PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N. 1 CONTRATTO (junior) DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1 (SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE) PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/50 – SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE) FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

VERBALE N. 4

(valutazione preliminare dei candidati e ammissione dei più meritevoli alla discussione pubblica)

L'anno 2013 il giorno 8 del mese di Gennaio alle ore 11 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, previa autorizzazione del Rettore dell'Università degli Studi di Messina, la Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 2404 del 5 Ottobre 2012, pubblicato all'Albo ufficiale e sul sito internet dell'Università di Messina, della suddetta valutazione comparativa.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Placido Bramanti, Università degli Studi di Messina

Prof. Vito Antonio Malagnino, Università di Chieti-Pescara

Prof. Giuseppe Lembo, Università di Roma "La Sapienza"

La Commissione, acquisito il parere espresso dall'Esperto esterno designato dal Senato Accademico, procede con la valutazione preliminare dei candidati, esprimendo per ciascuno un motivato giudizio analitico sui titoli, il curriculum e la produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione (schema valutazione preliminare All. A):

A seguito della valutazione preliminare, sono ammessi alla discussione pubblica i seguenti candidati:

- dott. Igor De Pasquale
- dott.ssa Silvia Marino
- dott. Remo Pulcini

La Commissione viene sciolta alle ore 11.30 e si riconvoca per il giorno 07 Febbraio 2013, alle ore 11.00, presso la Sala Commissioni del Rettorato dell'Università di Messina, Piazza Pugliatti 1 (Messina), per la discussione pubblica e la contestuale prova orale (lingua straniera), che dovranno tenere i candidati anmessi come da successivo ALL B).

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

Messina, 08 Gennaio 2013

La Commissione	a.e.
Prof. Placido Bramanti	Françoidel.
Prof. Vito Antonio Malagnir	10
Prof. Giuseppe Lembo	

N.B. Alla discussione pubblica sono ammessi i candidati comparativamente più meritevoli, in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero degli stessi, e comunque non inferiore a sei unità, sono ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica con la Commissione. I candidati risultano tutti ammessi alla discussione qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei. Alla discussione pubblica sono espressamente invitati tutti i docenti dell'Università appartenenti allo stesso settore scientifico-disciplinare ed a settori affini rispetto a quello cui si riferisce la procedura di selezione.

La lista dei candidati ammessi alla discussione pubblica, con l'indicazione della data, orario e luogo di svolgimento dello stessa (All. B), dovrà essere trasmessa all'Ufficio Ricercatori almeno 25 giorni prima della data fissata, in quanto la pubblicazione del relativo avviso sul sito web dell'Ateneo ha valore di convocazione ufficiale dei candidati ed invito per tutti i docenti dell'Università appartenenti allo stesso Settore concorsuale e Settore scientifico disciplinare ed a settori affini rispetto a quello cui si riferisce la procedura di selezione.

AA

ALLEGATO A)

CANDIDATO: IGOR DE PASQUALE

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1. Master di II Livello in Economia Pubblica e Gestione Servizi Sanitari
- 2. Relatore a 4 congressi nazionali
- 3. Attività clinica nel settore dell'Igiene Dentale

TITOLI NON VALUTABILI

Nessuno

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

Non viene allegata alcuna produzione scientifica o divulgativa

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Non viene allegata alcuna produzione scientifica o divulgativa

TESI DI DOTTORATO: Il candidato non ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Il candidato, nato nel 1984, si è laureato in Igiene Dentale nel 2005, presso l'Università degli Studi di Messina, con la votazione 110/110 e lode. Ha conseguito la laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Assistenziali nel 2008, presso l'Università degli Studi di Pisa, con la votazione 105/110. Ha conseguito un Master di II livello in Economia Pubblica e Gestione dei Servizi Sanitari nel 2010. Non ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca né alcun tipo di specializzazione medica. Non ha effettuato attività di formazione o di ricerca presso qualificati Istituti italiani o stranieri. Esiste una limitata attività in campo clinico relativamente al settore scientifico disciplinare oggetto del bando. Il candidato non ha organizzato, diretto o coordinato gruppi di ricerca nazionali o internazionali. Ha partecipato a diversi congressi nazionali, dove solo in 4 sembra sussistere un ruolo attivo da parte del candidato. Non allega alcuna produzione scientifica o divulgativa. Lo stesso svolge la propria attività nel settore dell'Igiene Dentale. In sintesi, il candidato mostra di avere titoli non adeguati, scarsa produzione scientifica e didattica.

Prof. Placido Bramanti

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Il Candidato ha conseguito la Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecnico assistenziali con la valutazione di 105/110 nel 2008 e la laurea in Igiene dentale nel 2009 con la votazione di 110/110 e lode. Ha anche conseguito un Master di II° livello in "Economia pubblica e gestione dei servizi sanitari". Non ha conseguito alcun dottorato di ricerca. Non ha documentato alcuna attività di ricerca e di produzione scientifica. L'attività didattica sembra limitata a qualche lezione svolta per incarico di aziende farmaceutiche presso il CLOPD e il CLID dell'Università degli Studi di Messina negli anni 2006-2007-2008-2009-2011 e 2012. L'attività clinica è quella di Igienista dentale presso qualche centro odontoiatrico alcuni dei quali accreditati presso il SSN. Il profilo del Candidato è complessivamente carente

Prof. Vito Antonio Malagnino

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Il candidato, nato nel 1984, si è laureato in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecnico Assistenziali nel 2008 e poi in Igiene Dentale nel 2009, ed ha inoltre conseguito un Master di II livello in Economia Pubblica nel 2011.

