

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 1643 del 10/05/2018 composta dai:

Prof. Donatella Spinelli	dell'Università degli Studi di Roma Foro Italico
Prof. Cecilia Guariglia	dell'Università degli Studi La Sapienza di Roma
Prof. Eraldo Paulesu	dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

si insedia al completo per via telematica il giorno 12/06/2018 alle ore 12,30 a seguito di autorizzazione del Rettore, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Donatella Spinelli account Skype donatella.spinelli2
Prof. Eraldo Paulesu account Skype eraldo.paulesu
Prof. Cecilia Guariglia account Skype ceciliaguariglia

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Donatella Spinelli account e-mail donatella.spinelli@uniroma4.it
Prof. Eraldo Paulesu account e-mail eraldo.paulesu@gmail.com
Prof. Cecilia Guariglia account e-mail cecilia.guariglia@uniroma1.it

Il Presidente e il Segretario accertano che lo strumento adottato garantisce la sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate, l'effettiva partecipazione dei componenti alla riunione, la contemporaneità delle decisioni, la possibilità immediata di visionare gli atti della riunione, di intervenire nella discussione, di scambiare documenti, di esprimere il proprio voto e infine di approvare i singoli verbali.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni 24/05/2018 e 12/06/2018 per via telematica, in conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, iniziando i lavori in data 24/05/2018 e concludendo i lavori in data 12/06/2018.

Nella prima riunione la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Donatella Spinelli ed al Prof. Cecilia Guariglia e ad individuare il termine di conclusione del procedimento per il 21/08/2018.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e di ricerca svolta, delle attività gestionali-organizzative e di servizio ed a trasmetterli al Responsabile della procedura affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Nella seconda riunione, che si è tenuta il 12/06/2018, la Commissione, accertato che i criteri fissati nella precedente riunione siano stati resi pubblici per almeno 7 gg sul sito dell'Università, ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Amministrazione con la modalità dell'accesso telematico, delle domande, dei curricula e delle pubblicazioni.

Ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere relazioni di parentela, coniugio ed affinità, entro il quarto grado incluso, con il seguente unico candidato della procedura:

Carlo SESTIERI.

La Commissione ha quindi proceduto alla verifica del possesso dei requisiti da parte del candidato, alla verifica della corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti e delle pubblicazioni presentate ed alla verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che il candidato poteva presentare come da precisazioni indicate nel bando di selezione.

Ciascun Commissario ha dichiarato la non sussistenza di collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale.

La Commissione ha poi preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori al fine di valutare l'apporto del candidato, ammettendo alla

valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo del candidato è enucleabile e distinguibile, secondo i criteri indicati nel verbale n. 1.

Ciascun Commissario ha altresì dichiarato l'assenza di interessi (anche scientifici) rispetto ai lavori da valutare.

La Commissione, in applicazione dei criteri stabiliti nel primo verbale, ha quindi proceduto alle attività di valutazione della qualificazione scientifica del candidato, basata sulla valutazione analitica della pubblicazioni, del curriculum, dell'attività didattica e di ricerca svolta, delle attività gestionali-organizzative e di servizio, con espressione di motivato giudizio individuale da parte dei singoli Commissari, seguito da giudizio collegiale e complessivo espresso dall'intera Commissione resi mediante l'Allegato B al verbale n. 2.

La Commissione ha altresì proceduto alla compilazione di apposita tabella riepilogativa, come prestabilito nella prima riunione, resa mediante l'Allegato C al verbale n. 2.

Al termine, all'unanimità, la Commissione ha valutato il candidato Carlo Sestieri positivamente per l'inquadramento, alla scadenza del contratto da ricercatore, come docente di seconda fascia qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche indicate nel bando per n. 1 posto di Professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5 della L. 240/2010 riservata a ricercatori a tempo determinato di cui all'art.24 comma 3 lett. b) della L. 240/2010 nel terzo anno del contratto triennale di lavoro subordinato, stipulato con l'Università ed in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale ai sensi dell'art. 16 della L. 240/2010, bandito con D.R. n. 899 del 29 marzo 2018.

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

Il presente verbale viene redatto dal Segretario verbalizzante, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, inviato per posta elettronica all'indirizzo concorsigelmini2018@unich.it al Responsabile del Procedimento.

I verbali di ogni singola riunione (ivi compresi gli allegati A-B-C e la relazione finale), sottoscritti in originale dal Segretario, con allegate le rispettive dichiarazioni di adesione degli altri componenti della Commissione, il tutto

corredato delle copie dei tre documenti di identità, vengono raccolti in un plico e spediti dal Segretario all'Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" (indirizzo: via dei Vestini, n. 31 - 66100 Chieti).

La Commissione termina i lavori alle ore 13,00 del 12/02/2018

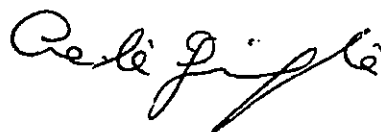
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Donatella Spinelli

Prof. Eraldo Paulesu

Prof. Cecilia Guariglia

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Cecilia Guariglia". The signature is written in a cursive style with a large initial 'C' and a long, sweeping underline.

