

ALLEGATO A

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n. 1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato con finanziamento esterno ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/D5-PSICHIATRIA, settore scientifico-disciplinare MED/25 - PSICHIATRIA presso il Dipartimento di SCIENZE DELLA SALUTE, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 25 del 27/03/2018) Codice concorso 3754

[Benedetta Demartini]

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)

COGNOME	DEMARTINI
NOME	BENEDETTA
DATA DI NASCITA	21 NOVEMBRE 1984
INDIRIZZO	ASST SANTI PAOLO E CARLO, PRESIDIO SAN PAOLO, VIA A. DI RUDINÌ 8, 20142 MILANO
TELEFONO	0281844730
FAX	0281844068
E-MAIL	BENEDETTA.DEMARTINI@UNIMI.IT BENEDETTA.DEMARTINI.CCGB@PEC.MI.OMCEO.IT
NAZIONALITÀ	ITALIANA

INSERIRE IL PROPRIO CURRICULUM
(non eccedente le 30 pagine)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data (da – a)	Gennaio 2018 – in corso
Nome e indirizzo	UCL Clinical Education and Health Psychology, University College London, London, UK. Tutor Dr Aikaterini Fotopoulou
Tipo di attività	Research Associate
Principali mansioni o responsabilità	Attività di ricerca
Data (da – a)	Novembre 2014 – Ottobre 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dottorato in Medicina molecolare e traslazionale, Università degli Studi di Milano
Nome e indirizzo	Università degli Studi di Milano presso Prof.ssa Orsola Gambini, U. O. Psichiatria II, ASST Santi Paolo e Carlo, presidio San Paolo via A. di Rudinì 8, 20142 Milano
Tipo di attività	Attività di ricerca
Qualifica conseguita	Dottore di Ricerca (Ph.D.), Doctor Europaeus – Tesi “Emotional and cognitive abnormalities in patients affected by functional motor symptoms: towards a biological marker” (Coordinatore Prof. Riccardo Ghidoni – Tutore Prof.ssa Orsola Gambini)
Data (da – a)	Giugno 2016 – Agosto 2016
Nome e indirizzo	Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, UCL, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK. Tutor Dr Mark Edwards
Tipo di attività	Honorary Clinical Research Fellow
Principali mansioni o responsabilità	Attività di ricerca clinica

Data (da – a)	Maggio 2010 – Maggio 2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola di Specializzazione in Psichiatria, Università degli Studi di Milano
Nome e indirizzo	Università degli Studi di Milano presso Prof. Silvio Scarone, U. O. Psichiatria II, A.O. San Paolo, via A. di Rudinì 8, 20142 Milano
Tipo di attività	Medico specializzando presso Scuola di Specializzazione in Psichiatria - Università degli Studi di Milano
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti ricoverati in SPDC e in Day-hospital Affiancamento turni di guardia medici psichiatri Affiancamento attività di consulente psichiatra presso Istituto Neurologico Carlo Besta Gestione di pazienti che afferiscono all'ambulatorio di secondo livello di neuropsichiatria adulti Attività di ricerca clinica
Qualifica conseguita	Specializzazione in Psichiatria (voto 70/70 e lode) – Tesi “Interceptive awareness in patients with functional movement disorders” (Relatore Prof.ssa Orsola Gambini – Correlatore Dott.ssa Lucia Ricciardi)
Data (da – a)	Novembre 2012 – Novembre 2013
Nome e indirizzo	Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, University College London, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK – reparto Hughlings Jackson, National Hospital for Neurology and Neurosurgery, London, UK. Tutor Dr Mark Edwards
Tipo di attività	Honorary Clinical Research Fellow – Trainee in psychiatry
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti ricoverati presso il reparto di neuropsichiatria adulti del reparto Hughlings Jackson Gestione clinica di pazienti ambulatoriali (ambulatorio di psichiatria generale, ambulatorio di neuropsichiatria adulti) Attività di ricerca clinica

