

CODICE CONCORSO 2019PAR042

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 11E1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-PSI/02 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA BANDITA CON D.R. N. 3871/2019 DEL 06.12.2019

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 651/2020 del 24/02/2020 è composta dai:

Prof. Luigi De Gennaro presso la Facoltà di Medicina e Psicologia SSD M-PSI/02 dell'Università degli Studi di Roma Sapienza

Prof. Michele Ferrara presso il Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche SSD M-PSI/02 dell'Università degli Studi dell'Aquila

Prof.ssa Giorgia Committeri presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche SSD M-PSI/02 dell'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

si riunisce il giorno 8 giugno alle ore 11.30 in modalità telematica per la stesura della **relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.**

Nella **riunione preliminare** (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 28/05/2020 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Luigi De Gennaro ed alla Prof.ssa Giorgia Committeri ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori concorsuali il giorno 27/07/2020.

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione previsti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e clinica (se prevista) dei candidati ed a consegnarlo al responsabile amministrativo della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella **seconda riunione** (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 8 giugno 2020 alle ore 9.00, ciascun commissario, presa visione dell'elenco ufficiale dei candidati, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dall'unico candidato in formato elettronico ed ha proceduto, per l'unico candidato, a stendere un **profilo curriculare**, una **valutazione collegiale del profilo curriculare**, una **valutazione complessiva di merito dell'attività di ricerca** ed ha proceduto **all'analisi dei lavori in collaborazione (ALLEGATO 1 alla presente relazione)**.

Successivamente ha effettuato una **valutazione complessiva** del candidato (**ALLEGATO 2 alla presente relazione**) ed ha proceduto all'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate, ha dichiarato l'unico candidato David Conversi vincitore della procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, per la copertura di n.1 posto di Professore di ruolo di seconda Fascia per il settore concorsuale 11/E1 settore scientifico-disciplinare M-PSI/02 presso il Dipartimento di Psicologia.

La Commissione dichiara conclusi i lavori.

I verbali e la relazione finale (con i relativi allegati) vengono trasmessi in formato elettronico all'indirizzo: scdocenti@uniroma1.it.

I verbali e la relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 11.55 del giorno 8 giugno 2020.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente della Commissione

Prof. Luigi De Gennaro

ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE FINALE

Candidato: Conversi David

Profilo curricolare

2004- Dottorato di ricerca in Psicobiologia e Psicofarmacologia presso Sapienza Università di Roma

2006-08 Assegno di ricerca (SSD M-PSI/02), Dipartimento di Psicologia

2008- Ricercatore a tempo indeterminato confermato (SSD M-PSI/02, PSICOBIOLOGIA E PSICOLOGIA FISIOLOGICA), Dipartimento di Psicologia

2009- Docente incardinato del Corso Di Laurea Magistrale in Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica, Dipartimento di Psicologia

2012- Abilitazione Scientifica Nazionale macrosettore 11/E1 - II Fascia in corso di validità ai sensi dell'art. 16 della Legge n. 240/2010

2016 - Diploma di Specializzazione in Psicoterapia a indirizzo Cognitivo e Comportamentale

2016- Afferenza al servizio di consulenza e psicoterapia del Dipartimento di Psicologia come psicologo psicoterapeuta

2008/2009-2018/2019: svolge attività didattica nei Corsi di Laurea di Sapienza Università di Roma nel SSD M-PSI/02 come titolare di numerosi insegnamenti

Ha svolto attività didattica di terzo livello presso Sapienza Università di Roma, in particolare:

2017-18 Docente moduli M-PSI/02 (17 CFU) nel Corso di Alta Formazione

2017-18/2018/2019: Docente nella Scuola di specializzazione in VALUTAZIONE PSICOLOGICA E CONSULENZA (COUNSELLING)

2009-2017- Membro di collegio dei Docenti di Dottorato

2009-2019 - Svolge diversi incarichi istituzionali e gestionali in Sapienza Università di Roma, tra cui:

2013-18 - Rappresentante Macroarea B nel Comitato Infosapienza, organo di Ateneo per l'innovazione tecnologica e ICT

2014 - Rappresentante per la Macroarea B nel gruppo di lavoro di Ateneo per l'e-learning e il blended learning

2016 - Componente del gruppo di lavoro di Ateneo in materia di e-learning

2019 - Rappresentante dei Ricercatori nella Giunta di Facoltà, FACOLTÀ DI MEDICINA E PSICOLOGIA

2019 - Rappresentante dei Ricercatori nella Giunta di Dipartimento, Dipartimento di Psicologia

