



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

19 DIC. 2017

Nell'anno **duemiladiciassette**, addì **19 dicembre** alle ore **15.55**, presso il **Salone di rappresentanza** sito al primo piano del Rettorato, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0099309 del 14.12.2017 e integrato con nota rettorale prot. n. 0100656 del 19.12.2017 (**Allegato 1**), per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno:

..... **OMISSIS**

Sono presenti: il **rettore** prof. Eugenio Gaudio, Presidente; il **prorettore vicario** prof. Renato Masiani; i consiglieri: prof.ssa Antonella Polimeni, prof. Vincenzo Francesco Nocifora, prof. Bartolomeo Azzaro, dott. Francesco Colotta, prof. Michel Gras, dott.ssa Angelina Chiaranza, sig. Angelo Marzano, sig. Antonio Lodise e il **direttore generale** dott.ssa Simonetta Ranalli, che assume le funzioni di segretario.

Assente: sig. Beniamino Altezza.

Assiste per il Collegio dei Revisori dei Conti: dott. Michele Scalisi.

Il **Presidente**, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara l'adunanza validamente costituita e apre la seduta.

..... **OMISSIS**

D. 4P3/17
Person.
7.10



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

19 DIC. 2017

CHIAMATA DIRETTA DOTT.SSA VIVIANA BETTI

Il Presidente sottopone all'esame del Consiglio di Amministrazione la seguente relazione predisposta dal Settore collaborazioni esterne dell'Area Risorse Umane.

Il Presidente ricorda che il Senato Accademico, nella seduta dell'11.07.2017, ha espresso parere favorevole in ordine all'inoltro al MIUR delle chiamate dirette presentate fino a quel momento, previa verifica del possesso da parte dei candidati dei requisiti ANVUR da parte della Commissione istituita con propria delibera n. 442/14, modificata con le delibere n. 192/16 del 14.06.2016 e n. 264/16 dell'08.11.2016.

Il DM n. 610/2017 - Criteri di ripartizione del Fondo di Finanziamento Ordinario (FFO) per l'anno 2017 all'art. 5 (Incentivi per chiamate dirette ai sensi della Legge 230/2005 e di docenti esterni all'ateneo) prevede che le proposte di chiamata diretta possono essere formulate nel corso di tutto l'anno 2017 (non più entro il termine del 22 settembre) e ha previsto un'unica misura di cofinanziamento, pari al 50%.

Il Presidente comunica che è pervenuta dal Dipartimento di Psicologia la proposta di chiamata diretta della dott.ssa Viviana Betti nel ruolo di PA nel s.s.d. M-PSI/01. La dott.ssa Viviana Betti è risultata vincitrice del Progetto di ricerca "Handmade ERC Starting Grant 2017 per 1,4 M€.

La Commissione, costituita dal Prof. Renato Masiani, Pro-Rettore Vicario in qualità di Presidente e dai Proff.ri Paolo Mataloni, Sergio Fucile, Giorgio De Toma, Claudia Ciancaglini e Mauro Rota si è riunita in via telematica in data 27.11.2017 ed ha espresso parere favorevole all'inoltro al MIUR della proposta di chiamata diretta in esame.

Il Presidente evidenzia che l'art. 5 del DM n. 610/2017 prevede che "Gli interventi di cofinanziamento sono riservati alle istituzioni universitarie che nel triennio 2014-2016, abbiano impiegato almeno il 20% dei Punti organico destinati all'assunzione di Professori a soggetti esterni all'ateneo ai sensi di quanto previsto dall'articolo 18, comma 4 della legge 30 dicembre 2010, n. 240".

Dai dati ufficiali forniti dal MIUR attraverso la procedura PROPER, risulta che l'Ateneo non ha raggiunto il limite richiesto del 20% nel triennio 2014-2016, periodo di riferimento per la verifica dell'accessibilità al cofinanziamento delle chiamate dirette a valere sul FFO.

Per quanto sopra esposto la proposta di chiamata diretta in esame non può essere ammessa al cofinanziamento ministeriale per l'anno 2017.

Il Presidente comunica che il Senato Accademico, nella seduta del 12.12.2017, ha deciso di rinviare la trattazione dell'argomento alla prima seduta utile e ha

SAPIENZA-UNIVERSITÀ DI ROMA

Area Risorse Umane

Ufficio Personale: Docente e Collaborazioni Esterne.

Il Capo Ufficio

Dott. Pierfrancesco Conversano

P. Conversano

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

Area Risorse Umane

Il Direttore

Dr.ssa *V. Savaglio*

AREA RISORSE UMANE

Settore Collaborazioni Esterne

Il Capo Settore

Dr.ssa *S. Di Maria De Martino Rosaroli*

S. Di Maria De Martino Rosaroli



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

19 DIC. 2017

dato mandato al Presidente della Commissione di verificare la possibilità di beneficiare per la chiamata della dott.ssa Viviana Betti del cofinanziamento ministeriale per le chiamate dirette a valere sul FFO 2018.