Data (da – a)	Gennaio 2015 – Marzo 2015
Nome e indirizzo	Short Term Scientific Mission presso il Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, UCL, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK. Missione finanziata da European Network for the Study of Dystonia Syndromes. Tutor Dr Mark Edwards
Tipo di attività	Honorary Clinical Research Fellow – Trainee in psychiatry
Principali mansioni o responsabilità	Attività di ricerca clinica
Data (da – a)	Marzo 2014 – Maggio 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Short Term Scientific Mission presso il Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, UCL, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK. Missione finanziata da European Network for the Study of Dystonia Syndromes. Tutor Dr Mark Edwards
Tipo di attività	Honorary Clinical Research Fellow – Trainee in psychiatry
Principali mansioni o responsabilità	Attività di ricerca clinica
Data (da – a)	Febbraio 2010
Qualifica conseguita	Abilitazione per la professione di Medico Chirurgo e iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano (n. iscrizione 41840)
Data (da – a)	Settembre 2003 – Luglio 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano
Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia (voto 110/110 e lode) – Tesi “Patologia dell’umore e ipotiroidismo subclinico” (Relatore Prof. Silvio Scarone – Correlatore Dott.ssa Orsola Gambini)

Data (da – a)	Settembre 2008 – Ottobre 2008
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Progetto “Medical Exchange Program” presso Universidad de Toluca, Toluca, Messico
Data (da – a)	Settembre 2006 – July 2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Progetto “Erasmus” presso Ospedale Fundación Jimenez Diaz, Universidad Autonoma de Madrid, Madrid, Spagna
Data (da – a)	Settembre 1998 – Luglio 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico Statale Cesare Beccaria
Qualifica conseguita	Diploma di maturità classica (voto 100/100)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Data (da – a)	Aprile 2018 – in corso
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Santi Paolo e Carlo, presidio San Paolo, via A. di Rudinì 8, 20142 Milano
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliera – Polo Didattico Università degli Studi di Milano
Tipo di impiego	Dirigente Medico Psichiatra
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti ricoverati in SPDC Attività di consulente psichiatra presso Istituto Neurologico Carlo Besta Gestione di pazienti che afferiscono all’ambulatorio di secondo livello di neuropsichiatria adulti Attività di ricerca clinica

Data (da – a)	Dicembre 2015 – Marzo 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Santi Paolo e Carlo, presidio San Paolo, via A. di Rudinì 8, 20142 Milano
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliera – Polo Didattico Università degli Studi di Milano
Tipo di impiego	Consulente psichiatra – ambulatorio di neuropsichiatria adulti
Principali mansioni o responsabilità	Gestione di pazienti affetti da patologie neuropsichiatriche
Data (da – a)	Dicembre 2015 – Marzo 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	EOS S.R.L., Corso Garibaldi 18, 20121 Milano
Tipo di azienda o settore	Comunità protetta a media assistenza “Lighea”
Tipo di impiego	Consulente psichiatra
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti ospiti della Comunità “Lighea 1”, “Lighea 2” e “Lighea 3”
Data (da – a)	Giugno 2015 – Marzo 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Società e Salute S.P.A., Piazza Sant’Agostino 1, 20123 Milano
Tipo di azienda o settore	Centro Medico Santagostino
Tipo di impiego	Consulente psichiatra
Principali mansioni o responsabilità	Gestione ambulatoriale di pazienti che afferiscono al Centro per visita psichiatrica (primi colloqui clinici e visite di controllo) Coordinamento di circa 20 psicoterapeuti/psichiatri, in termini clinici e organizzativi Coordinamento dei progetti di ricerca dell’area psicologica del Centro

Data (da – a)	Giugno 2015 – Gennaio 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Sanfrancesco, Via Prealpi 1/A, 20834 Nova Milanese (MB)
Tipo di azienda o settore	Comunità protetta a media assistenza “San Francesco”
Tipo di impiego	Consulente psichiatra
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti ospiti della Comunità “San Francesco”
Data (da – a)	Marzo 2010 – Maggio 2015
Tipo di impiego	Sostituzione puntuale e continuativa di diversi Medici di Medicina Generale
Principali mansioni o responsabilità	Gestione clinica di pazienti afferenti a ambulatori Medici di Medicina Generale