Si occupa di Igiene dentale.

Come si evince dagli allegati, non è possibile valutare alcuna produzione scientifica o divulgativa. Nonostante la produzione di numerosi certificati di partecipazione a congressi o corsi, solo in quattro di essi è possibile prospettare un ruolo attivo, peraltro non adeguatamente documentato. In conclusione, il candidato non mostra requisiti adeguati, soprattutto per la parte scientifica e didattica, per il ruolo di ricercatore a tempo determinato nel SSD MED/50.

Prof. Giuseppe Lembo

th

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE, Prof. Placido Bramanti

Premaublocal

COMPONENTE, Prof. Vito Antonio Malagnino

SEGRETARIO, Prof. Giuseppe Lembo

ALLEGATO A)

CANDIDATO: REMO PULCINI

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1. Specializzazione in Bioetica e Sessuologia
- 2. Relatore a 3 eventi formativi
- 3. Esperto qualificato in Radioprotezione di 1° grado
- 4. Attività clinica nel settore della Radiologia Medica

TITOLI NON VALUTABILI

Nessuno

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

Non viene allegata alcuna produzione scientifica o divulgativa

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Non viene allegata alcuna produzione scientifica o divulgativa

TESI DI DOTTORATO: Il candidato non ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca.

AA

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Il candidato, nato nel 1964, ha conseguito la Laurea Triennale di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica nel 2004, presso l'Università degli Studi di Messina, con la votazione 110/110. Ha conseguito la Laurea Specialistica in Scienze per le Professioni Sanitarie Tecnico Diagnostiche nel 2006, presso l'Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro, con la votazione 110/110 e lode. Ha conseguito la specializzazione in Bioetica e Sessuologia presso l'Università Pontificia teologia Salesiana di Roma, con la votazione 110/110. Non ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca. Non ha effettuato attività di formazione o di ricerca presso qualificati Istituti italiani o stranieri. Esiste una discreta attività clinica relativamente al settore scientifico disciplinare oggetto del bando. Ha partecipato a diversi eventi formativi, dove solo in 3 era relatore. Non allega alcuna produzione scientifica o divulgativa. Il candidato svolge la propria attività nel settore della Radiologia Medica, in qualità di tecnico. In sintesi, il candidato mostra di avere titoli non adeguati, grave carenza nella produzione scientifica e, sia pur in maniera minore, di quella didattica.

Prof. Placido Bramanti

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Il Candidato ha conseguito la Laurea triennale in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia nel 2004 con 110/110 e la Laurea in Scienze per le Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche nel 2006 con 110/110 e lode e menzione speciale. Inoltre ha conseguito un Master di II° Livello in Bioetica e sessuologia nel 2006 e un Master in Teologia e Spiritualità Paolina nel 2009. Non ha svolto Dottorati di Ricerca. Non documenta alcuna attività di ricerca né di produzione scientifica.

E' stato relatore per 3 volte in eventi formativi presso l'Università di Messina negli anni 2006-2007. Come attività clinica documenta l'attività di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica presso diverse Aziende Ospedaliere dal 1993e dal 2006 a tutt'oggi presso l'IRCCS centro Neurolesi "Bonino-Pulejo".

Il profilo del candidato è complessivamente carente.

Prof. Vito Antonio Malagnino

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Il candidato, nato nel 1964, ha conseguito nel 2004 la laurea triennale di tecnico sanitario di radiologia medica e nel 2006 la Laurea Specialistica in Scienze per le Professioni Sanitarie Tecnico Diagnostiche. La sua attuale professione è quella di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica. Come si evince dai titoli allegati, non è possibile valutare alcuna produzione scientifica o divulgativa del candidato.

Nell'ambito della formazione relativa al settore scientifico disciplinare oggetto del bando, è stato relatore in tre eventi formativi presso l'Università di Messina nel periodo 2006-2007.

Il candidato non mostra requisiti adeguati per il ruolo di ricercatore a tempo determinato nel SSD MED/50 per la carenza severa della parte scientifica e sia pur in grado minore di quella didattica

Prof. Giuseppe Lembo

44

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE, Prof. Placido Bramanti

Anouauthorist

COMPONENTE, Prof. Vito Antonio Malagnino

SEGRETARIO, Prof. Giuseppe Lembo

ALLEGATO A)

