

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI N. 01 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 - DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE **DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA-** S.S.D. M-PSI/03 -s.c. 11/E1- **BANDITA CON D.R. N. 1305 DEL 9/7/2019**

## RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 1735 del 12/9/2019 composta dai:

Prof. Luigi Leone  
Prof. Fabio Lucidi  
Prof. Giulio Vidotto

dell'Università degli Studi Sapienza Roma  
dell'Università degli Studi Sapienza Roma  
dell'Università degli Studi Padova

si riunisce al completo per via telematica il giorno 11 novembre 2019 alle ore 12.45 a seguito di autorizzazione del Rettore, dai seguenti account telefonici Whatsapp riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Luigi Leone  
Prof. Fabio Lucidi  
Prof. Giulio Vidotto



La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta in presenza di tutti seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso dalla Commissione. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono, si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione.

Di quanto sopra, è dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

Lo scambio della documentazione (es.: verbale in bozza) potrà avvenire tramite e-mail personale dei Commissari, come da elenco che segue:

Prof. Luigi Leone  
Prof. Fabio Lucidi  
Prof. Giulio Vidotto

account e-mail luigi.leone@uniroma1.it  
account e-mail fabio.lucidi@uniroma1.it  
account e-mail giulio.vidotto@unipd.it

Il Presidente e il Segretario accertano che lo strumento adottato garantisce la sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate, l'effettiva compartecipazione 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 15/10/2019, 11/11/2019 per via telematica, in conversazione diretta via Whatsapp in presenza di tutti, iniziando i lavori in data 15/10/2019 e concludendo i lavori in data 11/11/2019.

Nella prima riunione tenutasi il 15/10/2019 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Giulio Vidotto ed al Prof. Luigi Leone e ad individuare il termine di conclusione del procedimento per il 14/1/2020.

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 11/11/2019, 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, della domanda, del curriculum 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:

Sjoerd Johannes Ebisch

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, con espressione di motivato giudizio individuale da parte dei singoli Commissari. Constatata l'uniformità dei giudizi, come specificato nel verbale 1, la commissione converge sul giudizio collegiale e complessivo espresso dall'intera Commissione resi mediante l'Allegato B (collegiale) 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 Sjoerd Johannes Ebisch 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 N. 01 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 - DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA- S.S.D. M-PSI/03 -S.C. 11/E1- BANDITA CON D.R. N. 1305 DEL 9/7/2019

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 [concorsigelmini2019@unich.it](mailto:concorsigelmini2019@unich.it) al Responsabile del Procedimento.

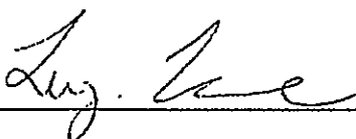
I verbali di ogni singola riunione (ivi compresi gli allegati A-B-C e la relazione finale), sottoscritti in originale dal Segretario, con allegate le rispettive dichiarazioni di adesione degli altri componenti della Commissione, il tutto corredato delle copie dei tre documenti di identità, vengono raccolti 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 16.00 del 11/11/2019

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Luigi Leone



\_\_\_\_\_

Prof. Fabio Lucidi

\_\_\_\_\_

Prof. Giulio Vidotto

\_\_\_\_\_

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI N. 01 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 - DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE **DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA- S.S.D. M-PSI/03 -s.c. 11/E1- BANDITA CON D.R. N. 1305 DEL 9/7/2019****

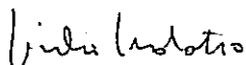
#### DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. Giulio Vidotto, MEMBRO DELLA COMMISSIONE PER LA PROCEDURA CITATA IN EPIGRAFE E NOMINATO CON D.R. 1735 DEL 12/9/2019 DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: giulio.vidotto@unipd.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. LUIGI LEONE, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

IN FEDE

Giulio Vidotto



DATA 11/11/2019

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI N. 01 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 - DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE **DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA- S.S.D. M-PSI/03 -s.c. 11/E1- BANDITA CON D.R. N. 1305 DEL 9/7/2019****

#### DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. FABIO LUCIDI, MEMBRO DELLA COMMISSIONE PER LA PROCEDURA CITATA IN EPIGRAFE E NOMINATO CON D.R. 1735 DEL 12/9/2019 DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: [fabio.lucidi@uniroma1.it](mailto:fabio.lucidi@uniroma1.it), ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. LUIGI LEONE, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

