

Alessio Simonetti: CV



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ALESSIO SIMONETTI
Indirizzo	VIA CRESCENZIO 42 - 00193 ROMA - ITALIA
Telefono	+39066874727 +39066874728
Cellulare	+393405663272
E-mail	alessio.simonetti@guest.policlinicogemelli.it alessio.simonetti@bcm.edu
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	16 SETTEMBRE 1982
Codice Fiscale	SMNLSS82P16H501P

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **16 GENNAIO 2021 - OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Largo Francesco Vito 1, 00168 Roma.
- Tipo di azienda o settore Scienze dell'invecchiamento, neurologiche, ortopediche e della testa-collo, UOC di Psichiatria Clinica e d' Urgenza
- Tipo di impiego Dirigente medico.
- Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale, di consulenza e di ricerca nell'ambito della patologia psichiatrica

- Date (da – a) **1 AGOSTO 2017 - OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Baylor College of Medicine, One Baylor Plaza, 77030 Houston, TX, USA.
- Tipo di azienda o settore Menninger Department of Psychiatry and Behavioral Sciences, 1977 Butler Blvd. 77030 Houston, TX, USA.
- Tipo di impiego Clinical Assistant Professor, Mood Disorder Program.
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca nell'ambito del disturbo bipolare nell'adolescente e nell'adulto.

- Date (da – a) **1 NOVEMBRE 2017 – 31 OTTOBRE 2020**
- Nome e indirizzo del datore Sapienza Università di Roma, Piazzale Aldo Moro 10, Roma.

di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dipartimento di Neurologia e Psichiatria, Viale dell'Università 30, Roma.

Dottorato di Ricerca in Neuroscienze Clinico-Sperimentali e Psichiatria, curriculum in Psichiatria: Interventi Precoci nelle Psicosi e nei Disturbi dell'Umore.

Ricerca nell'ambito del disturbo bipolare.

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

1 SETTEMBRE 2017 – 1 GENNAIO 2021

Clinica Samadi, Via di Grottarossa Km. 2,200, Roma.

Psichiatria

Attività clinica assistenziale.

Attività assistenziale in clinica convenzionata con il SSN.

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

29 NOVEMBRE 2016 - 31 LUGLIO 2017

Baylor College of Medicine, One Baylor Plaza, 77030 Houston, TX, USA.

Menninger Department of Psychiatry and Behavioral Sciences, 1977 Butler Blvd. 77030 Houston, TX, USA.

Research Associate, Beth K. and Stuart c. Yudovsky Division of Neuropsychiatry.

Ricerca nell'ambito della neurofisiologia del disturbo bipolare nell'adolescente e nell'adulto.

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

29 NOVEMBRE 2015 - 28 NOVEMBRE 2016

Baylor College of Medicine, One Baylor Plaza, 77030 Houston, TX, USA.

Menninger Department of Psychiatry and Behavioral Sciences, 1977 Butler Blvd. 77030 Houston, TX, USA.

Fellowship, Beth K. and Stuart c. Yudovsky Division of Neuropsychiatry.

Ricerca nell'ambito della neurofisiologia del disturbo bipolare nell'adolescente e nell'adulto.

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

6 GIUGNO 2010 - 28 GIUGNO 2011

Casa di Cura Neuropsichiatrica "Villa Von Siebenthal", Via della Madonniana 1, Genzano di Roma, Roma.

Psichiatria

Attività assistenziale.

Attività assistenziale in clinica convenzionata con il SSN.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

30 GIUGNO 2011 - 12 LUGLIO 2016

Scuola di specializzazione in Psichiatria, Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma (Dir. Prof. Paolo Girardi), Via di Grottarossa 1035 Roma.

Diagnosi e terapia in pazienti affetti da disturbi psichiatrici.

- Qualifica conseguita Specializzazione in psichiatria.

- Date (da – a) **30 SETTEMBRE 2009**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei medici e odontoiatri di Latina.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Preparazione all'esame di abilitazione.
 - Qualifica conseguita Abilitazione alla professione medica.

- Date (da – a) **1 OTTOBRE 2001 - 30 MARZO 2009**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Il Facoltà di Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma, Via di Grottarossa 1035 Roma.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di laurea in medicina e chirurgia.
 - Qualifica conseguita Laurea in medicina e chirurgia.