CANDIDATA: SILVIA MARINO

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1. Diploma di Specializzazione Medica in Neurofisiopatologia
- 2. Dottorato di Ricerca in Scienze Neurobiologiche Cliniche
- 3. Vincitrice della borsa di ricerca post-dottorato della Fondazione Bonino-Pulejo di Messina (XXXII edizione)
- 4. Nomina a componente del "Tavolo di coordinamento Paesi del Mediterraneo e del Medio Oriente" presso il Ministero della Salute
- 5. Nomina a referente per l'attività di internazionalizzazione del settore sanitario dell'Assessorato della Sanità della regione Siciliana
- 6. Nomina componente del collegio docenti del Dottorato di Ricerca in Neuropsicofarmacologia Clinica e Sperimentale ed Applicazioni in Neuroriabilitazione, ciclo XXVI, Università degli Studi di Messina
- 7. Nomina Medico Responsabile apparecchiatura Risonanza Magnetica 3 Tesla presso IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" Messina
- 8. Nomina referente, per l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" di Messina, della linea progettuale 11.3 "Riabilitazione psicologica nei reparti critici" nell'ambito dei Progetti Obiettivo del PSN 2011
- 9. Attività di formazione ricerca presso il Laboratorio di Risonanza Magnetica Quantitativa del Dipartimento di Scienze Neurologiche e del Comportamento dell'Università degli Studi di Siena
- 10. Responsabile del Laboratorio di Neurobioimmagini e coordinatrice della ricerca clinica presso l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo", Messina
- 11. Peer reviewer (2009-2012) of Editorial Board of Journal Neural Regeneration Research
- 12. Peer reviewer of Neurocritical Care
- 13. Attività clinica svolta come Dirigente Medico Neurologo I Livello presso l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" Messina, dal 2008 al 2012.
- 14. Docente del seminario sulla tematica "Clinica, diagnosi e terapia della Sclerosi Multipla", agli studenti del corso di laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Messina, nell'ambito della didattica elettiva del C.I. di Patologia e Fisiopatologia generale
- 15. Docente al Corso di perfezionamento in "Occlusione e postura in chiave kinesiologia" (Dipartimento di Biomorfologia e Biotecnologie Università degli Studi di Messina)
- 16. Ha partecipato a numerosi congressi nazionali ed internazionali, dei quali 24 come relatrice su invito

AA

- 17. Responsabile scientifico dell'UO IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo"nell'ambito del Progetto di ricerca finalizzata ex art 12 e 12 bid del D. Lgs 502/92 Esercizio Finanziario 2006. Programma: "Studio morfofunzionale e metabolico con risonanza magnetica (RM) mediante tecniche innovative di neuroimaging in patologie croniche del bambino e dell'adulto".
- 18. Responsabile scientifico dell'UO IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" nell'ambito del progetto di ricerca finalizzata, programma strategico 2007, "Dai meccanismi patogenetici agli indicatori di malattia ed allo sviluppo di procedure terapeutiche e gestionali nella malattia di Parkinson".
- 19. Responsabile scientifico dell'UO IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" nell'ambito del progetto di ricerca finalizzata 2008 dal titolo: "Combined multimodal approach evaluation of residual neural plasticity as potential tool to predict recovery in brain-injured patients".
- 20. Responsabile scientifico dell'UO IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" nell'ambito del progetto di ricerca Under 40 2009: "Recessive spinocerebellar ataxias: an integrated clinical, neuroradiological, biochemical and genetic approach for the identification of new phenotypes and possible biomarkers".
- 21. Responsabile scientifico dell'UO IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" nell'ambito del progetto di ricerca Under 40 2009: "A longitudinal study of neural plasticity in children with autism spectrum disorders".
- 22. Responsabile clinico per l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" nell'ambito del progetto europeo ALERT (VII Programma Quadro 2007).

TITOLI NON VALUTABILI

1. Nominata componente del Comitato Etico presso l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" - Messina

Tale titolo non è valutabile perché non rientra tra quelli oggetto di valutazione.

2. Nominata referente operativo dell'area Ricerca" dell'Associazione per il supporto e la ricerca sull'Alzheimer e le Demenze (A.RI.A.D.).

Tale titolo non è valutabile perché non può essere considerata attività propriamente di ricerca.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

Lavori su riviste indexate

P. BRAMANTI, R. GRUGNO, A. VITETTA, S. MARINO, P. DI BELLA, G. NAPPI

Ictal and interictal hypoactivation of the occipital cortex in migraine with aura: a neuro-imaging and electrophysiological study

Functional Neurology 2005; 20(4): 169-171.

IF rivista 0,569 Citation index: 4



<u>S. MARINO</u>, W. BORSINI, S. BUCHNER, M. MORTILLA, ML. STROMILLO, A. GIORGIO, P. BRAMANTI, A. FEDERICO. N. DE STEFANO

Diffuse Structural and Metabolic Brain Changes in Fabry Disease

Journal Of Neurology, 2006 Apr, 253(4): 434-440.

IF rivista 2,984

Citation index: 4

A. GIORGIO, MT. DOTTI, M. BATTAGLINI, <u>S. MARINO</u>, M. MORTILLA, ML. STROMILLO, P. BRAMANTI, A. ORRICO, A. FEDERICO, N. DE STEFANO

Cortical Damage in Brains of Patients with Adult-Form Myotonic Dystrophy Type 1 and Negative MRI

Journal Of Neurology, 2006 Nov; 253(11):1471-7.