Allegato A

1. *Spadone S, Sestieri C, Baldassarre A, Capotosto P. Temporal dynamics of TMS interference over preparatory alpha activity during semantic decisions. *Sci Rep.* 2017 May 24;7(1):2372.
IF: 4.26 ISSN: 20452322 DOI: 10.1038/s41598-017-02616-0 citazioni:0
2. * Capotosto P, Baldassarre A, Sestieri C, Spadone S, Romani GL, Corbetta M. Task and Regions Specific Top-Down Modulation of Alpha Rhythms in Parietal Cortex. *Cereb. Cortex.* 2017 Oct 1;27(10):4815-4822.
IF: 6.56 ISSN: 10473211 DOI: 10.1093/cercor/bhw278 citazioni:4
3. * Sestieri C, Shulman GL, Corbetta M. The contribution of the human posterior parietal cortex to episodic memory. *Nat Rev Neurosci.* 2017 Feb 17;18(3):183-192. Review.
IF: 28.88 ISSN: 1471003X DOI: 10.1038/nrn.2017.6 citazioni:11
4. * Tosoni A, Guidotti R, Del Gratta C, Committeri G, Sestieri C. Preferential coding of eye/hand motor actions in the human ventral occipito-temporal cortex. *Neuropsychologia.* 2016 Dec;93(Pt A):116-127
IF:3.20 ISSN: 00283932 DOI: 10.1016/j.neuropsychologia.2016.10.009 citazioni:3
5. * Piervincenzi C, Petrilli A, Marini A, Caulo M, Committeri G, Sestieri C. Multimodal assessment of hemispheric lateralization for language and its relevance for behavior. *Neuroimage.* 2016 Nov 15;142:351-370.
IF:5.83 ISSN: 10538119 DOI: 10.1016/j.neuroimage.2016.08.018 citazioni:4
6. * Pravatà E, Zecca C, Sestieri C, Caulo M, Riccitelli GC, Rocca MA, Filippi M, Cianfoni A, Gobbi C. Hyperconnectivity of the dorsolateral prefrontal cortex following mental effort in multiple sclerosis patients with cognitive fatigue. *Mult Scler.* 2016 Nov;22(13):1665-1675.
IF: 4.84 ISSN: 13524585 DOI: 10.1177/1352458515625806 citazioni:9
7. * Spadone S, Della Penna S, Sestieri C, Betti V, Tosoni A, Perrucci MG, Romani GL, Corbetta M. Dynamic reorganization of human resting-state networks during visuospatial attention. *Proc Natl Acad Sci U S A.* 2015 Jun 30;112(26):8112-7.
IF: 9.42 ISSN: 00278424 DOI: 10.1073/pnas.1415439112 citazioni:30
8. Capotosto P, Spadone S, Tosoni A, Sestieri C, Romani GL, Della Penna S, Corbetta M.. Dynamics of EEG rhythms support distinct visual selection mechanisms in parietal cortex: a simultaneous transcranial magnetic stimulation and EEG study. *J Neurosci.* 2015 Jan 14;35(2):721-30.
IF:5.92 ISSN: 02706474 DOI: 10.1523/JNEUROSCI.2066-14.2015 citazioni:11
9. Sestieri C, Corbetta M, Spadone S., Romani GL, Shulman GL. Domain-general Signals in the Cingulo-opercular Network for Visuospatial Attention and Episodic Memory. *J Cogn Neurosci.* 2014 Mar;26(3):551-68.
IF: 4.08 ISSN: 0898929X DOI: 10.1162/jocn_a_00504 citazioni:25
10. Sestieri C, Tosoni A, Mignogna V, McAvoy MP, Shulman GL, Corbetta M, Romani GL. Memory accumulation mechanisms in human cortex are independent of motor intentions. *J Neurosci.* 2014 May 14;34(20):6993-7006.
IF: 6.34 ISSN: 02706474 DOI: 10.1523/JNEUROSCI.3911-13.2014 citazioni:11
11. Capotosto P, Tosoni A, Spadone S, Sestieri C, Perrucci MG, Romani GL, Della Penna S, Corbetta M. Anatomical segregation of visual selection mechanisms in human parietal cortex. *J Neurosci.* 2013, 33(14):6225-9.
IF: 6.74 ISSN: 02706474 DOI: 10.1523/JNEUROSCI.4983-12.2013 citazioni:22
12. Sestieri C, Capotosto P, Tosoni A, Romani GL, Corbetta M. Interference with episodic memory retrieval following transcranial stimulation of the inferior but not the superior parietal lobule. *Neuropsychologia.* 2013, 51(5):900-6.
IF: 3.45 ISSN: 00283932 DOI: 10.1016/j.neuropsychologia.2013.01.023 citazioni:21

ALLEGATO B (collegati)