- Date (da – a) **15 SETTEMBRE 1996 - 30 GIUGNO 2001**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico G.B. Grassi, Via Sant'Agostino, 8, 04100 Latina.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Preparazione alla maturità scientifica.
 - Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica.

Altre capacità e competenze
Competenze non precedentemente
indicate.

Attività didattica

Novembre 2017 – Novembre 2019: docente di psichiatria nel corso integrato di Psichiatria e Psicologia Clinica, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma, via di Grottarossa 1035, Roma.

Dicembre 2015 – Novembre 2019: docente di psichiatria nel Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche, Corso di Laurea H, Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Sapienza Università di Roma, Via Aldobrandini 32, 00042 Anzio (RM).

Ottobre 2012 – Novembre 2019: docente di psichiatria nel Corso di Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche di Valutazione Clinica nell'Infanzia, nell'Adolescenza e nella Famiglia, Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma, via di Grottarossa 1035, Roma.

Novembre 2015 - Giugno 2017: speaker al Brain and Behavioral Seminar. TIRR Research Center. Baylor College of Medicine, Houston, TX, 1333 Moursund St, Houston, TX, USA.

23 Giugno 2017: Seminario su: Neurofisiologia della Disregolazione Emotiva in Adolescenti e Giovani Adulti con Disturbo Bipolare. In: I Fattori di Rischio dei Disturbi Psichiatrici. Sala Convegni Circo Massimo – via dei Cerchi 89, Roma.

21 Novembre 2014: Seminario: Aderenza alle Terapie nel Disturbo Bipolare. In: *corso ECM* "La Gestione in Equipe della Scarsa Adesione ai Trattamenti". Auditorium Casa di Cura Villa S. Giuseppe, Via dei Girasoli, 6, Ascoli Piceno.

16 Novembre 2013: Seminario: Disturbo Bipolare e Abuso di Sostanze. In: corso per operatori della salute mentale. Insieme Con Te Onlus, Viale Adriatico 1, Roma.

12 Dicembre 2012: Seminario su: E' possibile concepire un trattamento farmacologico per i prodromi del Disturbo Bipolare? In: corso ECM: I prodromi del Disturbo Bipolare. Sala Conferenze Provincia di Viterbo, via Saffi, 49 Viterbo.

Attività scientifica e di ricerca

Marzo 2020- presente: Review editor della rivista internazionale Child Psychiatry and Human Development.

Agosto 2018 – presente: Review editor della rivista internazionale Frontiers in Psychiatry, section Addictive Disorders.

Dicembre 2008 - presente: Attività di ricerca sui Disturbi dell'Umore presso il Centro Lucio Bini, Roma (fondatore: dott. Athanasios Koukopoulos).

Indici bibliometrici al 29/03/2021 (Fonte: Scopus)

H-Index	15
M-Index	1.4
Number of citations	695

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della
carriera ma non necessariamente
riconosciute da certificati e diplomi
ufficiali.

MADRELINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Eccellente</p> <p>Eccellente</p> <p>Eccellente</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<p>Durante il periodo universitario, ha iniziato a lavorare nella redazione della rivista Aretaeus News. Tale esperienza è stata fondamentale per implementare le capacità di lavorare in gruppo e per apprendere e affinare le capacità comunicative. Inoltre, il periodo trascorso negli Stati Uniti come ricercatore ha insegnato ad affinare le capacità relazionali in un ambiente multiculturale.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>Buona organizzazione nel gruppo e coordinamento della ricerca scientifica.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Ottime competenze nell'uso dell'ambiente di calcolo Matlab e dell'utilizzo di toolbox (EEGLAB, ERPLAB) per <i>l'independent component analysis</i> (ICA) di dati elettroencefalografici.</p> <p>Ottime competenze nell'utilizzo di hardware/software <i>Brainvision</i> per l'analisi elettroencefalografica.</p> <p>Ottime competenze nell'uso del software <i>FreeSurfer</i> per l'analisi e visualizzazione di dati di risonanza magnetica strutturale.</p> <p>Ottime competenze nell'utilizzo dei software Microsoft Office.</p> <p>Ottime competenze nell'uso di programmi statistici (SPSS, Statview) e di toolbox associati (Amos).</p> <p>Buone competenze nella somministrazione di batterie di valutazione psicopatologica e neuropsicologica.</p>
ARTICOLI SCIENTIFICI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Simonetti A, Kurian S, Saxena J, et al. Cognitive correlates of impulsive aggression in youth with pediatric bipolar disorder and bipolar offspring. Accepted – J Affect Disord. 2. Janiri D, Petracca M, Moccia L, et al. <i>COVID-19 Pandemic and Psychiatric Symptoms: The Impact on Parkinson's Disease in the Elderly</i>. Front Psychiatry. 2020 Nov 27;11:581144. 3. Sani G, Manchia M, Simonetti A, et al. <i>The Role of Gut Microbiota in the High-Risk Construct of Severe Mental Disorders: A Mini Review</i>. Front Psychiatry. 2021 Jan 12;11:585769. 4. Janiri D, Kotzalidis GD, di Luzio M, et al. <i>Genetic neuroimaging of bipolar disorder: a systematic 2017-2020 update</i>. Psychiatr Genet. 2021 Apr 1;31(2):50-64.