<u>IF rivista 2,984</u> <u>Citation index: 12</u>

<u>S. MARINO</u>, E. ZEI, M. BATTAGLINI, C. VITTORI, A. BUSCALFERRI, P. BRAMANTI, A. FEDERICO, N. DE STEFANO

Acute Metabolic Brain Changes Following Traumatic Brain Injury and their Relevance to Clinical Severity and Outcome

Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry, 2007 May;78(5):501-7

IF rivista 3,63

Citation index: 23

<u>S. MARINO</u>, E. SESSA, G. DI LORENZO, P. LANZAFAME, G. SCULLICA, A. BRAMANTI, F. LA ROSA, G. IANNIZZOTTO, P. BRAMANTI, P. DI BELLA

Quantitative analysis of pursuit ocular movements in parkinson's disease by using video-based eye tracking system

Eur Neurol. 2007 Sep 7;58(4):193-197

IF rivista 1,031

Citation index: 8

<u>S. MARINO</u>, M. DE LUCA, MT. DOTTI, ML. STROMILLO, P. FORMICHI, P. GALLUZZI, M. MONDELLI, P. BRAMANTI, A. FEDERICO, N. DE STEFANO

Prominent Brain Axonal Damage and Functional Reorganization in "Pure" Adrenomyeloneuropathy

Neurology. 2007 Sep 18;69(12):1261-9

IF rivista 5,69

Citation index: 3



C. WEGNER, M. FILIPPI, F. BARKHOF, C. BECKMANN, O. CICCARELLI, N. DE STEFANO, C. ENZINGER, F. FAZEKAS, F. AGOSTA, A. GASS, J. HIRSCH, H. JOHANSEN-BERG, L. KAPPOS, T. KORTEWEG, C. POLMAN, L. MANCINI, F. MANFREDONIA, S. MARINO, D.H. MILLER, X. MONTALBAN, J. PALACE, M. ROCCA, S. ROPELE, A. ROVIRA, S. SMITH, A. THOMPSON, J. THORNTON, T. YOUSRY AND P. MATTHEWS

Relating functional changes during hand movement to clinical parameters in patients with Multiple Sclerosis in a Multi-Centre fMRI Study

European Journal of Neurology, 2008, 15: 113-122

IF rivista 2,437 Citation index: 37

DE STEFANO N, FILIPPI M, HAWKINS C: 9011 STUDY GROUP

Short-term combination of glatiramer acetate with i.v. steroid treatment preceding treatment with GA alone assessed by MRI-disease activity in patients with relapsing-remitting multiple sclerosis. J Neurol Sci. 2008 Mar 15;266(1-2):44-50.

IF rivista 2,412 Citation index: 4

S.C. MANSON, C. WEGNER, M. FILIPPI, F. BARKHOF, C. BECKMANN, O. CICCARELLI, N. DE STEFANO, C. ENZINGER, F. FAZEKAS, F. AGOSTA, A. GASS, J. HIRSCH, H. JOHANSEN-BERG, L. KAPPOS, T. KORTEWEG, C. POLMAN, L. MANCINI, F. MANFREDONIA, S. MARINO, D.H. MILLER, X. MONTALBAN, J. PALACE, M. ROCCA, S. ROPELE, A. ROVIRA, S. SMITH, A. THOMPSON, J. THORNTON, T. YOUSRY, J.A. FRANK AND P. MATTHEWS

Impairment of movement-associated brain deactivation in multiple sclerosis: further evidence for a functional pathology of interhemispheric neuronal inhibition

Exp Brain Res. 2008 May;187(1):25-31

IF rivista 1,959 Citation index: 22

BOSNELL R, WEGNER C, KINCSES ZT, KORTEWEG T, AGOSTA F, CICCARELLI O, DE STEFANO N, GASS A, HIRSCH J, JOHANSEN-BERG H, KAPPOS L, BARKHOF F, MANCINI L, MANFREDONIA F, <u>MARINO S</u>, MILLER D.H., MONTALBAN X, PALACE J, ROCCA M, ENZINGER C, ROPELE S, ROVIRA A, SMITH S, THOMPSON A, THORNTON J, YOUSRY T, FILIPPI M, MATTHEWS PM

Reproducibility of fMRI in the clinical setting: Implications for trial designs.

Neuroimage. 2008 Aug 15;42(2):603-10.

IF rivista 5,559 Citation index: 21

<u>S. MARINO</u>, E. SESSA, G. DI LORENZO, G. DIGANGI, A. ALAGNA, P. BRAMANTI, P. DI BELLA

Sertraline in the treatment of depressive disorders in patients with Parkinson's disease

Neurol Sci. 2008 Dec;29(6):391-5

IF rivista 0,894 Citation index: 10

M.A. ROCCA, M. ABSINTA, P. VALSASINA, O. CICCARELLI, <u>S. MARINO</u>, A. ROVIRA, A. GASS, C. WEGNER, C. ENZINGER, T. KORTEWEG, M.P. SORMANI, L. MANCINI, A. THOMPSON, N. DE STEFANO, X. MONTALBAN, L. KAPPOS, S. ROPELE, F. BARKHOF, P.M. MATTHEWS, M. FILIPPI

Abnormal connectivity of the sensorimotor network in patients with MS: a multi-centre fMRI study Human Brain Mapping, 2008;30(8):2412-2425