Dagli approfondimenti effettuati dal Presidente della Commissione è emersa la conferma che, per l'anno 2017, la proposta di chiamata diretta in esame non può essere ammessa al cofinanziamento da parte del MIUR e che, se l'inserimento della proposta in PROPER avverrà nel 2018, la stessa potrà essere cofinanziata nella misura del 50%.

Alla luce di quanto sopra esposto il Presidente invita il Consiglio di Amministrazione a deliberare in merito.

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

Area Risorse Umane

Il Direttore

Dr.ssa Daniela Cavallo

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

Area Risorse Umane

Ufficio Personale Docente e Collaborazioni Esterne

Il Direttore

Dot. Pierfrancesco Conversano

AREA RISORSE UMANE

Settore Collaborazioni Esterne

Il Direttore

Dr.ssa Giuliana De Martino Rosaroll

ALLEGATI PARTE INTEGRANTE:

CV Viviana BETTI

ALLEGATI IN VISIONE

Deliberazione del Senato accademico del 12.12.2017.



19 DIC. 2017

..... O M I S S I S

DELIBERAZIONE N. 493/17

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- Letta la relazione istruttoria;
- Visto lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012;
- Visto l'art. 1, comma 9, della Legge 230/2005 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il DM n. 610/2017 (Definizione dei criteri di ripartizione del Fondo di Finanziamento Ordinario per l'anno 2017), in particolare l'art. 5 (Incentivi per chiamate dirette ai sensi della Legge 230/2005 e di docenti esterni all'Ateneo) che prevede che *"Gli interventi di cofinanziamento sono riservati alle istituzioni universitarie che nel triennio 2014-2016, abbiano impiegato almeno il 20% dei Punti organico destinati all'assunzione di Professori a soggetti esterni all'ateneo ai sensi di quanto previsto dall'articolo 18, comma 4 della legge 30 dicembre 2010, n. 240"*;
- Considerato che dai dati ufficiali forniti dal MIUR attraverso la procedura PROPER, risulta che l'Ateneo non ha raggiunto il limite richiesto del 20% nel triennio 2014-2016, periodo di riferimento per la verifica dell'accessibilità al cofinanziamento delle chiamate dirette che, per l'anno 2017 pertanto la proposta di chiamata diretta in esame non può essere ammessa al cofinanziamento da parte del MIUR;
- Considerato che il Senato Accademico nella seduta del 12 dicembre 2017 ha deciso di rinviare la trattazione dell'argomento alla prima seduta utile e di dare mandato al Presidente della Commissione, istituita con delibera del Senato Accademico n. 442 dell'11 novembre 2014, modificata con delibere nn. 192 e 264 rispettivamente del 14 giugno e 8 novembre 2016, di verificare la possibilità di beneficiare per la chiamata della dott.ssa Viviana Betti del cofinanziamento ministeriale per le chiamate dirette a valere sul FFO 2018;
- Considerato che dalla verifica effettuata dal Presidente della Commissione è emerso che se l'inserimento in PROPER della proposta di chiamata diretta avverrà nel 2018, la stessa potrà essere cofinanziata nella misura del 50%;
- Presenti n. 11, votanti n. 9: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal rettore e dai consiglieri: Polimeni, Nocifora, Azzaro, Colotta, Gras, Chiaranza, Marzano e Lodise

DELIBERA

- di destinare 0,35 PO a titolo di cofinanziamento della chiamata diretta della docente sotto indicata a valere sulle risorse del FFO 2018, con la



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

conseguente inclusione delle suddette risorse nella Programmazione triennale del fabbisogno di Personale, subordinatamente al parere favorevole del Senato Accademico nella prossima seduta utile;

19 DIC. 2017

Nominativo	Ruolo	Dipartimento proponente	S.S.D.	PO totali	PO a carico MIUR	PO a carico università
BETTI Viviana	PA	Psicologia	M-PSI/01	0,70	0,35	0,35

- di computare i punti organico necessari al cofinanziamento della chiamata diretta nel plafond delle risorse assunzionali, in esito all'approvazione da parte del MIUR della proposta di chiamata ed alla conseguente verifica della relativa copertura finanziaria;
- di conteggiare il cofinanziamento della chiamata diretta nello "storico" del Dipartimento beneficiario a titolo di anticipo delle risorse che saranno assegnate in sede di programmazione.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Simonetta Ranalli