IN FEDE

Fabio Lucidi



DATA 11/09/2019

ALLEGATO A

4



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara  
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA  
ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010 - N. 240  
M-PSI/03 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2191 - Candidato: Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]@unichieti.it

## ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 2191 - Ebisch Sjoerd Johannes Hendrikus

Cod. Progr.: 1

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: A bidimensional measure of empathy: Empathic Experience Scale

Titolo della rivista: PLoS ONE

Volume: 14

Autori: Marco Innamorati, Sjoerd J.H. Ebisch, Vittorio Gallese, Aristide Saggino

Anno: 2019

ISSN: 1932-6203

DOI: 10.1371/journal.pone.0216164

Pagina iniziale: e0216164

Pagina finale: e0216164

Contributo del candidato: Conceptualization; Data curation; Formal analysis; Investigation; Supervision; Writing – original draft; Corresponding author

Altre informazioni: Shared first authorship of Marco Innamorati & Sjoerd J.H. Ebisch; Impact factor è riferito all'anno 2018, visto l'impact factor del 2019 non è ancora disponibile. Sviluppo di uno strumento psicometrico nuovo per la misura dell'empatia.

Impact Factor (IF): 2.776 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 0

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Empathic Experience Scale PLoS ONE 2019.pdf (619 Kb)

Cod. Progr.: 2

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Common and unique neuro-functional basis of induction, visualization, and spatial relationships as cognitive components of fluid intelligence

Titolo della rivista: Neuroimage

Questo documento è stato stampato da Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara  
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA  
ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010 - N. 240  
M-PSI/03 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2191 - Candidato: Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]

Volume: 62

Autori: Sjoerd JH Ebisch, MG Perrucci, P Mercuri, R Romanelli, D Mantini, GL Romani, R Colom, A Saggino

Anno: 2012

ISSN: 1053-8119

DOI: 10.1016/j.neuroimage.2012.04.053

Pagina iniziale: 331

Pagina finale: 342

Contributo del candidato: Principal investigator, writing proposal, experimental design, conducting experiments, statistical analysis, interpretation of results, writing article; Corresponding author

Altre informazioni: Lo studio del collegamento tra la struttura psicometrica delle abilità cognitive (intelligenza fluida) ed i meccanismi neurali relativo ai processi cognitivi specifici e generali.

Impact Factor (IF): 6.252 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 22

Anni decorsi: 7

Media citazioni/anno: 3.14

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Ebisch\_etal\_2012a\_Neuroimage.pdf (1.3 Mb)

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Long-range functional interactions of anterior insula and medial frontal cortex are differently modulated by visuospatial and inductive reasoning tasks

Titolo della rivista: Neuroimage

Volume: 78

Autori: Sjoerd JH Ebisch, D Mantini, R Romanelli, M Tommasi, MG Perrucci, GL Romani, R Colom, A Saggino

Anno: 2013

ISSN: 1053-8119

DOI: 10.1016/j.neuroimage.2013.04.058

Questo documento è stato stampato da Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
*Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature*

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA  
ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010 - N. 240  
M-PSI/03 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2191 - Candidato: Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]

Pagina iniziale: 426

Pagina finale: 438

Contributo del candidato: Principal investigator, writing proposal, experimental design, conducting experiments, statistical analysis, interpretation of results, writing article; Corresponding author

Altre informazioni: Lo studio del collegamento tra la struttura psicométrica delle abilità cognitive (intelligenza fluida) ed i meccanismi neurali relativo ai processi cognitivi specifici e generali.

Impact Factor (IF): 6.132 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 22

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 3.67

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Ebisch\_etal\_2013b\_Neuroimage.pdf (1.4 Mb)

Cod. Progr.: 4

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: EEG microstates distinguish between cognitive components of fluid reasoning

Titolo della rivista: Neuroimage

Volume: 189

Autori: Zappasodi, F., Perrucci, M. G., Saggino, A., Croce, P., Mercuri, P., Romanelli, R., Colom, R. & Ebisch, Sjoerd JH

Anno: 2019

ISSN: 1053-8119

DOI: 10.1016/j.neuroimage.2019.01.067

Pagina iniziale: 560

Pagina finale: 573

Contributo del candidato: Writing proposal; experimental design; conceptualization; interpretation of results; co-writing article; supervision of the study execution, analysis and writing process; Corresponding author

Altre informazioni: Impact factor è riferito all'anno 2018, visto l'impact factor del 2019 non è ancora disponibile. Lo studio del collegamento tra la struttura psicométrica delle abilità cognitive (intelligenza fluida) ed i meccanismi neurali relativo ai

Questo documento è stato stampato da Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
*Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature*

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA

ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010 - N. 240

M-PSI/03 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2191 - Candidato: Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]

processi cognitivi specifici e generali.