IF rivista 4,888 Citation index: 18

O. CICCARELLI, F. MANFREDONIA, JS THORNTON, F. AGOSTA, F. BARKHOF, C. BECKMANN, N. DE STEFANO, C. ENZINGER, F. FAZEKAS, M. FILIPPI, A. GASS, JG. HIRSCH, H. JOHANSEN-BERG, L. KAPPOS, T. KORTEWEG, SC. MANSON, S. MARINO, PM. MATTHEWS, X. MONTALBAN, J. PALACE, C. POLMAN, M. ROCCA, S. ROPELE, A. ROVIRA, C. WEGNER, K. FRISTON, A. THOMPSON, T. YOURSY

Short-term adaptation to a simple motor task: a physiological process preserved in multiple sclerosis

Neuroimage. 2009 Apr 1;45(2):500-11

IF rivista 5,559 Citation index: 8

<u>S. MARINO</u>, P. LANZAFAME, R. MORABITO, P. POLLICINO, N. MUSCARA', P. BRAMANTI

Neurofunctional assessment in a case of calculation-induced seizures

Neurol Sci. 2009 Dec;30(6):505-8.

IF rivista 1,435 Citation index: 0

S. MARINO, P. BRAMANTI

Neurofunctional imaging in differential diagnosis and evaluation of outcome in vegetative and minimally conscious state

Functional Neurology 2009, 24(4): 185-188

<u>IF rivista 1,133</u> <u>Citation index:</u> 2

S. MARINO, P. LANZAFAME, E. SESSA, A. BRAMANTI, P. BRAMANTI

The effect of L-Dopa administration on pursuit ocular movements in suspected Parkinson's disease Neurol Sci. 2010;31(3):381-5.

IF rivista 1,435 Citation index: 4

RS CALABRO', G. GERVASI, S. MARINO, P.N. MONDO, P. BRAMANTI

Misdiagnosed chronic pelvic pain: pudendal neuralgia responding to a novel use of palmitoylethanolamide

Pain Med. 2010 May;11(5):781-4.

IF rivista 2,125 Citation index: 4

S. GUERRERA, ML STROMILLO, A. MIGNARRI, M. BATTAGLINI, <u>S. MARINO</u>, C. DI PERRI, A. FEDERICO, MT DOTTI, D. DE STEFANO

Clinical Relevance of Brain Volume Changes in Patients with Cerebrotendinous Xanthomatosis J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2010 Nov;81(11):1189-93.

IF rivista 4,622

Citation index: 3

E. PAGANI, J.G. HIRSCH, J.W. POUWELS, M.A. HORSFIELD, E. PEREGO, A. GASS, S.D. ROOSENDAAL, F. BARKHOF, F. AGOSTA, M. ROVARIS, D. CAPUTO, A. GIORGIO, J. PALACE, S. MARINO, N. DE STEFANO, S. ROPELE, F.FAZEKAS, M. FILIPPI

Inter-center differences in diffusion tensor MRI acquisition

J Magn Reson Imaging. 2010;31(6):1458-68.

IF rivista 2,658

Citation index: 6

A. GIORGIO, E. PORTACCIO, ML STROMILLO, <u>S. MARINO</u>, V. ZIPOLI, M. BATTAGLINI, A. BLANDINO, ML BARTOLOZZI, G. SIRACUSA, MP AMATO, N. DE STEFANO

Cortical functional reorganization and its relationship with brain structural damage in patients with benign multiple sclerosis.

Mult Scler. 2010 Nov;16(11):1326-34.

IF rivista 3.279

Citation index: 11

L. DE SANTI, P. LANZAFAME, B. SPANO', G. D'ALEO, A. BRAMANTI, P. BRAMANTI, <u>S.</u> MARINO

Pursuit ocular movements in multiple sclerosis: a video-based eye tracking study Neurol Sci. 2011 Feb;32(1):67-71.

IF rivista 1,435

Citation index: 0

S. MARINO, R. CIURLEO, P. BRAMANTI, A. FEDERICO, N. DE STEFANO

¹H-MR Spectroscopy in Traumatic Brain Injury

Neurocrit Care. 2011 Feb;14(1):127-33.

IF rivista 2,126

Citation index: 6

V. DURASTANTI, A. LUGARESI, P. BRAMANTI, M. AMATO, P. BELLANTONIO, G. DE LUCA, O. PICCONI, R. FANTOZZI, L. LOCATELLI, A. SOLDA', E. SESSA, R. TOTARO, <u>S. MARINO</u>, V, ZIPOLI, M. ZORZON, E. MILLEFIORINI

Neopterin production and tryptophan degradation during 24-months therapy with interferon beta-1a in multiple sclerosis patients.

J Transl Med. 2011 Apr 18;9(1):42.

IF rivista 3,41

Citation index: 0

R.S. CALABRO`, M. MARULLO, G. GERVASI, S. MARINO, P. BRAMANTI

Does intravesical electrostimulation improve neurogenic constipation? A case report Eur J Gastroenterol Hepatol. 2011;23(7):614-6.