MADRELINGUA	ITALIANO		
ALTRE LINGUE	INGLESE	SPAGNOLO	FRANCESE
Capacità di lettura	Eccellente	Buona	Elementare
Capacità di scrittura	Eccellente	Buona	Elementare
Capacità di espressione orale	Eccellente	Buona	Elementare

**CAPACITA' E
COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Coordinamento gruppo di ricerca con collaborazione interdipartimentale presso l'Università degli Studi di Milano e presso University College London

Coordinamento di circa 20 psicoterapeuti/psichiatri, in termini clinici e organizzativi presso il Centro Medico Santagostino

Coordinamento progetti di ricerca dell'area psicologica del Centro Medico Santagostino

**CAPACITA' E
COMPETENZE
TECNICHE**

Windows: Windows 95 e successivi, pacchetto Office, Photoshop.

Apple: Mac OS X, pacchetto Office, Photoshop CS

Software statistico SPSS, Matlab

Software dedicato Philips per l'analisi e la quantificazione dei dati di risonanza magnetica acquisiti con sistema Philips

Stimolazione magnetica transcranica ripetitiva con device di stimolazione MagPro R30 Cool-B70 figure-of-eight coil (MagVenture, Falun, Denmark).

**CORSI E
CERTIFICAZIONI**

Statistical Package for the Social Sciences (SPSS). Corso avanzato. University College London, 2013.

Basic Life Support (BLS). Università degli Studi di Milano, 2007

European Computer Driving Licence (ECDL). Università degli Studi di Milano, 2004

GRANT	<p>2015 COST ACTION: BM1101 Vincitore grant per Short Term Scientific Mission (gennaio 2015-marzo 2015) presso il Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, UCL, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK. Missione finanziata da European Network for the Study of Dystonia Syndromes (2500 euro)</p>
	<p>2014 COST ACTION: BM1101 Vincitore grant per Short Term Scientific Mission (marzo 2014-maggio 2014) presso il Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders, UCL, Institute of Neurology, Queen Square, London, UK. Missione finanziata da European Network for the Study of Dystonia Syndromes (2500 euro)</p>
PREMI	<p>Demartini B, Petrochilos P, Ricciardi L, et al. The role of alexithymia in the development of functional motor symptoms (conversion disorder). Poster presentato al congresso nazionale LIMPE, Salerno, Italia – 12/14 novembre 2014. VINCITORE PREMIO MIGLIOR POSTER</p> <p>Demartini B, Islam L, Gambini O, et al. Subclinical hypothyroidism and depression: an experimental study. Poster presentato al congresso della Società Italiana di Psichiatria, Roma, Italia. VINCITORE PREMIO MIGLIOR POSTER</p>
MEMBERSHIP	<p>Membro di International Parkinson and Movement Disorder Society (MDS). Membro di Italian Parkinson's disease and Movement Disorders Society.</p>
COLLABORAZIONI ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	<p>Prof. Mark J Edwards, St. George's University of London; Dr Lucia Ricciardi, St. George's University of London; Prof Aikaterini Fotopolou, University College London; Dr Laura Crucianelli, University College London; Prof. Eileen Joyce, University College London; Prof. Francesca Morgante, University of Messina; Prof. Michele Tinazzi, Università degli Studi di Verona</p>
CLINICAL TRIAL	<p>Co-ricercatore dello studio europeo multicentrico di follow-up clinico "Reclaim Deep Brain Stimulation Therapy for Obsessive-Compulsive Disorder (OCD PMFC)"</p>

**CORRELATORE PER
TESI DI LAUREA**

Anno accademico 2017/2018
Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina e
Chirurgia

“Depressione perinatale: trattamenti non farmacologici e
cronobiologia”. Tesi di Iuliia Tereshchenko
– Relatore Dott. Armando D’Agostino

Anno accademico 2016/2017
Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina e
Chirurgia

“Effetto di neuromodulazione tDCS – mediata nei pazienti
affetti da sintomi motori funzionali”. Tesi di Roberto Volpe
– Relatore Prof.ssa Orsola Gambini