2008-2018 - Attività di peer-review e partecipazione a editorial board di 7 riviste scientifiche e dell'albo Miur dei revisori per progetti di ricerca

2017-2019 - Collaborazioni con alcune istituzioni, aziende e attività di terza missione

2009-2019 - E' titolare di finanziamenti di Progetti di ricerca da parte di Sapienza Università di Roma; si segnala il finanziamento FIRB 2010

2004-19 Sintesi della produzione scientifica complessiva (SCOPUS):

n° 24 Articoli su riviste internazionali con revisori

Impact Factor Totale: 99,76

Citazioni totali: 501

Media delle citazioni per prodotto: 20,88

Indice Hirsch (H): 13

Principali linee di ricerca: psicobiologia dell'umore; neuroscienze computazionali; safety learning (in modelli animali); stress acuto e cronico (in modelli animali); memoria emozionale (in modelli animali); neuroplasticità (in modelli animali).

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il candidato presenta 24 lavori pubblicati su riviste indicizzate peer-reviewed del tutto congruenti con il Settore scientifico-disciplinare M-PSI/02.

Ha partecipato a 7 progetti di ricerca finanziati da Sapienza Università di Roma, di cui 2 da titolare; ha inoltre partecipato ad un progetto FIRB finanziato nel 2010.

Le pubblicazioni scientifiche dimostrano complessivamente una sufficiente autonomia scientifica. Si rileva un ruolo di responsabilità dei gruppi di ricerca almeno per una parte dell'intervallo temporale coperto dalle pubblicazioni.

Il candidato mostra una buona continuità nell'attività didattica, risultando titolare di corsi di insegnamento coerenti con il Settore scientifico-disciplinare M-PSI/02 dal 2008 ad oggi.

Nel complesso, il candidato presenta un profilo curricolare sufficiente e congruo con il settore scientifico-disciplinare M-PSI/02.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'attività di ricerca del candidato si è collocata prevalentemente nell'ambito della psicobiologia con l'utilizzo di modelli animali. In particolare, la sua attività di ricerca è stata finalizzata a:

- esplorare il reclutamento funzionale di specifiche popolazioni neurali mediante il mapping di IEGs nel modello murino
- valutare l'effetto modulatore dell'arousal emozionale sulla persistenza della memoria a lungo termine
- studiare gli effetti neurocomportamentali dello stress acuto e cronico per definire le basi psicobiologiche di vulnerabilità allo stress genetiche e acquisite
- studiare la psicobiologia del safety learning in modelli murini con finalità traslazionali
- studiare modelli matematici di apprendimenti con rinforzo
- individuare i fattori psicobiologici coinvolti nei disturbi dell'umore in pazienti depressi e bipolari.

Complessivamente, l'attività di ricerca appare continuativa, di buon livello e del tutto coerente con il settore scientifico-disciplinare M-PSI/02.

Lavori in collaborazione

Il candidato presenta 5 lavori per la valutazione, in uno solo di essi è primo autore. La collocazione editoriale dei prodotti scientifici è di buon livello. Si evince una sufficiente autonomia di ricerca su linee del tutto coerenti con il settore M-PSI/02.

Per quanto riguarda i 24 lavori peer-reviewed che coprono tutto l'arco della carriera scientifica, si evince un ruolo di responsabilità almeno per una parte dell'intervallo temporale coperto dalle pubblicazioni, che nel complesso dimostrano una sufficiente autonomia scientifica ed un buon livello qualitativo.

ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE FINALE RIASSUNTIVA

Candidato: David Conversi

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Il candidato presenta un'attività di ricerca continuativa dal 2004 ad oggi, che si è collocata soprattutto nell'ambito della psicobiologia, con l'utilizzo di modelli animali. La sua produzione rivela un ruolo di responsabilità almeno per una parte dell'intervallo temporale coperto dalle pubblicazioni, che nel complesso dimostrano una sufficiente autonomia scientifica ed un buon livello qualitativo. Il candidato mostra una buona continuità nell'attività didattica, risultando titolare di corsi di insegnamento, anche di terzo livello, coerenti con il Settore scientifico-disciplinare M-PSI/02 dal 2008 ad oggi. E' stato per molti anni membro di collegio dei Docenti di Dottorato. Ha inoltre svolto numerosi incarichi istituzionali e gestionali in Sapienza Università di Roma. Ha svolto attività di peer-review e ha partecipato a editorial board di riviste scientifiche. Ha inoltre collaborato con alcune istituzioni, aziende e attività di terza missione.

Nel complesso, il candidato presenta un profilo curricolare sufficiente e congruo con il settore scientifico-disciplinare M-PSI/02, e appare dunque adeguato a ricoprire il ruolo di cui al bando.