IF rivista 1,662

Citation index: 0



C. BABILONI, L. ROBERTA, F. CARDUCCI, F. VECCHIO, A. REDOLFI, S. MARINO, G. TEDESCHI, P. MONTELLA, A. GUIZZARO, F. ESPOSITO, A. BOZZAO, F. GIUBILEI, F. ORZI, C.C. QUATROCCHI, A. SORICELLI, E. SALVATORE, A. BAGLIERI, P. BRAMANTI, M. BOCCARDI, R. FERRI, F. COSENTINO, C. MUNDI, G. GRILLI, S. PUGLIESE, G. GERARDI, L. PARISI, F. VERNIERI, P.M. ROSSINI, G.B. FRISONI

Resting state cortical electroencephalographic rhythms and white matter vascular lesions in subjects with Alzheimer's disease: An Italian multicentre study

J Alzheimers Dis. 2011;26(2):331-46.

IF rivista 4,1 Citation index: 0

R.S. CALABRO, A. GALI', S. MARINO, P. BRAMANTI

Compulsive Masturbation and Chronic Penile Lymphedema.

Arch Sex Behav. 2012 Jun;41(3):737-9.

IF rivista 3.239

Citation index: 0

M. GAMBUZZA, N. LICATA, E. PALELLA, D. CELI, V. FOTI CUZZOLA, D. ITALIANO, $\underline{\textbf{S.}}$ $\underline{\textbf{MARINO}},$ P. BRAMANTI

Targeting Toll-Like Receptors: Emerging Therapeutics for Multiple Sclerosis Management J Neuroimmunol. 2011 Oct 28;239(1-2):1-12.

IF rivista 2,942

Citation index: 5

V. FOTI CUZZOLA, R. CIURLEO, S. GIACOPPO, S. MARINO, P. BRAMANTI

Role of Resveratrol and its Analogues in the Treatment of Neurodegenerative Diseases: Focus on Recent Discoveries.

CNS Neurol Disord Drug Targets. 2011 Nov;10(7):849-62.

IF rivista 3,618

Citation index: 0

F. CORALLO, D. ITALIANO, L. BONANNO, A. BAGLIERI, S. MARINO, P. BRAMANTI

Olanzapine treatment improved quality of life in a patient with fibromyalgia syndrome: a psychological evaluation

Acta Reumatol Port, 2011; 36(3):311-312.

IF rivista 0,73

Citation index: 0

R.S. CALABRO', A. BAGLIERI, E. FERLAZZO, S. PASSARI, S. MARINO, P. BRAMANTI

Neurofunctional assessment in a stroke patient with musical hallucinations

Neurocase, 2012 Jan 6. [Epub ahead of print]

IF rivista 1,069

Citation index: 0



C. BABILONI, F. CARDUCCI, R. LIZIO, F. VECCHIO, A. BAGLIERI, S. BERNARDINI, E. CAVEDO, A. BOZZAO, C. BUTTINELLI, F. ESPOSITO, F. GIUBILEI, A. GUIZZARO, S. MARINO, P. MONTELLA, C.C. QUATTROCCHI, A. REDOLFI, A. SORICELLI, G. TEDESCHI, R. FERRI, G. ROSSI-FEDELE, F. URSINI, F. SCRASCIA, F. VERNIERI, T.J. PEDERSEN, H.G. HARDEMARK, P.M. ROSSINI, G.B. FRISONI

Resting state cortical electroencephalographic rhythms are related to gray matter volume in subjects with mild cognitive impairment and Alzheimer's disease.

Hum Brain Mapp. 2012 Feb 14. doi: 10.1002/hbm.22005. [Epub ahead of print]

IF rivista 5,107 Citation index: 0

S. GIACOPPO, P. BRAMANTI, M. BARRESI, D. CELI, V. FOTI CUZZOLA, S. MARINO

Predictive biomarkers of recovery in traumatic brain injury

Neurocrit Care. 2012 Jun;16(3):470-7.

IF rivista 2,353 Citation index: 0

<u>S. MARINO</u>, R. CIURLEO, G. DI LORENZO, M. BARRESI, S. DE SALVO, S. GIACOPPO, A. BRAMANTI, P. LANZAFAME, P. BRAMANTI

Neuroimaging markers for early diagnosis of Parkinson's Disease Neural Regeneration Research. 2012;7:611.

IF rivista 0,180

Citation index: 0

Lavori su riviste indexate, senza impact factor

A. ACCARDO, A. CHIAP, S. MARINO, P. LANZAFAME, P. BRAMANTI

Kinematic analysis of tremor - biomed 2010.

Biomed Sci Instrum. 2010;46:347-61

Citation index: 0

Lavori su riviste non indexate

F. CORDICI, P. LANZAFAME, <u>S. MARINO</u>, A. CELONA, L. BONANNO, A. BAGLIERI, A. BRAMANTI, P. BRAMANTI

Deficit of pursuit ocular movements in early Alzheimer's Disease

Neural Regeneration Research, 2010, Vol.5, No. 20.1583-1586

Citation index: 0

F.N. BARTULI, F. LUCIANO, S. MARINO, E. BRAMANTI, F. CECCHETTI, C. ARCURI

The evaluation of disphagic syndrome, in patients with previously acquired brain damages Oral & Implantology – Anno III – N. 2/2010

Citation index: 0

R.S. CALABRO', S. MARINO, P. BRAMANTI

Sexual and reproductive dysfunction associated with antiepileptic drug use in men with epilepsy Expert Rev Neurother 2011; 11(6): 887-895.