VALUTAZIONE COLLEGALE				
CANDIDATO	Carlo SESTIERI			
	LIMITE MINIMO	PERCENTUALI	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE		45	278	40,88
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA		15	11	9,17
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA		30	27	27,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO		10	4	3,33
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE		0	0	0,00
		100	VOTO TOTALE	80,38
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	3	6	15
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	<p style="font-size: x-small;">La produzione scientifica del candidato è di ottima qualità, presentando articoli originali, metodologicamente rigorosi e pubblicati su riviste internazionali prestigiose (ad es. PNAS, J.Neuroscience). Il candidato risulta primo autore/ autore corrispondente o ultimo autore nella maggior parte dei lavori. L'indice citazionale (H-index) appare molto buono, visie le tecniche affrontate nei lavori.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>			

VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO

Carlo SESTIERI

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli editi su riviste a carattere scientifico dotate di ISSN e di contenuto in volume dotate di ISBN (o ISMIV) pubblicati	numero pubblicazioni editi nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero libri (edizioni curate) a uno o a più volumi dotati di ISBN (o ISMIV) pubblicati
	negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda fascia	negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia	negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia
	SETTORI BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus, WoS)	numero complessivo di citazioni ricevute dalla produzione scientifica pubblicata e rilevata dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS)	indice H di Hirsch calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati internazionali (Scopus, WoS) con riferimento alla produzione scientifica pubblicata
negli ultimi 10 anni per la prima fascia negli ultimi 5 anni per la seconda fascia	negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia	negli ultimi 15 anni per la prima fascia negli ultimi 10 anni per la seconda fascia	
76	612	12	

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI

12

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della pubblicazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nelle comunità scientifiche internazionali di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	263
PUBBLICAZIONE N. 01	6	6	6	4	22
PUBBLICAZIONE N. 02	6	6	6	3	21
PUBBLICAZIONE N. 03	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 04	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 05	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 06	6	6	6	3	21
PUBBLICAZIONE N. 07	6	6	6	3	21
PUBBLICAZIONE N. 08	6	6	6	3	21
PUBBLICAZIONE N. 09	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 10	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N. 11	6	6	6	3	21
PUBBLICAZIONE N. 12	6	6	6	3	21

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Il candidato presenta 12 lavori di ottimo livello qualitativo. Lato pubblico su riviste ad elevato ranking editoriale (il quartile JCR), risultando primo/ultimo autore o autore corrispondente in circa la metà dei casi. La lettura dei lavori presentati permette di apprezzare la rilevanza scientifica del candidato, il suo rigore metodologico e l'originalità delle ricerche.

VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO

Carlo SESTIERI

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi	partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Conseguimento della licenza di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	
	4	6		1	11

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA

Il candidato presenta diverse collaborazioni nazionali ed internazionali, oltre ad aver partecipato a gruppi di ricerca anche presso laboratori esteri (Washington University School of Medicine - St. Louis MO - USA), risulta Principal Investigator in un progetto di ricerca finanziato da un'organizzazione internazionale (DPL Foundation) sulla base di una valutazione competitiva. Complessivamente il giudizio espresso dalla Commissione sulla ricerca scientifica è molto buono.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Numero di moduli/corse tenute	Contenuti delle tenute degli stessi	esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'Ateneo, dei moduli/corse tenuti	partecipazione alle commissioni tribunate per gli esami di profetto	quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale di qualità mirata alle esercitazioni e al tutoring degli studenti, ha inclusa quella relativa alle predisposizioni delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato	
	5	4	6	6	6	27

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA

Il candidato ha svolto attività didattica in diversi moduli ed insegnamenti in qualità di docente su tematiche permanentemente pertinenti al BSO oggetto del concorso, a partire dal 2015 l'attività didattica è stata svolta in maniera continuativa, essendo titolare di corsi e stato anche responsabile delle relative commissioni di esame. Inoltre, è tutor di diverse tesi di dottorato, oltre che relatore di tesi di laurea. Le valutazioni degli studenti sui singoli corsi sono:

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assicurati	Continuità	
	1	3	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO

Il candidato è membro della Giunta di Dipartimento.

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui al Mod. 1 del bando	intensità	continuità	grado di responsabilità	
	0	0	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI

ALLEGATO C

CANDIDATI		Carlo Sestini	
	PERCENTUALE	VOTO RAPPORTATO (inserire dato allegato B collegiale)	
VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	45	40,88	
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA	15	9,17	
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	30	27,00	
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	10	3,33	
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	0	0,00	
	100	80,38	

PROCEDURA VALUTATIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 11E/1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-PSI/02 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 DELLA LEGGE 240/2010 - BANDITA CON D.R. N. 899 DEL 29/03/2018

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. **ERALDO PAULESU** MEMBRO DELLA COMMISSIONE

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: eraldo.paulesu@unimib.it ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON LA **RELAZIONE FINALE** A FIRMA DEL PROF. Cecilia Guariglia SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

ERALDO PAULESU



DATA 12/6/2018

PROCEDURA VALUTATIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 11E/1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-PSI/02 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 DELLA LEGGE 240/2010 - BANDITA CON D.R. N. 899 DEL 29/03/2018

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. Donatella Spinelli, MEMBRO DELLA COMMISSIONE in oggetto DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: donatella.spinelli@uniroma4.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON LA RELAZIONE FINALE A FIRMA DEL PROF. Cecilia Guariglia SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

Donatella Spinelli

12_giugno 2018