5. **Simonetti A**, Pais C, Jones M, et al. *Neuropsychiatric symptoms in elderly with dementia during COVID-19 pandemic: definition, treatment and future directions.*– Front Psychiatry. 2020 Sep 29;11:579842
6. Koukopoulos AE, De Chiara L, **Simonetti A**, et al. *The Koukopoulos mixed depression rating scale (KMDRS) and the assessment of mixed symptoms during the perinatal period.* J Affect Disord. 2020 Sep 1:S0165-0327(20)32686-0.
7. Koukopoulos AE, **Simonetti A**, Janiri D, et al. *Validazione della versione italiana della Koukopoulos Mixed Depression Rating Scale (KMDRS) in un campione di pazienti italiani affetti da disturbi dell'umore [Validation of the Italian version of the Koukopoulos Mixed Depression Rating Scale (KMDRS) in an Italian sample of subjects with mood disorders].* Riv Psichiatr. 2020 Sep-Oct;55(5):281-291.
8. **Simonetti A**, Koukopoulos AE, Kotzalidis GD, et al. *Stabilization beyond mood: stabilizing patients with bipolar disorder in the various phases of life.* Front Psychiatry. 2020;11:247.
9. Saxena K, Verrico CD, Saxena J, et al. *An evaluation of yoga and meditation to improve attention, hyperactivity, and stress in high-school students..* J Altern Complement Med. 2020 Aug;26(8):701-707.
10. Saxena K, Kurian S, Saxena J...**Simonetti A**. *Mixed States in Early-Onset Bipolar Disorder.* Psychiatr Clin North Am. 2020 Mar;43(1):95-111.
11. Swann AC, Lijffijt M, **Simonetti A**. *Temporal Structure of Mixed States: Does Sensitization Link Life Course to Episodes?* Psychiatr Clin North Am. 2020 Mar;43(1):153-165.
12. **Simonetti A**, Lijffijt M, Swann AC. *The Neurobiology of Mixed States.* Psychiatr Clin North Am. 2020 Mar;43(1):139-151.
13. Vecchio D, Piras F, Piras F, et al. *Lithium treatment impacts nucleus accumbens shape in bipolar disorder.* Neuroimage Clin. 2020;25:102167.
14. Janiri D, **Simonetti A**, Piras F, et al. *Predominant polarity and hippocampal subfield volumes in Bipolar disorders.* Bipolar Disord. 2019 Oct 20.
15. Janiri D, Sani G, Piras F, et al. *Understanding trauma-induced hippocampal subfield volume changes in the context of age and health.* Response to Malhi et al. J Affect Disord. 2020 Jan 1;260:24-25.
16. **Simonetti A**, Lijffijt M, Kahlon RS, et al. *Early and late cortical reactivity to passively viewed emotional faces in pediatric bipolar disorder.* J Affect Disord. 2019 Jun 15;253:240-247.
17. Janiri D, Sani G, De Rossi P, et al. *Hippocampal subfield volumes and childhood trauma in bipolar disorders.* J Affect Disord. 2019 Jun 15;253:35-43.
18. Sani G, **Simonetti A**, Janiri D, et al. *Association between duration of lithium exposure and hippocampus/amygdala volumes in type I bipolar disorder.* J Affect Disord. 2018 May; 232:341-348.
19. Janiri D, Sani G, Rossi P, et al. *Amygdala and hippocampus volumes are differently affected by childhood trauma in patients with bipolar disorders and healthy controls.* Bipolar Disord. 2017 Aug;19(5):353-362.
20. Kotzalidis GD, Rapinesi C, Savoia V, et al. *Neurobiological Evidence for the Primacy of Mania Hypothesis.* Curr Neuropharmacol 2017 Apr;15(3):339-352.
21. Sani G, **Simonetti A**, Reginaldi D, et al. *Free Interval Duration: Clinical Evidence of the Primary Role of Excitement in Bipolar Disorder.* Curr Neuropharmacol. 2017 Apr;15(3):394-401.
22. **Simonetti A**, Sani G, et al. *Hippocampal subfield volumes in short- and long-term lithium-treated patients with bipolar I disorder.* Bipolar Disord. 2016 Jun;18(4):352-62.

