

CODICE CONCORSO 2021PAR036

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 11/E1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-PSI/02 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE 'CHARLES DARWIN' BANDITA CON D.R. N. 21577/2021 DEL 02/08/2021

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa a n.1 posto di Professore Universitario di ruolo di II fascia nominata con D.R. n. 3397/2021 del 15/12/2021 composta da:

Prof.ssa Maria Leggio presso il Dipartimento di Psicologia, Facoltà di Medicina e Psicologia SSD M-PSI/02 dell'Università degli Studi di Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Nicoletta Berardi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco, Salute del Bambino, Scuola di Psicologia SSD M-PSI/02 dell'Università degli Studi di Firenze

Prof.ssa Maria Paola Castelli presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Facoltà di Studi Umanistici SSD M-PSI/02 dell'Università degli Studi di Cagliari

diversamente da quanto stabilito nel verbale del 03/01/2022, a seguito dell'avvenuta pubblicazione dello stesso sul sito di Ateneo in data 13/01/2022, per permettere i 7 giorni previsti, la commissione avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 27/01/2022 alle ore 10:00 per via telematica.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) dichiara 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.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

Rinaldi Arianna

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, procede a stendere per la candidata un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta ed una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca **(ALLEGATO 1 AL VERBALE 2)**

I Commissari prendono atto che vi sono lavori in collaborazione della candidata Rinaldi Arianna con altri autori, ma non con i Commissari e procedono all'analisi dei lavori in collaborazione.

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica della candidata, procede quindi ad una breve valutazione complessiva (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate)

(ALLEGATO 2 AL VERBALE 2)

Tutte le valutazioni vengono allegare al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate dichiara la candidata Rinaldi Arianna vincitrice della procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, della L.240/2010 per la copertura di n.1 posto di Professore di ruolo di II Fascia per il settore concorsuale 11/E1 settore scientifico-disciplinare M-PSI/02 - PSICOBIOLOGIA E PSICOLOGIA FISIOLÓGICA presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

La candidata sopraindicata risulta quindi selezionata per il prosieguo della procedura che prevede la delibera di chiamata da parte del Consiglio di Dipartimento riunito nella opportuna composizione.

Il Presidente invita la Commissione, quale suo atto conclusivo, a redigere collegialmente il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La suddetta relazione e i relativi allegati 1 e 2, insieme al verbale 2 con i relativi allegati 1 e 2 vengono stilati e approvati da tutti i membri della Commissione (si allega Dichiarazione di Adesione della Prof.ssa Berardi e dalla Prof.ssa Castelli), e sottoscritti dal Presidente. Vengono consegnati dal Presidente in formato elettronico, con una nota di trasmissione, al Settore Concorsi Personale Docente dell'Area Risorse Umane per i conseguenti adempimenti.

La relazione gli allegati 1 e 2 alla relazione finale, il verbale 2 e gli allegati 1 e 2 al verbale 2 sono altresì essere trasmessi in formato elettronico (word oppure pdf convertito da word) all'indirizzo scdocenti@uniroma1.it, al fine di assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

La seduta è tolta alle ore 13:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 27/01/2022

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Maria Leggio (Presidente)

Prof.ssa Nicoletta Berardi (Membro)

Prof.ssa Maria Paola Castelli (Segretario)

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidata: Arianna Rinaldi

Profilo curricolare

La candidata ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale per il ruolo di professore di ruolo di II Fascia nel Settore Concorsuale 11/E1 – PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA.

La candidata presenta i 10 lavori richiesti dal bando. Nelle 10 pubblicazioni presentate è primo nome in 5, ultimo nome in 1 e corresponding author in 3. Per quanto riguarda gli indici bibliometrici, l'impact factor totale è molto buono (120,46 - WOS), così come la diffusione dei risultati, come si può evincere dal numero medio delle citazioni (28,9/lavoro) e dal Hirsch (H) index (12) estratti da Scopus. Alcuni degli articoli presentati sono frutto di collaborazioni internazionali. Le tematiche della ricerca sono focalizzate sullo studio dei meccanismi neurobiologici/neurotrasmettitoriali della memoria spaziale e della conseguente plasticità in diverse aree cerebrali in condizioni normali, patologiche e/o in condizioni di stress. Molte delle riviste in cui i lavori sono pubblicati sono ad ampia e ampissima diffusione e di alto impatto scientifico. L'apporto individuale della candidata appare ben identificabile e molto rilevante come si evince dalla posizione tra gli autori valutata secondo consolidata prassi a livello internazionale, dal rigore utilizzato che emerge dalle metodiche utilizzate e dalle tematiche della ricerca. Tutte le pubblicazioni presentate trattano temi congrui rispetto al settore scientifico disciplinare M-PSI/02 – PSICOBIOLOGIA E PSICOLOGIA FISIOLÓGICA.