Impact Factor (IF): 5.812 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 0

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Zappasodi\_etal\_EEGmicrostates\_NeuroImage\_2019.pdf (2 Mb)

Cod. Progr.: 5

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: The sense of touch: embodied simulation in a visuotactile mirroring mechanism for observed animate or inanimate touch

Titolo della rivista: Journal of Cognitive Neuroscience

Volume: 20

Autori: Sjoerd JH Ebisch, MG Perrucci, A Ferretti, C Del Gratta, GL Romani, V Gallese

Anno: 2008

ISSN: 0898-929X

DOI: 10.1162/jocn.2008.20111

Pagina iniziale: 1611

Pagina finale: 1623

Contributo del candidato: Principal investigator, writing proposal, experimental design, conducting experiments, statistical analysis, interpretation of results, writing article; Corresponding author

Altre informazioni: Lo studio dei processi neurali sottostanti la simulazione incarnata nell'ambito del tocco, dalle interazioni sociali ai concetti astratti.

Impact Factor (IF): 4.867 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 155

Anni decorsi: 11

Media citazioni/anno: 14

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Ebisch\_etal\_2008\_J\_Cogn\_Neurosci.pdf (474 Kb)

Questo documento è stato stampato da Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
*Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature*

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA  
ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010 - N. 240  
M-PSI/03 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2191 - Candidato: Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - C

Cod. Progr.: 6

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Differential involvement of somatosensory and interoceptive cortices during the observation of affective touch

Titolo della rivista: Journal of Cognitive Neuroscience

Volume: 23

Autori: Sjoerd JH Ebisch, F Ferri, A Salone, MG Perrucci, L D'Amico, FM Ferro, GL Romani, V Gallese

Anno: 2011

ISSN: 0898-929X

DOI: 10.1162/jocn.2010.21551

Pagina iniziale: 1808

Pagina finale: 1822

Contributo del candidato: Principal investigator, writing proposal, experimental design, conducting experiments, statistical analysis, interpretation of results, writing article; Corresponding author

Altre informazioni: La similarità e la distinzione tra sé e altro nelle interazioni sociali nell'ambito del tocco affettivo.

Impact Factor (IF): 5.175 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 68

Anni decorsi: 8

Media citazioni/anno: 8.5

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Ebisch\_etal\_2011a\_J\_Cogn\_Neurosci.pdf (522 Kb)

Cod. Progr.: 7

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Altered intrinsic functional connectivity of anterior and posterior insula regions in high-functioning participants with autism spectrum disorder

Titolo della rivista: Human Brain Mapping

Volume: 32

Autori: Sjoerd JH Ebisch, V Gallese, RM Willems, D Mantini, WB Groen, GL Romani, JK Buitelaar, H Bekkering

Questo documento è stato stampato da Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - C



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
*Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature*

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA

ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010 - N. 240

M-PSI/03 - Dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2191 - Candidato: Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]

Anno: 2011

ISSN: 1065-9471

DOI: 10.1002/hbm.21085

Pagina iniziale: 1013

Pagina finale: 1028

Contributo del candidato: Principal investigator, writing proposal, experimental design, conducting experiments, statistical analysis, interpretation of results, writing article; Corresponding author

Altre informazioni: Studio delle alterazioni di connettività neuronale funzionale nell'autismo, in particolare di diverse porzioni dell'insula.

Impact Factor (IF): 5.88 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 152

Anni decorsi: 8

Media citazioni/anno: 19

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Ebisch\_et\_al\_2011b\_Hum\_Brain\_Mapp.pdf (3.7 Mb)

Cod. Progr.: 8

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Brain network profiling defines functionally specialized cortical networks

Titolo della rivista: Human Brain Mapping

Volume: 39

Autori: Simone Di Plinio, Sjoerd JH Ebisch

Anno: 2018

ISSN: 1065-9471

DOI: 10.1002/hbm.24315

Pagina iniziale: 4689

Pagina finale: 4706

Contributo del candidato: Writing proposal; conceptualization of the analysis; interpretation of results; co-writing article; supervision of the study execution, analysis and writing process

Altre informazioni: Sviluppo di una procedura di analisi nuova per definire le reti neurali

Questo documento è stato stampato da Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]

Pagina 6 di 10 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 24/07/2019 alle ore 19:22



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
*Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature*

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA  
ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010 - N. 240  
M-PSI/03 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2191 - Candidato: Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - XXXXXXXXXX

funzionali sia con una risoluzione funzionale maggiore che con un'attendibilità maggiore usando una combinazione di dati fMRI resting-state e durante task cognitivi.