23. Sani G, Chiapponi C, Piras F, et al. *Gray and white matter trajectories in patients with bipolar disorder*. *Bipolar Disord*. 2016 Feb;18(1):52-62.
- 204 Janiri D, Sani G, Danese E, et al. *Childhood traumatic experiences of patients with bipolar disorder type I and type II*. *J Affect Disord*. 2015 Apr;175:92-7.
- 25 Sani G, Napoletano F, Vöhringer PA, et al. *Mixed depression: clinical features and predictors of its onset associated with antidepressant use*. *Psychother Psychosom*. 2014;83(4):213-21.
26. Sani G, Kotzalidis GD, Panaccione I, et al. *Low-dose acetazolamide in the treatment of premenstrual dysphoric disorder: a case series*. *Psychiatry Investig*. 2014 Jan;11(1):95-101.
27. Panaccione I, Napoletano F, Forte AM, et al. *Neurodevelopment in schizophrenia: the role of the wnt pathways*. *Curr Neuropharmacol*. 2013 Sep;11(5):535-58.
28. Sani G, **Simonetti A**, Serra G, et al. *[Olanzapine in manic/mixed patients with or without substance abuse]*. *Riv Psichiatr*. 2013 Mar-Apr;48(2):140-5.
29. De Filippis S, Cuomo I, Lionetto L, et al. *Intramuscular aripiprazole in the acute management of psychomotor agitation*. *Pharmacotherapy*. 2013 Jun;33(6):603-14.
30. Del Casale A, Ferracuti S, Rapinesi C, et al. *[Functional neuroimaging of the amygdala: the response to threatening and phobogenic stimuli]*. *Riv Psichiatr*. 2013 Jan-Feb;48(1):35-42.
31. Sani G, Kotzalidis GD, Vöhringer P, et al. *Effectiveness of short-term olanzapine in patients with bipolar I disorder, with or without comorbidity with substance use disorder*. *J Clin Psychopharmacol*. 2013 Apr;33(2):231-5.
32. Sani G, Napoletano F, Forte AM, et al. *The wnt pathway in mood disorders*. *Curr Neuropharmacol*. 2012 Sep;10(3):239-53.
33. Sani G, Serra G, Kotzalidis GD, et al. *The role of memantine in the treatment of psychiatric disorders other than the dementias: a review of current preclinical and clinical evidence*. *CNS Drugs*. 2012 Aug 1;26(8):663-90.
34. Comparelli A, Ambrosi E, De Carolis A, et al. *Open-lip schizencephaly associated with bipolar disorder in a young man exposed in utero to the chernobyl disaster*. *J Neuropsychiatry Clin Neurosci*. 2012 Winter;24(1):E34-5.
35. Rapinesi C, Serata D, Del Casale A, et al. *Successful and rapid response to electroconvulsive therapy of a suicidal patient with comorbid bipolar I disorder and histrionic personality disorder*. *J ECT*. 2012 Mar;28(1):57-8.
36. Caloro M, Lionetto L, Cuomo I, et al. *An improved simple LC-MS/MS method for the measurement of serum aripiprazole and its major metabolite*. *J Pharm Biomed Anal*. 2012 Mar 25;62:135-9.
37. Del Casale A, Ferracuti S, Rapinesi C, et al. *Factitious disorder comorbid with bipolar I disorder. A case report*. *Forensic Sci Int*. 2012 Jun 10;219(1-3):e37-40.
38. Del Casale A, Serata D, Rapinesi C, et al. *Psychosis risk syndrome comorbid with panic attack disorder in a cannabis-abusing patient affected by Arnold-Chiari malformation type I*. *Gen Hosp Psychiatry*. 2012 Nov-Dec;34(6):702.e5-7.
39. Sani G, Tondo L, Koukopoulos A, et al. *Suicide in a large population of former psychiatric inpatients*. *Psychiatry Clin Neurosci*. 2011 Apr;65(3):286-95.
40. Savoja V, Sani G, Kotzalidis GD, et al. *Bipolar disorder presenting as stalking—a case report*. *Psychiatr Danub*. 2011 Mar;23(1):69-72.
41. Serata D, Rapinesi C, Del Casale A, et al. *Personality changes after Toscana virus (TOSV) encephalitis in a 49-year-old man: A case report*. *Int J Neurosci*. 2011 Mar;121(3):165-9.
42. Sani G, Kotzalidis GD, **Simonetti A**, et al. *Development of asymptomatic pancreatitis with paradoxically high serum clozapine levels in a patient with schizophrenia and the*