Citation index: 6

R. MORABITO, A. BAGLIERI, R. CIURLEO, F. CORALLO, R. DE LUCA, S. DE SALVO, S. GUERRERA, F. TIMPANO, MA. MARINO, P. BRAMANTI, <u>S. MARINO</u>

Diffusion-weighted imaging and fluid-attenuated inversion recovery sequence in sporadic Creutzfeldt-Jakob disease - One-case report

Neural Regeneration Research, 2011, Vol.6, No 29. 2295-2297 - ISSN 1673-5374

Citation index: 0

Capitoli di Libro

MRI and CT Slice Thickness Evaluation by Computerized Dedicated Procedures (Springer Book Chapter)

G. Vermiglio, B. Testagrossa, G. Acri, M. G. Tripepi and S. Marino, and P. Bramanti

IFMBE Proceedings, 1, Volume 25/1, World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering, September 7 - 12, 2009, Munich, Germany, Pages 924-927

DOI: 10.1007/978-3-642-03474-9_259

Male Sexual Dysfunctions in Neurological Disease: from Pathophysiology to Rehabilitation (Nova Biomedical – ISBN 978-1-61761-855-0)

Chapter 3: Clinical and Instrumental Diagnosis of Sexual Disorders

Giuseppe Gervasi, Placido Bramanti, Paolo Di Bella, Nunzio Muscarà, <u>Silvia Marino</u> and Rocco Salvatore Calabrò

Chapter 7: Sexuality in Neurodegenerative Disorders

<u>Silvia Marino</u>, Francesco Cordici, Annalisa Baglieri, Giuseppe Gervasi, Placido Bramanti and Rocco Salvatore Calabrò

Diagnostics and Rehabilitation of Parkinson's Disease (Intech Open Access Publisher - ISBN 979-953-307-247-9)

Chapter title: Early Marker for the Diagnosis of Parkinson's Disease

Silvia Marino, Pietro Lanzafame, Silvia Guerrera, Rosella Ciurleo, Placido Bramanti

Neuroimaging - Cognitive and Clinical Neuroscience, ISBN 978-953-51-0606-7, edited by Peter Bright (Intech Open Access Publisher - ISBN 979-953-307-238-7)

Chapter title: Neuroimaging and outcome assessment in vegetative and minimally conscious state <u>Silvia Marino</u>, Rosella Ciurleo, Annalisa Baglieri, Francesco Corallo, Rosaria De Luca, Simona De Salvo, Silvia Guerrera, Francesca Timpano, Placido Bramanti and Nicola De Stefano

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Nessuna

TESI DI SPECIALIZZAZIONE: Utilizzo della Risonanza Magnetica Spettroscopica per Immagini nei pazienti con trauma cranico acuto: rilevanza nella disabilità ed outcome.

TESI DI DOTTORATO: Ruolo della Risonanza Magnetica Funzionale nella diagnosi differenziale tra Stato Vegetativo e di Minima Coscienza.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

La candidata, nata nel 1977, ha conseguito nel 2001 il diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia, con la votazione di 110 e lode, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Messina, discutendo una tesi sperimentale dal titolo "Variazioni del tono muscolare in pazienti affetti da Sclerosi Multipla Primariamente Progressiva in trattamento con interferone beta 1-b". Ha conseguito nel 2005 il diploma di Specializzazione in Neurofisiopatologia, con la votazione di 50/50 e lode, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Messina, discutendo una tesi sperimentale dal titolo "Utilizzo della Risonanza Magnetica Spettroscopica per Immagini nei pazienti con trauma cranico acuto: rilevanza nella disabilità ed outcome". Nel 2009 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Neurobiologiche Cliniche, XXI ciclo, presso l'Università degli Studi di Messina, discutendo una tesi sperimentale dal titolo "Ruolo della Risonanza Magnetica Funzionale nella diagnosi differenziale tra Stato Vegetativo e di Minima Coscienza". Tutte e tre le tesi, di carattere sperimentale, hanno evidenziato competenza e rigore scientifico, nella metodologia utilizzata, nei risultati ottenuti e nelle tematiche trattate, di grande impatto traslazionale. Nel 2010 è risultata vincitrice della selezione della borsa di ricerca postdottorato della Fondazione Bonino-Pulejo di Messina (XXXII edizione), con il saggio dal tiolo "Elaborazione comparata di neuro-bioimmagini di ultima generazione". Ha conseguito numerosi titoli istituzionali di carattere scientifico, didattico e clinico-assistenziale, relativi al settore scientifico disciplinare oggetto del bando. Ha frequentato, dal 2003 al 2007, il Laboratorio di Risonanza Magnetica Quantitativa, diretto dal Prof. Nicola De Stefano, presso il Dipartimento di Scienze Neurologiche e del Comportamento dell'Università degli Studi di Siena, diretto dal Prof. A. Federico, acquisendo esperienza nel campo delle metodiche di Risonanza Magnetica non convenzionale. Dal 2008 ad oggi lavora come Dirigente Medico Neurologo di I Livello, mostrando continuità temporale nella suddetta mansione. Ha numerosi incarichi di coordinamento nazionale e regionale. E' responsabile scientifico di progetti di ricerca nazionali ed di uno anche in ambito europeo. Ha partecipato a numerosi congressi nazionali ed internazionali, di cui 24 come relatrice su invito. E' Peer Reviewer su due riviste internazionali.