Anno accademico 2014/2015
Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina e
Chirurgia

“Distonie idiopatiche e geneticamente determinate:
prevalenza nella patologia psichiatrica”. Tesi di Carla
Scattolini – Relatore Prof.ssa Orsola Gambini

“Disturbi funzionali del movimenti e crisi psicogene non
epiletiche: due face della stessa medaglia?” Tesi di Diana
Goeta – Relatore Prof.ssa Orsola Gambini

**PUBBLICAZIONI
SCIENTIFICHE SU
RIVISTE INDICIZZATE
(VEDI ALLEGATI)**

2017

- 1. Demartini B**, Scattolini C, D’Agostino A, et al. Prevalence of psychiatric disorders in patients with inherited or idiopathic dystonia. *Parkinsonism and Related Disorders*. 2017; <https://doi.org/10.1016/j.parkreldis.2017.11.004>
- 2. Demartini B**, Goeta D, Romito L, et al. Anorexia Nervosa and functional motor symptoms: two faces of the same coin? *The Journal of Neuropsychiatry and Clinical Neurosciences*. 2017; 29 (4): 383-390
- 3. Fortunato F, Demartini B**, Maffoni C, et al. A disconnection between nutritional status (in terms of

body mass index and phase angle) and psychopathology in anorexia nervosa. *Psychiatry Research*. 2017; 252: 196-200

2016

4. **Demartini B**, Goeta D, Barbieri V, et al. Psychogenic non-epileptic seizures and functional motor symptoms: a common phenomenology? *The Journal of the Neurological Sciences*. 2016; 368: 49-54
5. Ricciardi L, Ferrazzano G, **Demartini B**, et al. Know thyself: exploring interoceptive sensitivity in Parkinson's disease. *The Journal of the Neurological Sciences*. 2016; 364: 110-115
6. **Demartini B**, D'Agostino A, Basi C, et al. A case of venlafaxine-induced kleptomania. *European Journal of Clinical Pharmacology*. 2016; 72: 509-510
7. **Demartini B***, Ricciardi L*, Crucianelli, et al. Sense of body ownership in patients affected by functional motor symptoms (conversion disorder). *Consciousness and Cognition*. 2016; 39: 70-76
8. Ricciardi L*, **Demartini B***, Crucianelli L, et al. Interoceptive awareness in patients with functional neurological symptoms. *Biological Psychology*. 2016; 113: 68-74
9. **Demartini B**, D'Agostino A, Gambini O. From conversion disorder (DSM-IV-TR) to functional neurological symptom disorder (DSM-5): when a label changes the perspective for the neurologist, the psychiatrist and the patients. *The Journal of the Neurological Sciences*. 2016; 360: 55-56

2015

10. Ricciardi L, Pomponi M, **Demartini B**, et al. Emotional awareness, relationship quality, and satisfaction in patients with Parkinson's disease and their spousal caregivers. *The Journal of Nervous and Mental Diseases*. 2015; 203 (8): 646-649
11. Ricciardi L*, **Demartini B***, Morgante F, et al. Symptom severity in patients with functional motor symptoms: patient's perception and doctor's clinical assessment. *Parkinsonism and Related Disorders*. 2015; 21: 529-532
12. Ricciardi L, **Demartini B**. Fotopoulou, et al.

Alexithymia in neurological disease: a review. *The Journal of Neuropsychiatry and Clinical Neurosciences*. 2015; 27: 179-187

13. Nielsen G, Ricciardi L, **Demartini B**, et al. Outcome of a 5-day physiotherapy programme for functional (psychogenic) motor disorders. *Journal of Neurology*. 2015; 262: 674-681

14. **Demartini B**, Ricciardi L, Parees I, et al. A positive diagnosis of functional (psychogenic) tics. *European Journal of Neurology*, 2015; 22: 527-532

2014

15. Gambini O, **Demartini B**, Chiesa V, et al. Long-term outcome of psychogenic nonepileptic seizures: the role of induction by suggestion. *Epilepsy and Behaviour*. 2014; 41: 140-143