CONTRIBUTI IN VOLUME

1. **Simonetti A** (2020). *Electroencephalography and childhood trauma*. In: Spalletta G, Janiri J, Pras F, Sani G. Childhood trauma in mental disorders, a comprehensive approach. Springer nature, Switzerland.
2. Janiri D, Ambrosi E, Danese E, et al. (2018). *Bipolar Disorders*. In: Spalletta G., Piras F., Gili T. (eds) Brain Morphometry. Neuromethods, vol 136. Humana Press, New York, NY.
3. Sani G, **Simonetti A** (2012). *Farmacoterapia dei disturbi depressivi: l'importanza della ricorrenza*. In Girardi P, Brugnoli R. Manuale di farmacoterapia psichiatrica. P. 111-131, Pacini editore, Pisa.

POSTER SCIENTIFICI

1. **Simonetti A**, Sani G, Saxena K, et al. *Behavioral, Neurophysiological and Neuroanatomical Deficits in Pediatric Bipolar Disorder*. In: 22th Annual Conference of the International Society of Bipolar Disorder, June 18-21, 2020, Chicago, IL, USA.
2. **Simonetti A**, Janiri D, Sani G. *Cortical thickness in pazienti suicidali con disturbo bipolare*. In: 12° congresso SIPB – Società Italiana di Psichiatria Biologica. 2-5 Ottobre 2019, Napoli.
3. **Simonetti A**, Janiri D, Sani G, et al. *Correlati neurocognitivi del late positive potential in bambini con disturbo bipolare*. 12° congresso SIPB – Società Italiana di Psichiatria Biologica. 2-5 Ottobre 2019, Napoli.
4. **Simonetti A**, Janiri D, Sani G, et al. *Correlati elettrofisiologici dell'interferenza emotiva precoce e tardiva sulla preparazione della risposta in pazienti con disturbo bipolare*. In: 12° congresso SIPB – Società Italiana di Psichiatria Biologica. 2-5 Ottobre 2019, Napoli.
5. Sani G, Janiri D, **Simonetti A**. *Progressione di malattia e ciclicità in strutture sottocorticali in pazienti con disturbo bipolare*. In: 12° congresso SIPB – Società Italiana di Psichiatria Biologica. 2-5 Ottobre 2019, Napoli.
6. Sani G, Janiri D, **Simonetti A**. *Volumi dell'amigdala e impulsività in soggetti con disturbo bipolare*. In: 12° congresso SIPB – Società Italiana di Psichiatria Biologica. 2-5 Ottobre 2019, Napoli.
7. Janiri D, De Rossi P, **Simonetti A**, et al. *Hippocampal Subfield Volumes and Mixed Depression in Patients With Bipolar II Disorder*. In: Society of Biological Psychiatry, 73rd Annual Scientific Convention; 2018 May 10-12 New York (NY).
8. Arvind R, Verrico C, Kalhon R, et al. *CANTAB (Cambridge Neuropsychological Test Automated Battery) Reveals Impaired Sustained Attention in Offspring of Bipolar Parents*. In: Society of Biological Psychiatry, 73rd Annual Scientific Convention; 2018 May 10-12 New York (NY): SOBP; 2018.
9. **Simonetti A**, Janiri D, De Rossi P, et al. *Hippocampal Subfields in Suicide Attempters with Bipolar Disorder*. In: 20th Annual Conference of the International Society of Bipolar Disorder; March 7-10, 2018. Mexico City, Mexico.
10. **Simonetti A**, Sani G, Janiri D. *Duration of Lithium Exposure and Hippocampus/Amygdala Volumes in Bipolar Disorder*. In: 26th European Congress of Psychiatry. March 3-7 2018, Nice, France.
11. **Simonetti A**, Lijffijt M, Kahlon R, et al. *Electrophysiological evidence of enhanced early and later emotional information processing in youth with pediatric bipolar disorder*. In: 56th annual meeting of the American College of Neuropsychopharmacology; December 3-7, 2017; Palm Springs, FL, USA.
12. **Simonetti A**, Lijffijt M, Gandy K *Exploring Late Positive Potential and Emotion Regulation in Youth with Bipolar Disorder*. Society of Biological Psychiatry's 72nd Annual Scientific Program and Convention. May 18-20, 2017 in San Diego, CA, USA.
13. **Simonetti A**, Lijffijt M, Arciniegas, DB, et al. *Stimulus-driven orienting response and impulsivity across healthy and psychopathological populations*. Clinical and Research Platform

