CODICE CONCORSO 2018PAR035

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24 DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE A6/03 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/07 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE- FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA BANDITA CON D.R. n. 2128/2018 del 27.08.2018

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 2128/2018 del 27.08.2018 composta da:

Prof. Guido ANTONELLI – Professore Ordinario – presso il Dipartimento di Medicina Molecolare SSD MED/07 dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza";

Prof. Mauro PISTELLO – Professore Ordinario –presso il Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia SSD MED/07 dell'Università degli Studi di Pisa;

Prof. Stefano MENZO Associato presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica SSD MED/07 dell'Università Politecnica delle Marche;

si riunisce il giorno 01/04/2019 alle ore 13.10 per via telematica per la stesura della relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

Nella riunione preliminare (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 15/02/2019 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Guido ANTONELLI ed al Prof. Mauro PISTELLO ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori concorsuali il giorno 01/04/2019.

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 e con i candidati.

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 dei candidati ed a consegnarlo al responsabile amministrativo della procedura, affinchè provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella seconda riunione (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 01/04/2019 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 dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, 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 della candidata (ALLEGATO 2 alla presente relazione) per l'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate, ha dichiarato il candidato ALESSANDRA PIERANGELI 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 II Fascia per il settore concorsuale A6/03 settore scientifico-disciplinare MED/07 presso il Dipartimento di Medicina Molecolare

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegato il giudizio espresso sulla candidata) viene trasmesso – unitamente ad una nota di accompagnamento – al responsabile amministrativo della procedura presso il Settore Concorsi Personale docente – Area Risorse umane per i conseguenti adempimenti.

I verbali e la relazione finale (con i relativi allegati) vengono trasmessi anche in formato elettronico (word oppure pdf convertito da word) 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 13.47 del giorno 01/04/2019.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 01/04/2019

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE:

Prof. Guido ANTONELLI Presidente

Prof. Mauro PISTELLO Segretario

Prof. Stefano MENZO Membro

CODICE CONCORSO 2018PAR035

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24 DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE A6/03 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/07 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE- FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA BANDITA CON D.R. n. 2128/2018 del 27.08.2018

ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE FINALE

Candidato ALESSANDRA PIERANGELI

Profilo curriculare

La candidata Alessandra Pierangeli è Ricercatore Confermato, a tempo pieno, presso il Dipartimento di Medicina Molecolare SSD MED/07 dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza" e Docente di Virologia, Corso Integrato di Microbiologia, CLSM 'B', dal Marzo 2001. Dal 1990 al 1995 è stata Collaboratore Tecnico, successivamente Funzionario Tecnico presso la stessa Università. Laureata in Scienze Biologiche cum laude nel 1984, dopo un periodo post-lauream presso Istituto Superiore di Sanità, nel 1990 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Microbiologia ed Epidemiologia, presso questa Università. Ha conseguito, nella prima tornata (2012), l'Abilitazione Scientifica Nazionale per II fascia, 06/A3 Med07, Microbiologia e Microbiologia Clinica.

L'attività scientifica della candidata è documentata da 68 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate (41 negli ultimi 10 anni), 1 capitolo su un libro didattico e dai seguenti indici bibliometrici:

Impact factor complessivo: 178,753

Impact factor degli ultimi 10 anni (2017-2008): 135,74

Citazioni totali: 1.086

Citazioni medie per articolo fino al 2017: 18,06

Hirsch (H) index: 18

H index corretto per anni di attività lavorativa (anni dalla Laurea sottratti dei periodi di congedo per maternità): 0,580.

Tutti i lavori presentati sono congruenti con il settore scientifico disciplinare MED/07.

Oltre all'insegnamento di cui è titolare, Virologia, nel Corso Integrato di Microbiologia, CLSM 'B', dal Marzo 2001 presso questa Università, è stata ed è titolare di insegnamenti presso la Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia e ha svolto numerose lezioni e seminari per altri insegnamenti. E` docente e tutor di attività di laboratorio e di tesi sperimentali per il Master di Il livello in Virologia Molecolare; è inoltre componente del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia dall'a.a.2017-2018; ha svolto inoltre attività congressuale e come membro della segreteria scientifica in congressi scientifici e in corsi ECM.

Dal 2001 ad oggi, la candidata è stata responsabile scientifico di diversi progetti di ricerca finanziati da istituzioni nazionali (Ricerche UNIVERSITARIE Sapienza, ANVUR – MIUR) e internazionali (Pasteur ACIP).

