi G, Masi G, Toni C, Dell'Osso L, Ehrfurth A, Perugi G (2014). Bipolar disorders in adults with Asperger's syndrome: a systematic review. *Journal of Affective Disorders* 168:151-160.
32. Masi G, Milone A, Pisano S, Lenzi F, Muratori P, Gemo I, Bianchi L, Mazzone L, Postorino V, Sanges V, Williams R, Vicari S (2014). Emotional reactivity in referred youth with disruptive behavior disorders: the role in the callous-unemotional traits. *Psychiatry Research*, 220 (1-2), 426-432.
33. Masi G, Milone AR, Paciello M, Lenzi F, Muratori P, Manfredi A, Polidori L, Ruglioni L, Lochman JE, Muratori F (2014). Efficacy of a Multimodal Treatment for Disruptive Behaviour Disorders in children and adolescents: focus on internalizing problems. *Psychiatry Research*, 219(3):617-24.
34. Gagliano A, Germanò E, Benedetto L, Masi G (2014). Can attention deficits predict a genotype? Isolate attention deficit difficulties in a boy with Klinefelter syndrome effectively

treated with Methylphenidate. Case Reports in Pediatrics, Article ID 980401, DOI 10.1155/2014/980401.

35. Magazù A, Masi G, Gagliostro MS, Siracusano R, Arcoraci V, Spina E, Gagliano A (2014). Tollerabilità dei farmaci psicotropi in età evolutiva: dati preliminari di un'esperienza di farmacovigilanza attiva. Safety and tolerability of psychotropic medications in childhood: Preliminary data on a pharmacovigilance study. *Minerva Psichiatrica*, 66(3), 187-199.
36. Purper-Ouakil D, Glennon J, Bakker M, Zuddas A, Hoekstra P, Schulze U, Castro Fornieles J, Santos PJ, Arango C, Kolch M, Coghill D, Flamarique I, Penzol J, Wan M, Murray M, Wong ICK, Dankaerts, Bonnot, Falissard B, Masi G, Fegert JM, Vicari S, Carucci S, Dittmann RW, Buitelaar JK (2014). Paediatric European Risperidone Studies (PERS): context, rationale, objectives, strategy and challenges. *European Child and Adolescent Psychiatry* 23(12), 1149-1160.
37. Vannucchi G, Masi G, Toni C, Dell'Osso L, Perugi G (2014). Clinical features, developmental course and psychiatric comorbidity of adult autism spectrum disorders. *CNS Spectrums*, Apr;19(2):157-164.
38. Pisano, S, Milone A, Gemo I, Masi G (2014). High-functioning Autism Spectrum Disorder Associated with CHARGE Syndrome: a Case Report. *Clinical Dysmorphology*, 23(1), 35-37.

Il/La Sottoscritto/a, ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non corrispondenti a verità dichiara che quanto sopra riportato corrisponde a verità.

- Dichiaro inoltre che i titoli e gli allegati sono, su richiesta, disponibili in copia fotostatica conforme agli originali.

- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003

Data 08.03.2018

Firma Gabriele Masi, MSAGRL 57C24 E625C

Direttore UOC di Psichiatria e Psicofarmacologia, IRCCS Stella Maris, Pisa



**Dott. Gabriele Masi**  
Neuropsichiatra Infantile