Sessions at the American Neuropsychiatric Association's 28th Annual Meeting. March 8-11 2017; Atlanta (GA).

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI INTERNAZIONALI

1. Dicembre 2020 – simposio: *The neurophysiology of emotional dysregulation in pediatric bipolar disorder*. Accepted in: 24th meeting of the International Association for Child and Adolescent Psychiatry and Allied Professionals – IACAPAP, December 2-4, Singapore.

2. 24 Ottobre 2020 – simposio: *Multimodal assessment in children and adolescents with bipolar disorder*. Accepted In: 67th meetig of the American Academy of Child and Adolescents Psychiatry (AACAP). October 19-24 2019, San Francisco, CA, USA.

3. 18 Ottobre 2019 - simposio: *Typical and Atypical onset of bipolar disorder in childhood and adolescence*. In: 66th American Academy of Child and Adolescents Psychiatry (AACAP). October 14-19 2019, Chicago, IL, USA.

4. 18 Ottobre 2019 - simposio: *Neurophysiological correlates of illness severity in pediatric bipolar disorder*. In: 66th American Academy of Child and Adolescents Psychiatry (AACAP). October 14-19 2019, Chicago, IL, USA

5. 8 Aprile 2019 - simposio: *Structural correlates of illness progression and neuroprotection in pediatric bipolar disorder, a clinical perspective*. In: 27th European Congress of Psychiatry. April 6-9 2019, Warsaw, Poland.

6. 3 Marzo 2018 - simposio: *Duration of Lithium Exposure and Hippocampus/Amygdala Volumes in Bipolar Disorder*. In: 26th European Congress of Psychiatry. March 3-7 2018, Nice, France.

7. 9 Marzo 2017 - simposio: *Stimulus-driven orienting response and impulsivity across healthy and psychopathological populations*. Clinical and Research Platform Sessions. In: American Neuropsychiatric Association's 28th Annual Meeting. March 8-11 2017, Atlanta, GA, USA.

PREMI

Premio per miglior poster scientifico: **Simonetti A**, Janiri D, Sani G. *Cortical thickness in pazienti suicidali con disturbo bipolare*. In: 12° congresso SIPB – Società Italiana di Psichiatria Biologica. 2-5 Ottobre 2019, Napoli.

Poster selezionato per *podium presentation*: **Simonetti A**, Lijffijt M, Arciniegas, DB, et al. *Stimulus-driven orienting response and impulsivity across healthy and psychopathological populations*. Clinical and Research Platform Sessions at the American Neuropsychiatric Association's 28th Annual Meeting. March 8-11 2017; Atlanta (GA).

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura".

Roma 29/03/2021

Dott. Alessio Simonetti