Impact Factor (IF): 4.554 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 1

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 1

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Plinio\_Ebisch\_HBM\_2018.pdf (2.7 Mb)

Cod. Progr.: 9

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Environmental control and psychosis-relevant traits modulate the prospective sense of agency in non-clinical individuals

Titolo della rivista: Consciousness and Cognition

Volume: 73

Autori: Di Plinio, S., Arnò, S., Perrucci, M. G., & Ebisch, Sjoerd JH

Anno: 2019

ISSN: 1053-8100

DOI: 10.1016/j.concog.2019.102776

Pagina iniziale: 102776

Pagina finale: 102776

Contributo del candidato: Writing proposal; experimental design; statistical analysis; interpretation of results; co-writing article; supervision of the study execution, analysis and writing process

Altre informazioni: L'impact factor si riferisce all'anno 2018, visto che l'impact factor di 2019 non è ancora disponibile. Studio dell'impatto del controllo ambientale sul "sense of agency", nonché l'applicazione di un approccio metodologico avanzato a livello psicométrico per integrare le misure psicométriche di tratti di personalità con processi psicologici.

Impact Factor (IF): 1.855 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 0

Media citazioni/anno: 0

Questo documento è stato stampato da Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - XXXXXXXXXX



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara  
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA  
ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010 - N. 240  
M-PSI/03 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

Domanda: 2191 - Candidato: Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: DiPlinio\_ConscCogn2019.pdf (1.3 Mb)

Cod. Progr.: 10

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Out of touch with reality? Social perception in first-episode schizophrenia

Titolo della rivista: Social Cognitive and Affective Neuroscience

Volume: 8

Autori: Sjoerd JH Ebisch, A Salone, F Ferri, D De Berardis, GL Romani, FM Ferro, V Gallese

Anno: 2013

ISSN: 1749-5024

DOI: 10.1093/scan/nss012

Pagina iniziale: 394

Pagina finale: 403

Contributo del candidato: Principal investigator, writing proposal, experimental design, conducting experiments, statistical analysis, interpretation of results, writing article; Corresponding author

Altre informazioni: Studio della percezione sociale nella schizofrenia, in particolare la similarità e la distinzione sé-altro come aspetti dell'intersoggettività nell'ambito del tocco.

Impact Factor (IF): 5.884 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 36

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 6

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Ebisch\_et al\_2013a\_Soc\_Cogn\_Affect\_Neurosci.pdf (789 Kb)

Cod. Progr.: 11

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Altered brain long-range functional interactions underlying the link between aberrant self-experience and self-other relationship in first-episode schizophrenia

Questo documento è stato stampato da Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]

Pagina 8 di 10 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 24/07/2019 alle ore 19:22



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
*Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature*

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA  
ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010 - N. 240  
M-PSI/03 - *dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE*

Domanda: 2191 - Candidato: Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]

**Titolo della rivista:** Schizophrenia Bulletin

**Volume:** 40

**Autori:** Sjoerd JH Ebisch, D Mantini, G Northoff, A Salone, D De Berardis, F Ferri, FM Ferro, M Di Giannantonio, GL Romani, V Gallese

**Anno:** 2014

**ISSN:** 0586-7614

**DOI:** 10.1093/schbul/sbt153

**Pagina iniziale:** 1072

**Pagina finale:** 1082

**Contributo del candidato:** Principal investigator, writing proposal, experimental design, conducting experiments, statistical analysis, interpretation of results, writing article; Corresponding author

**Altre informazioni:** Studio delle alterazioni della connettività neuronale nella schizofrenia e come tali alterazioni potrebbero spiegare il collegamento tra i disturbi del sé e un deficit nella relazione sé-altro, nonché l'associazione con i sintomi di base.