IL PRESIDENTE
Eugenio Gaudio

..... O M I S S I S

PERSONAL INFORMATION

Viviana Betti

Date of Birth: August 26, 1981

ORCID: orcid.org/0000-0003-3429-2104

ResearcherID: K-5516-2016

ACADEMIC QUALIFICATIONS

- 2005 to 2008** **PhD** Cognitive Neuroplasticity and Rehabilitation
'La Sapienza' University of Rome, Department of Psychology
- 2003 to 2005** **MSc** Experimental Psychology (*summa cum laude*)
'La Sapienza' University of Rome, Department of Psychology
- 2001-2003** **BSc** in Psychology (*summa cum laude*)
'La Sapienza' University of Rome, Department of Psychology
- 1995-2000** **Diploma**
Liceo Socio-Psicopedagogico (votazione *100/100*)

HABILITATION

- 2017** National Scientific Habilitation, as Associate Professor (11/E1)
(Validity: **10.04.2017-10.04.2023**)
- 2007** Certified Psychologist, 'La Sapienza' University of Rome

CURRENT POSITION

2017-till now Researcher (A type), 'La Sapienza' University of Rome, Department of Psychology

FELLOWSHIPS

- 2009-2016** Postdoctoral Fellow, "G. d'Annunzio" University of Chieti
- 2005-2007** Research Fellow, Fatebenefratelli Hospital, division of Neurology, Magnetoencephalography (MEG) Unit. Head of Department: Prof. Paolo Maria Rossini

PREVIOUS POSITION

- 2008** Visiting Student University College of London (UCL),
(July-August) Institute of Cognitive Neuroscience (U.K): hosted by Prof. Patrick Haggard,

SUPERVISION OF GRADUATE STUDENTS AND DOCTORAL FELLOWS

- 2016** Maria Ermolova, **MSc student** (Higher School of Economics, Moscow)
- 2015 to now** Valentina Nicolardi, **PhD Student** (Sapienza, University of Rome)
- 2009 to 2013** Alessandra Mancini, **PhD Student** (Sapienza, University of Rome)

AWARD

- 2014** The best publication in the 2013 in the psychophysiology
(Società Italiana di Psicofisiologia- SIPF)

RESEARCH GRANTS

2017 *ERC-Starting Grant 2017* – Project name: “HANDmade” (€1,494,662 to Betti V)

2009 La Sapienza University of Rome, for scientific *training abroad* (€10,320 to Betti V)

2008 *Travel Grant (€2,500 to Betti V)* Founded by Short-Term Scientific Missions for COST (European Cooperation in the field of Scientific and Technical Research), reference COST BM0605, in collaboration with University College of London (UCL).

COMMISSIONS OF TRUST

- **Editorial Board for International Peer Review Journal**
Frontiers in Psychology, specialty section Emotion Science.
- **Expert Reviewer for International Peer Review Journals**
Neuroimage, PLoS One, European Journal of Neuroscience, Cerebral Cortex, Frontiers in Human Neuroscience, Psychological Science, Neuroscience & Biobehavioral Reviews, Neuropsychologia, Scientific Reports
- **Expert Reviewer for International Funding Agencies**
The French National Research Agency (ANR).

INSTITUTIONAL RESPONSIBILITIES

2017 Board of Professors of PhD program in Cognitive, Social and Affective Neuroscience – CoSAN (Department of Psychology, La Sapienza’ University of Rome)

2016 –till now: Member of PhD selection committee (CoSAN)

(Department of Psychology, ‘La Sapienza’ University of Rome);

MEMBERSHIPS OF SCIENTIFIC SOCIETIES

- Organization for Human Brain Mapping (OHBM)
- Italian Society of Psychophysiology (SIPF)

CAREER BREAK

July 2014-March 2015: maternity leave (9 months) for the birth of my son

Teaching Activities

Spring 2016 – Supporting Lectures– ‘La Sapienza’ University of Rome, Department of Psychology

2011 – 2013 Supporting Lectures – International Telematic University UNINETTUNO

Organisation of Scientific Meetings

- **2015** Organiser: Symposium “Spatiotemporal dynamics and emotional responses to artificial and naturalistic stimuli’, Annual meeting of the Italian Society of Psychophysiology, Lucca, Italy;
- **2006** Co-Organiser: “The Ladies of the Brain”, Brain Awareness Week (BAW), Sapienza, University of Rome.