16. **Demartini B**, Batla A, Petrochilos P, et al. Multidisciplinary treatment for functional neurological symptoms: a perspective study. *Journal of Neurology*. 2014; 261: 2370-7

17. **Demartini B**, Ranieri R, Masu A, et al. Depressive symptoms and Major Depressive Disorder in patients affected by subclinical hypothyroidism: a cross-sectional study. *The Journal of Nervous and Mental Diseases*. 2014; 202: 603-7

18. **Demartini B**, Petrochilos P, Ricciardi L, et al. The role of alexithymia in the development of functional motor symptoms (conversion disorder). *Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry*. 2014; 85: 1132-7

19. **Demartini B**, Ricciardi L, Ward A, et al. Dopamine agonist withdrawal syndrome (DAWS) in a patient with a microprolactinoma. *Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry*. 2014; 85: 471

2013

20. **Demartini B**, Camisasca C, Zuin M, et al. A case of isoniazid-induced delirium. *Journal of Neuropsychiatry and Clinical Neurosciences*. 2013; 25: 68-69

2010

21. Gambini O, Islam L, **Demartini B**, et al. Psychiatric

issues in patients with headaches. *Neurological Sciences*. 2010; 31: 111-113

22. Demartini B, Masu A, Scarone S. Prevalence of depression in patients affected by subclinical hypothyroidism. *Panminerva Medica*. 2010; 52: 277-282

*These authors equally contributed to the study

**PRESENTAZIONI A
CONGRESSI
INTERNAZIONALI**

2017

Demartini B, Volpe R, Mattavelli G, et al. The neuromodulatory effect of tDCS in patients affected by functional motor symptoms: an exploratory study. Presentazione orale al congresso del Dipartimento di Scienze della Salute (DiSS), Università degli Studi di Milano, Milano, Italia – 13 novembre 2017

Demartini B, Ferrucci R, Goeta D, et al. The truth about cognitive impairment in functional motor symptoms: an experimental deception study with the Guilty Knowledge Task. Poster presentato al congresso nazionale LIMPE, Verona, Italia – 17/19 maggio 2017

2016

Demartini B, Ferrucci R, Goeta D, et al. The truth about cognitive impairment in functional motor symptoms: an experimental deception study with the Guilty Knowledge Task. Presentazione orale al congresso del Dipartimento di Scienze della Salute (DiSS), Università degli Studi di Milano, Milano, Italia – 18 novembre 2016

Demartini B, Goeta D, Romito L, et al. Anorexia Nervosa and functional motor symptoms: two faces of the same coin? Presentazione orale al congresso UK functional neurological symptoms meeting, Londra, UK – 8/9 settembre 2016

2015

Demartini B, Ricciardi L, Crucianelli L, et al. Interoceptive awareness in patients with functional neurological symptoms. Presentazione orale al XXI congresso mondiale sulla malattia di Parkinson e disturbi correlati, Milano, Italia – 6/9 dicembre 2015

Demartini B, Goeta D, Barbieri V, et al. Psychogenic non-epileptic seizures and functional motor symptoms: a common phenomenology? Presentazione orale al congresso UK functional neurological symptoms meeting, Manchester, UK – 8/9 ottobre 2015

Demartini B, Ricciardi L, Crucianelli L, et al. Interoceptive awareness in patients with functional neurological symptoms. Poster presentato al congresso nazionale LIMPE, Torino, Italia – 28/30 ottobre 2015

Ricciardi L, **Demartini B**, Morgante F. Symptom severity in patients with functional motor symptoms: patient's perception and doctor's clinical assessment. Poster presentato al congresso BNPA (British Neuropsychiatry Association AGM), Londra, UK – 4/6 febbraio 2015

Demartini B, Ricciardi L, Parees I, et al. A positive diagnosis of functional (psychogenic) tics. Poster presentato al congresso BNPA (British Neuropsychiatry Association AGM), Londra, UK – 4/6 febbraio 2015

2014

Demartini B, Petrochilos P, Ricciardi L, et al. The role of alexithymia in the development of functional motor symptoms (conversion disorder). Poster presentato al congresso nazionale LIMPE, Salerno, Italia – 12/14 novembre 2014