**Impact Factor (IF):** 8.45 - riferito all'anno della pubblicazione

**Citazioni:** 25

**Anni decorsi:** 5

**Media citazioni/anno:** 5

**Banca dati:** Scopus

**Nome del file caricato:** Ebisch\_etal\_2014b\_Schizophr\_Bull.pdf (5.4 Mb)

**Cod. Progr.:** 12

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Emotional susceptibility trait modulates anterior insula responses and functional connectivity in flavor processing

**Titolo della rivista:** Frontiers in Behavioral Neuroscience

**Volume:** 9

**Autori:** Sjoerd JH Ebisch, A Bello, G Spitoni, MG Perrucci, V Gallese, G Committeri, C Pastorelli, L Pizzamiglio

**Anno:** 2015

**ISSN:** 1662-5153

Questo documento è stato stampato da Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
*Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature*

---

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA

ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010 - N. 240

M-PSI/03 - dipartimento di NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE

---

Domanda: 2191 - Candidato: Sjoerd Johannes Hendrikus Ebisch - [REDACTED]

---

DOI: 10.3389/fnbeh.2015.00297

Pagina iniziale: 297

Pagina finale: 297

Contributo del candidato: writing proposal, experimental design, conducting experiments, statistical analysis, interpretation of results, writing article

Altre informazioni: Studio sulle differenze individuali (tratti di personalità, suscettibilità emotiva) nell'elaborazioni neurale di stimoli gustativi.

Impact Factor (IF): 3.392 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 4

Anni decorsi: 4

Media citazioni/anno: 4

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Ebisch\_etal\_2015\_Front\_Behav\_Neurosci.pdf (1.9 Mb)

Chieti, 26 luglio 2019  
Luogo e data

Sjoerd JH Ebisch  
Il Candidato (firma leggibile)

VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO

Sjoerd Johannes Ebisch

	LIMITE MINIMO	PERCENTUALI	VOTO	VOTO RAPPORATO
VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE		45	203	41,62
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA		15	18	15,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA		30	27	27,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO		10	6	5,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE		0	0	0,00
	VOTO	100	VOTO TOTALE	88,62

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	6	6	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO	Il candidato mostra una produzione scientifica consistente, continua e di ottimo livello, come testimoniato dagli indici bibliometrici (deklarati).	
	_____	
	_____	
	_____	
	_____	
	_____	

## VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO

Sjoerd Johannes Ebisch

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	SETTORI NON BIBLIOMETRICI		
	numero complessivo di articoli editi su riviste a carattere scientifico dotati di ISSN e di contributi in volumi dotati di ISBN (o ISM) pubblicati;	numero pubblicazioni edito nelle riviste di carattere scientifico definite di classe A	numero ISI (escluso curatore) a uno o a più autori dotati di ISSN (o ISM) 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
PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (sono riportati i valori dichiarati dal candidato)	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
	13	572	11

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 collocazione editoriale o diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	255
PUBBLICAZIONE N. 01	6	6	5	6	23
PUBBLICAZIONE N. 02	6	5	6	6	23
PUBBLICAZIONE N. 03	6	5	6	6	23
PUBBLICAZIONE N. 04	6	5	6	6	23
PUBBLICAZIONE N. 05	6	5	5	5	21
PUBBLICAZIONE N. 06	6	5	5	6	22
PUBBLICAZIONE N. 07	6	5	5	6	22
PUBBLICAZIONE N. 08	6	6	5	4	21
PUBBLICAZIONE N. 09	6	5	5	6	22
PUBBLICAZIONE N. 10	5	5	5	6	21
PUBBLICAZIONE N. 11	6	6	5	6	23
PUBBLICAZIONE N. 12	5	5	5	6	21

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Le pubblicazioni sono di ottimo livello scientifico, pertinenti al settore, ben coltivate editorialmente. Il contributo del candidato ai lavori è sempre caratterizzato dalla coerenza del suo profilo scientifico.

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	Consegna di brevetti di utilità industriale	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	
	6	6	0	6	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA

Il candidato è attivo nella promozione di progetti di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale.

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 corsi tenuti	Continuità della tenuta degli stessi	esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'Ateneo, dei moduli/corsi tenuti	partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profilo	quantità e qualità dell'attività di tipo sommativa, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, in misura quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato	
	6	6	3	6	6	27

## VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO

Sjoerd Johannes Ebisch

EVENTUALE  
GIUDIZIO  
SULL'ATTIVITA'  
DIDATTICASono state svolte attività didattiche in modo costruttivo e  
inteso

---

---

---

---

VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO

Sjoerd Johannes Ebisch

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Voluntà attività svolta con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	6	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	Il candidato ha un ruolo attivo nelle attività professionali
	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

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

Sjoerd Johannes Ebisch

	PERCENTUALE	VOTO RAPPORTATO (inserire dato allegato B collegiale)
VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	45	41,62
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA	15	15,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	30	27,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	10	5,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	0	0,00
	100	88,62