Papers in preparation or in revision

Betti V. Corbetta M., de Pasquale F., Romani G.L. Della Penna S. “Topology of functional connectivity and hubs dynamics in the beta band as temporal prior for natural vision in the human brain” (*in revision*);

Gilson M., Deco G., Friston K., Hagmann P., Mantini D., **Betti V.**, Romani G.L., Corbetta M. “Effective dynamics inferred from fMRI points to reconfiguration of cortical coordination during movie viewing”(in revision);

de Pasquale F., Corbetta M., **Betti V.**, Della Penna S. “Cortical cores in networks dynamics” (*in revision*)

Betti V., Ermolova M., Tieri G., Nicolardi V., Aglioti S.M. (*in prep*).*My race modulates my experience of physical pain*

Publications

Betti V., Aglioti S.M., (2016) "Dynamic construction of the neural networks underpinning empathy for pain" *Neuroscience and Biobehavioral Reviews* 63:191-206 (IF 8.802);

Spadone S., Della Penna S., Sestieri C., **Betti V.**, Tosoni A., Perrucci M.G., Romani G.L., Corbetta M. (2015) “Dynamic reorganization of human resting-state networks during visuospatial attention”, *PNAS* 112, 8112-8117 (IF 9.674);

Mancini A, **Betti V**, Panasiti MS, Pavone EF, Aglioti S.M (2013) “Perceiving monetary loss as due to inequity reduces behavioral and cortical responses to pain”, *Eur J Neurosci* 40, 2378-2388 (IF 3.669)

Betti V, Della Penna S, de Pasquale F, Mantini D, Marzetti L, Romani GL, Corbetta M. (2013), “Natural scenes viewing alters the dynamics of functional connectivity in the human brain”, *Neuron* 79, 782-797(IF 15.982)

Valentini E, **Betti V**, Hu L, Aglioti SM. (2013), “Hypnotic modulation of sensory and affective dimensions of pain: a top-down signature of pain experience” *Cortex* 49, 446-62 (IF 6.161)

Mantini D, Hasson U, **Betti V**, Perrucci MG, Romani GL, Corbetta M, Orban GA, Vanduffel W. (2012) “Interspecies activity correlations reveal functional correspondence between monkey and human brain areas” *Nature Methods* 9, 277-282 (IF 19.276), Citations: 37

Mancini A, **Betti V**, Panasiti MS, Pavone EF, Aglioti SM (2011) “Suffering Makes You Egoist: Acute Pain Increases Acceptance Rate and Reduces Fairness during a Bilateral Ultimatum Game” *PlosOne*, 6(10):e26008 (IF 4.092).

Betti V, Zappasodi F, Rossini PM, Aglioti S.M., Tecchio F. (2009) “Synchronous with Your Feelings: Sensorimotor Gamma-Band and Empathy for Pain” *The Journal of Neuroscience* 29, 12384-12392 (IF 6.908)

Longo MR, **Betti V**, Aglioti S.M., Haggard P. (2009) “Visually Induced Analgesia: Seeing the Body Reduces Pain” *The Journal of Neuroscience* 29, 12125-12130 (IF 6.908)

Valentini E, **Betti V**. Aglioti S.M. (2009) “Hypnotic modulation of sensory and affective dimensions of pain: a laser evoked potentials study” *European Journal of Pain* 13, S101b-S101 (IF 2.928)

Valeriani M, **Betti V**, Le Pera D, De Armas L, Miliucci R, Restuccia D, Avenanti A, Aglioti SM. (2008) Seeing the pain of others while being in pain: a laser-evoked potentials study. *Neuroimage* 40, 1419-28 (IF 6.252).

RECENT INVITED TALKs

2016 Talk given at the annual meeting of Italian Association for Psychology, Rome, Italy

2014 Talk given at the annual meeting of Italian Society of Psychophysiology: 'Natural scenes viewing alters the dynamics of functional connectivity in the human brain', Firenze, Italy

2013 Talk given at the annual meeting of Italian Society of Psychophysiology: 'Functional brain networks and empathy for pain', Lecce, Italy.

RECENT POSTER PRESENTATION

- **Betti V**, Della Penna S de Pasquale F Romani GL, Corbetta M, 'Frequency-specific correspondence of network hubs dynamics during rest and natural vision', Organization for Human Brain Mapping (OHBM), Geneva (Switzerland), June 26-30, 2016

- **Betti V**, Della Penna S, Mantini D, de Pasquale F, Marzetti L, Romani GL, Corbetta M, 'Natural scenes viewing alters the dynamics of functional connectivity in the human brain'. Organization for Human Brain Mapping (OHBM), Seattle (U.S.A.), June 16-20, 2013

- **Betti V**, Della Penna S, Mantini D, de Pasquale F, Marzetti L, Romani GL, Corbetta M, 'Modulation of MEG Resting State Networks during rest and Natural Vision'. Society for Neuroscience (SfN), November 11-18, 2010. San Diego (U.S.A).

- Mantini D, **Betti V**, Perrucci G, Romani GL, Corbetta M, 'Functional parcellation of human parietal cortex by resting state connectivity analysis'. Organization for Human Brain Mapping (OHBM). June 6-10, 2010. Barcelona (Spain).

Last update: 24.07.2017