Dal 2016 è Membro del Register of Expert Peer-Reviewers for Italian Scientific Evaluation (REPRISE), Settori ERC: Virologia (LS6_8), Salute Pubblica ed Epidemiologia (LS7_9). Dal 2018 è Componente, nominata dal Ministero della Salute, del NCC: National Certification Committee of Poliomyelitis Eradication e, come tale, ha partecipato a Meeting Europei.

Valutazione collegiale del profilo curriculare

L'attività scientifica della candidata, svolta con continuità, è rivolta alla caratterizzazione molecolare del genoma e della patogenicità dei virus che infettano le mucose (virus respiratori, Enterovirus, Papillomavirus) e allo studio della risposta immune dell'ospite.

Le pubblicazioni totali sono pienamente congruenti con il SSD MED/07 e si collocano nella fascia medio-alta del SSD. Le 12 pubblicazioni scientifiche degli ultimi 5 anni, selezionate ai fini della valutazione di merito, presentano buoni indici bibliometrici (I.F. complessivo = 50,458, I.F. medio = 4,02; citazioni totali 131). Il contributo autonomo della candidata si evince dalla posizione come primo o ultimo autore in 6 di esse. In particolare, la candidata è ultimo autore in un lavoro su rivista con I.F. pari a 10,569.

Fin dall'inizio dell'attività come Ricercatore nel 2001 la candidata:

è stata responsabile scientifico e titolare di fondi di diversi progetti di ricerca finanziati da istituzioni nazionali e internazionali;

è stata titolare dell'Insegnamento di Virologia, nel Corso Integrato di Microbiologia, CLSM 'B', Facoltà di Medicina, Sapienza.

La valutazione collegiale è nel complesso è ottima.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'attività scientifica della candidata è pienamente congruente con il SSD MED/07, Microbiologia e Microbiologia Clinica; essa è volta a studi di infezioni virali in vivo, prevalentemente alla caratterizzazione molecolare del genoma e della patogenicità dei virus che infettano le mucose (virus respiratori, Enterovirus, Papillomavirus) e allo studio della risposta immune dell'ospite nel corso di queste infezioni.

Di particolare rilevanza la collaborazione con medici del Policlinico Universitario Umberto I e con altri gruppi di ricerca (dalle Università di Roma Tor Vergata, Campus Biomedico, Politecnica delle Marche e con altri centri di Ricerca: ISS, IRCSS Spallanzani e Regina Elena).

La produzione scientifica totale è documentata da buoni indici bibliometrici complessivi: (IF totale =178,753; IF ultimi 10 anni = 135,74; Citazioni totali = 1086; Citazioni medie per articolo fino al 2017 = 18,06; Hirsch (H) index = 18; H index corretto per anni attività lavorativa = 0,580, H index corretto per anni attività accademica = 1, Pubblicazioni (primo o ultimo autore): 20/68, Pubblicazioni (primo o ultimo autore) in riviste con alto fattore di impatto [(IF>5) = 3].

La candidata ha ottenuto, in qualità di responsabile scientifico, diversi finanziamenti, principalmente dalla Università di appartenenza, mostrando una discreta capacità di attirare fondi.

Nel complesso la candidata presenta una personalità scientifica matura e di ottimo livello adatta a ricoprire la posizione oggetto della procedura valutativa.

Lavori in collaborazione:

Dall'analisi dei lavori in collaborazione del Presidente Prof. Antonelli con la candidata e dalle dichiarazioni del Prof. Antonelli si evince che la candidata ha dato un contributo determinante e autonomo a tutti i lavori presentati per la valutazione, soprattutto in quelli in cui è primo o ultimo autore (6/12). Inoltre, la candidata risulta essere responsabile in prima persona dell'ideazione e dell'attuazione dei lavori di cui è primo autore, autore corrispondente o ultimo autore in riviste con alto fattore di impatto (3 articoli con IF>5) e nella produzione bibliografica totale (20/68).

