

CODICE CONCORSO 2018PAR041

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 05/E1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/10, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO, INDETTA CON D.R. N. 2659/2018 del 09.11.2018

VERBALE N. 2

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

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa, nominata con D.R n. 231/2019 del 22.01.2019, composta dai:

Prof. Gennaro MELINO, Professore Ordinario di BIO/10 presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Chirurgia dell'Università degli Studi di Tor Vergata, Presidente;

Prof. Giuseppe LAZZARINO – Professore Ordinario di BIO/10, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche dell'Università degli Studi di Catania, Componente;

Prof.ssa Maria Luisa MANGONI, Professore Associato di BIO/10 presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche della Sapienza Università degli Studi di Roma, Segretario.

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce al completo per via telematica il giorno 25 marzo 2019 alle ore 10:30.

Il Segretario 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:

-Dott.ssa Marina Borro

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**).

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica della Dott.ssa Marina Borro, 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 **Dott.ssa Marina Borro** vincitore della procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n.240/2010 per la copertura di n. 1 posto di Professore di II Fascia per il settore concorsuale 05/E1, settore scientifico disciplinare BIO/10, presso il Dipartimento di Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso di Sapienza Università di Roma.

La candidata sopra indicata 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.

Il Presidente, in accordo con la Commissione, incarica il Segretario a sottoscrivere il presente verbale ed i relativi Allegati ed a consegnarli presso il Settore Concorsi Personale Docente dell'Area Risorse Umane per i conseguenti adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 12:30 del 25 marzo 2019

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 25 marzo 2019

LA COMMISSIONE:

Prof. (Presidente) Gennaro Melino

Prof.ssa (Segretario) Maria Luisa Mangoni

Prof. (Componente) Giuseppe Lazzarino

Allegato n.1 al verbale n. 2

CODICE CONCORSO 2018PAR041

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 05/E1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/10, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO, INDETTA CON D.R. N. 2659/2018 del 09.11.2018

Candidata: Dott.ssa Marina Borro

Profilo curricolare comprensivo dell'attività didattica:

La candidata Marina Borro si è laureata con lode in Biologia presso la Sapienza Università di Roma nel 1999. Nel 1999 è vincitrice di borsa di studio della Fondazione Cenci-Bolognetti.

Nel 2004 ha conseguito il Dottorato di ricerca in Biochimica presso la Sapienza Università di Roma

Nel periodo 2003-2006 risulta titolare di Co.Co.Co presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche dell'Università Sapienza di Roma.

Nel 2007 ha conseguito il master di II livello: "Metodologie per la ricerca e lo sviluppo di nuove terapie. Disegno e criteri di valutazione dei risultati di trial clinici. Farmacoeconomia" presso la Sapienza Università di Roma.

Dal 2006 all'ottobre 2011 è risultata vincitrice di Assegno di ricerca per il settore BIO/10 presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Sapienza di Roma.

Dal novembre 2011 è Ricercatore universitario nel SSD BIO/10 nel Dipartimento di NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO della Facoltà di Medicina e Psicologia della Sapienza Università di Roma, Ricercatore confermato nel SSD BIO/10, nello stesso Dipartimento (2014).

Nel 2017 ha conseguito la specializzazione in Patologia clinica presso la Sapienza Università di Roma

Dal 2017 svolge attività clinica strutturata presso l'azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea di Roma nella UOC Laboratorio Analisi – Biochimica Clinica sezione Diagnostica Molecolare Avanzata.

Nel 2017 ha conseguito l'Abilitazione scientifica nazionale a professore di II Fascia per il settore 05/E1.

Dal 2012 ad oggi la candidata svolge in maniera continuativa e programmatica attività didattica nell'ambito del corso integrato di Biochimica e Biologia Molecolare del corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università Sapienza di Roma.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

La commissione unanime valuta ottimo il profilo curricolare della Dott.ssa Marina Borro sottolineandone la congruità al settore e l'ampio profilo formativo raggiunto.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'attività di ricerca della Dott.ssa Borro, continua nel tempo e congrua alle declaratorie del settore BIO/10 dimostra l'acquisizione di competenze negli ambiti più moderni della Biochimica. Di pregio gli studi in ambito proteomico e l'evoluzione della ricerca in ambito di biochimica funzionale per la medicina personalizzata.

Ottima la produzione scientifica presentata nei 12 lavori richiesti per la procedura in corso, tutta su riviste congrue al settore e con buon IF.

Lavori in collaborazione:

Non risultano lavori in collaborazione con i membri della Commissione tra i 12 presentati dal Candidato.

Allegato 2 al verbale 2

CODICE CONCORSO 2018PAR041

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 05/E1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/10, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO, INDETTA CON D.R. N. 2659/2018 del 09.11.2018

Candidata: Dott.ssa Marina Borro

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate sul candidato)

La candidata presenta un curriculum di assoluto rilievo, ha un'attività didattica continuativa e totalmente coerente con il SSD BIO/10. Il numero dei lavori scientifici pubblicati e i parametri bibliometrici indicano che la produzione scientifica della candidata è di elevato livello e rigosità metodologica nell'ambito di riferimento delle proprie tematiche di ricerca. Appropriata l'attività clinica svolta nell'ambito delle competenze del settore 05/E1. Il numero dei lavori scientifici in cui la candidata è primo, ultimo autore e autore corrispondente confermano la maturità scientifica della candidata, così come la sua capacità di collaborare con ricercatori italiani e stranieri. La capacità di ottenere finanziamenti conferma ulteriormente la maturità scientifica della candidata. La commissione indica all'unanimità sulla base del curriculum, della valutazione dei titoli, delle pubblicazioni e dell'attività didattica che la candidata Marina Borro è qualificata allo svolgimento delle funzioni didattico-scientifiche per la chiamata a professore di ruolo di II fascia.