La candidata dichiara numerosi periodi all'estero, principalmente presso l'Università di Edimburgo, dove in particolare dal 2008 al 2011 si è recata come Postdoctoral Research Fellow in quanto vincitrice di una Marie Curie Excellence Team.

La candidata dichiara di essere/essere stata coordinatore (PI o Co-PI) di gruppi di ricerca che hanno ricevuto finanziamenti su bandi nazionali e internazionali che prevedono la valutazione tra pari. Tra questi fondi si evidenziano Human Brain Project (HBP) Voucher Program, ELIXIR-ITA CINECA, Regione Lazio (LazioInnova) oltre a fondi di ricerca concessi su bandi che prevedono la valutazione tra pari dell'Università di appartenenza.

La candidata dichiara di essere/essere stata membro di società scientifiche internazionali, quali Society for Neuroscience (SfN), European Molecular and Cellular Cognition Society (EMCCS), European Behavioural Pharmacology Society (EBPS) e di società scientifiche nazionali, quali Società Italiana di Neuroscienze (SINS).

Dichiara, inoltre, di fare da reviewer per diversi giornali scientifici indicizzati anche di impatto medio ed elevato (Behavioural Brain Research, Psychopharmacology, Advances in Medical Sciences, Progress in NeuroPsychopharmacology & Biological Psychiatry, Learning & Memory, Scientific Reports, Journal of Physiology), e di diverse Agenzie nazionali e internazionali (National Science Center (NCN, Poland – Funding Programme PRELUDIUM 2015), Istituto Superiore di Sanità (ISS, Italy - Bando Giovani Ricercatori 2008), National Research Agency (ANR, France - Generic Call 2019).

Dichiara attività nell'ambito della Terza Missione, in particolare ha partecipato all'organizzazione di "Laboratori Olimpiadi delle neuroscienze 2019" e dal 2015 fa parte del "Organizing Committee, EMBL-Sapienza Neurobiology seminars and Neuroseminars (LM Neurobiology, Centre for Research in Neurobiology).

Oltre alla già menzionata Postdoctoral Research Fellow "Marie Curie Excellence Team", dichiara di aver vinto un International Exchange Fellowship dalla Royal Society of Edinburgh e Accademia Nazionale dei Lincei.

La candidata è stata titolare a partire dal 2013 con continuità di numerosi Corsi di insegnamento che fanno parte del SSD M-PSI/02 nei Corsi di Laurea Triennale e Magistrale dell'Università di appartenenza.

Le valutazioni degli studenti, secondo quanto riportato dalla candidata, sono sopra o nella media per i corsi indicati (Introduzione alle Neuroscienze e Metodi in Neuroscienze Comportamentali).

La candidata è stata relatrice/correlatrice di tesi di laurea di numerosi studenti sia in corsi di Laurea triennale che magistrale ed è stata supervisore di due dottorandi.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il profilo curricolare della candidata è da ritenersi ottimo. Molti dei risultati scientifici raggiunti, pubblicati su riviste scientifiche di impatto elevato, testimoniano un importante ruolo nell'ambito del SSD, in particolar modo nell'ambito della ricerca sulle basi neurobiologiche della memoria spaziale e della plasticità neurale associata a questa importante funzione cognitiva. Le tematiche sono perfettamente congruenti con il SSD M-PSI/02.

La candidata ha titolarità di finanziamenti di ricerca e risulta vincitrice di numerosi premi scientifici.

Presenta una notevole e continuativa attività didattica ed importanti attività di Terza Missione.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'attività di ricerca della candidata si presenta di livello molto buono, con importanti pubblicazioni frutto anche di collaborazioni con ricercatori italiani ed esteri di livello internazionale. E' coerente con il profilo disciplinare del SSD M-PSI/02 – PSICOBIOLOGIA E PSICOLOGIA FISIOLGICA.

Lavori in collaborazione:

La candidata presenta 10 lavori tutti in collaborazione con altri autori, ma nessuno di questi è in collaborazione con i Commissari.

Il ruolo apportato dalla candidata alle pubblicazioni risulta sempre facilmente enucleabile e di rilievo, come si evince dalla posizione tra gli autori valutata secondo consolidata prassi a livello internazionale (nelle 10 pubblicazioni presentate è' primo nome in 5, ultimo nome in 1 e corresponding author in 3).

Allegato 2 al verbale 2

Candidata: Arianna Rinaldi

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate sulla candidata)

La candidata dimostra piena maturità scientifica per il ruolo a cui aspira.

La produzione scientifica è coerente con le tematiche del SSD M-PSI/02 – PSICOBIOLOGIA E PSICOLOGIA FISIOLÓGICA.

Dimostra un'attività didattica rilevante, continuativa nel tempo e di lunga durata.

E' stata ed è direttamente responsabile nel corso degli anni di finanziamenti derivanti da fondi di Ateneo, e da bandi peer-reviewed nazionali ed internazionali. Ha, inoltre, ricevuto la prestigiosa Postdoctoral Research Fellow "Marie Curie Excellence Team".