E' autrice e coautrice di 93 abstract nazionali e 13 internazionali. E' autrice e coautrice di 33 lavori su riviste peer reviewed indexati e con IF (di cui 10 come primo autore e 1 come ultimo autore), di un lavoro indexato e senza IF e di 4 lavori non indexati. E' autrice di 5 capitoli di libro in lingua inglese.

Le pubblicazioni scientifiche sono coerenti al settore concorsuale oggetto del bando e presentano una buona consequenzialità temporale. Presentano inoltre originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza scientifica per le tematiche trattate.

Nello specifico sono stati valutati:

Numero totale delle citazioni: 221

- Numero medio di citazioni per pubblicazione: 5.81

- Impact factor totale: 89,254

- Impact factor medio per pubblicazione: 2,704

- H-index: 8

Il sottoscritto, Prof. Bramanti dichiara, inoltre, di avere in collaborazione con la candidata i lavori dal n° 1 al n° 6, la n° 11, dal n° 14 al n° 17, dal n° 21 al n° 30, dal n° 32 al n° 38.

Il sottoscritto dichiara altresì che nei lavori sopra elencati la candidata ha svolto i seguenti ruoli: contributo alla ideazione dello studio, raccolta e analisi dei dati, ricerca bibliografica, contributo alla stesura del lavoro. Il ruolo del Prof. Bramanti è stato quello di contributo alla ideazione dello studio, di supervisione e di realizzazione dell'editing finale dei lavori.

1

La candidata mostra di avere le capacità e le competenze cliniche, didattiche e scientifiche per ricoprire il ruolo di ricercatore a tempo determinato.

Prof. Placido Bramanti

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Si Laurea in Medicina e Chirurgia nel 2001 con la votazione di 110/110 e lode. Si specializza nel 2005 in Neurofisiopatologia con 50/50 e lode. Consegue il Dottorato di ricerca in Scienze Neuropatologiche Cliniche nel 2009 con la Tesi dal titolo "Ruolo della Risonanza Magnetica Funzionale nella diagnosi differenziale tra stato vegetativo e di minima coscienza": tesi di grande interesse, svolta con rigore ed eseguita con spunti di originalità.

Dal punto di vista dell'attività clinica, dopo anni di frequenza volontaria, nel 2008-2010 e poi dal luglio 2011 a tutt'oggi è Dirigente Medico Neurologa di I° Livello presso l'IRCCS centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" di Messina.

Dal punto di vista dell'attività didattica nel 2012 tiene un Seminario presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina e nello stesso anno è docente presso la stessa facoltà in un Corso di Perfezionamento.

Nel 2010 è vincitrice di una borsa di ricerca post-dottorato.

Ha partecipato su invito come relatrice a diversi Congressi Scientifici Nazionali. Ha partecipato a diversi Studi Clinici e trials ed è responsabile scientifico di 5 progetti nazionali ed 1 europeo.

E' Autrice o co-autrice di 38 pubblicazioni scientifiche; di queste ben 33 indexate e dotate di Impact factor. L'apporto del Candidato alla stesura dei lavori è sempre evidente. I filoni di ricerca sono vari nel campo della Neurologia; di alto interesse sono i lavori dedicati all'approfondimento di aspetti della Sclerosi Multipla (lavori n° 7-8-9-11-12-19-20-26) e del Morbo di Parkinson (10-15-32). I lavori sono congruenti con il SSD Med 50.

La Candidata è altamente meritevole.

Prof. Vito Antonio Malagnino

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

La candidata, nata nel 1977, ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia nel 2001, la Specializzazione in Neurofisiopatologia nel 2005, il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Neurobiologiche Cliniche nel 2009.

Dalla documentazione allegata si riscontra una buona attività nel settore scientifico disciplinare oggetto del bando. In particolare, la candidata ha numerosi incarichi di coordinamento scientifico, attività di Peer Reviewer per due riviste internazionali, partecipazione attiva a convegni e una buona produzione scientifica.

Autrice o co-autrice di 33 papers su riviste internazionali con IF (di cui primo autore in 10), autrice di 4 capitoli di libri in lingua inglese, responsabile scientifico di 5 progetti nazionali ed 1 progetto europeo, la candidata mostra un curriculum pienamente adeguato e maturo per il ruolo di ricercatore a tempo determinato nel SSD MED/50.

Prof. Giuseppe Lembo

ALLEGATO B)

CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE

- 1. Dott. Igor De Pasquale
- 2. Dott.ssa Silvia Marino
- 3. Dott. Remo Pulcini

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE, Prof. Placido Bramanti

COMPONENTE, Prof. Vito Antonio Malagnino

SEGRETARIO, Prof. Giuseppe Lembo

La discussione pubblica e la contestuale prova orale (lingua straniera) avrà luogo giorno 07 Febbraio 2013 alle ore 11.00 presso la Sala Commissioni del Rettorato dell'Università di Messina, Piazza Pugliatti 1, Messina

Kramandloud