Roma, 01/04/2019

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE:

Prof. Guido ANTONELLI Presidente

Prof. Mauro PISTELLO Segretario

Prof. Stefano MENZO Membro

CODICE CONCORSO 2018PAR035

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24 DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE A6/03 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/07 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE- FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA BANDITA CON D.R. n. 2128/2018 del 27.08.2018

ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE FINALE

CANDIDATO ALESSANDRA PIERANGELI

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

La candidata ALESSANDRA PIERANGELI presenta complessivamente una attività scientifica ampia, continuativa dal punto di vista temporale e varia dal punto di vista delle diverse infezioni virali studiate principalmente focalizzata sulla comprensione della interazione tra virus infettante e risposta immunitaria mucosale, sempre pienamente congruente con la declaratoria del SSD MED/07. Gli indici bibliometrici complessivi e relativi agli ultimi 5 anni sono di livello molto buono; le pubblicazioni oggetto di valutazione in cui è primo autore, autore corrispondente o ultimo autore sono 7/12 (20/68 in totale) ed è primo o ultimo autore in 3 riviste con IF>5.

Fin dall'inizio dell'attività come Ricercatore nel 2001, la candidata è stata è stata titolare dell'Insegnamento di Virologia, nel Corso Integrato di Microbiologia, CLSM 'B', Facoltà di Medicina, Sapienza ed è stata responsabile scientifico e titolare di fondi di diversi progetti di ricerca finanziati da istituzioni nazionali e internazionali.

Giudizio del Prof. Guido Antonelli

La candidata possiede un curriculum adeguato al profilo specifico del settore scientifico disciplinare MED/07. L'attività scientifica, dimostrata da numerose pubblicazioni di eccellente qualità, e' caratterizzata da una certa diversità di argomenti ma seguiti con continuità nella produzione scientifica. La candidata ha una notevole esperienza in ambito didattico. Sulla base di quanto indicato, ritengo che la Dr.ssa Pierangeli sia idonea a ricoprire la posizione oggetto del presente bando. Per quanto concerne i lavori in collaborazione del sottoscritto con la candidata, si evince che la candidata ha dato un contributo determinante e autonomo a tutti i lavori presentati per la valutazione, soprattutto in quelli in cui è primo o ultimo autore (6/12). Inoltre, la candidata risulta essere responsabile in prima persona dell'ideazione e dell'attuazione dei lavori di cui è primo autore, autore corrispondente o ultimo autore in riviste con alto fattore di impatto (3 articoli con IF>5) e nella produzione bibliografica totale (20/68).

Giudizio del Prof. Mauro Pistello

La candidata ha pubblicato numerosi articoli su temi pertinenti alla disciplina della Microbiologia e Microbiologia Clinica e alla tipologia di impegno scientifico richiesto nel profilo concorsuale MED/07. Tutti gli articoli sono pubblicati su riviste scientifiche con impact factor e indicizzate su Medline e/o Scopus, alcuni di questi su riviste di prestigio. Ha continua e riconosciuta esperienza nell'attività di ricerca svolta e svolge attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti congrua con le vigenti leggi e l'impegno didattico richiesto dal profilo concorsuale. Dalle pubblicazioni presenti a suo primo o ultimo nome, risulta che la candidata ha ottima conoscenza della lingua inglese. La candidata è pertanto da ritenersi idonea a ricoprire il posto di professore di seconda fascia di cui alla presente procedura.

Giudizio del Prof. Stefano Menzo

La candidata ha svolto attività scientifica di notevole livello, caratterizzata da numerosi lavori su riviste internazionali, relativa principalmente allo studio di diverse infezioni virali a livello delle mucose. a studi dei rapporti virus-ospite, soprattutto risposte immunitaria innata. Anche l'attività didattica risulta congruente con il

SSD di riferimento e si caratterizza per l'insegnamento in un corso di laurea della facoltà di Medicina. Sulla base di questi elementi si evidenzia la figura di una candidata brillante e matura, idonea a ricoprire la posizione prevista dal bando.

Giudizio collegiale della commissione: Nel complesso la candidata presenta una personalità scientifica matura e di ottimo livello adatta a ricoprire la posizione oggetto della procedura valutativa.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate, dichiara il candidato ALESSANDRA PIERANGELI vincitore 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 II Fascia per il settore concorsuale A6/03 settore scientifico-disciplinare MED/07 presso il Dipartimento di Medicina Molecolare.

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

La suddetta relazione viene stesa e, insieme ai verbali, approvati e sottoscritti da tutti i Commissari, saranno depositati presso il Settore Concorsi Personale Docente dell'Area Risorse Umane per i conseguenti adempimenti.

Roma, 01/04/2019

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE:

Prof. Guido ANTONELLI Presidente

Prof. Mauro PISTELLO Segretario

Prof. Stefano MENZO Membro