Demartini B, Petrochilos P, Ricciardi L, et al. The role of alexithymia in the development of functional motor symptoms (conversion disorder). Poster presentato al congresso internazionale della malattia di Parkinson e di altri disturbi del movimento, Stoccolma, Svezia – 8/12 giugno 2014. Abstract pubblicato su the Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry [08/2014; 85 (8): E3]

Demartini B, Batla A, Petrochilos P, et al. Multidisciplinary treatment for functional neurological symptoms: a perspective study assessing efficacy and

predictors of good outcome. Poster presentato al congresso internazione della malattia di Parkinson e di altri disturbi del movimento, Stoccolma, Svezia – 8/12 giugno 2014. Abstract pubblicato su the Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry [08/2014; 85 (8): E3]

Demartini B, Ricciardi L, Crucianelli L, et al. Interoceptive awareness and sense of body ownership in patients with functional neurological symptoms. Poster presentato al congresso internazione della malattia di Parkinson e di altri disturbi del movimento, Stoccolma, Svezia – 8/12 giugno 2014. Abstract pubblicato su the Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry [08/2014; 85 (8): E3]

Demartini B, Petrochilos P, Ricciardi L, et al. The role of alexithymia in the development of functional motor symptoms (conversion disorder). Poster presentato al congresso BNPA (British Neuropsychiatry Association AGM), Londra, UK – 27/28 febbraio 2014

Demartini B, Batla A, Petrochilos P, et al. Multidisciplinary treatment for functional neurological symptoms: a perspective study assessing efficacy and predictors of good outcome. Poster presentato al congresso BNPA (British Neuropsychiatry Association AGM), Londra, UK – 27/28 febbraio 2014

Demartini B, Ricciardi L, Crucianelli L, et al. Interoceptive awareness and sense of body ownership in patients with functional neurological symptoms. Poster presentato al congresso BNPA (British Neuropsychiatry Association AGM), Londra, UK – 27/28 febbraio 2014

2013

Demartini B, Petrochilos P, Ricciardi L, et al. The role of alexithymia in the development of functional motor symptoms (conversion disorder). Presentazione orale al congresso UK functional neurological symptoms meeting, Londra, UK – 3/4 ottobre 2013

Demartini B, Camisasca C, Zuin M, et al. A case of isoniazid-induced delirium. Poster presentato al congresso EPA (European Psychiatric Association Conference), Nizza, Francia – 6/9 aprile 2013

Ranieri R, **Demartini B**, Mormandi G, et al. A case of psychosis in a patient affected by beta thalassemia: a genetic link? Poster presentato al congresso EPA (European Psychiatric Association Conference), Nizza, Francia – 6/9 aprile 2013

2011

Demartini B, Camisasca C, Zuin M, et al. A case of isoniazid-induced delirium. Poster presentato al congresso Percorsi Internazionali di Psichiatria, Roma, Italia

2010

Demartini B, Islam L, Gambini O, et al. Subclinical hypothyroidism and depression: an experimental study. Poster presentato al congresso EPA (European Psychiatric Association Conference), Monaco, Germania - - 27 febbraio/2 marzo 2010

Islam L, **Demartini B**, Gambini O, et al. Insight and delusions in psychotic disorders and mood disorders with psychotic features. Poster presentato al congresso EPA (European Psychiatric Association Conference), Monaco, Germania – 27 febbraio/2 marzo 2010

2009

Islam L, **Demartini B**, Gambini O, et al. Insight and delusions in schizophrenia. Poster presentato al congresso della Società Italiana di Psichiatria, Roma, Italia

Demartini B, Islam L, Gambini O, et al. Subclinical hypothyroidism and depression: an experimental study. Poster presentato al congresso della Società Italiana di Psichiatria, Roma, Italia

Guanella E, Islam L, **Demartini B**, et al. Theory of mind and schizophrenia. Poster presentato al congresso della Società Italiana di Psichiatria, Roma, Italia

PATENTE DI GUIDA B

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al DPR 445/2000, si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Data

Luogo