

CODICE CONCORSO 2021POR034

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI I FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/46 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE – FACOLTÀ DI MEDICINA E PSICOLOGIA BANDITA CON D.R. N. 2459/2021 DEL 22.09.2021

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 295/2022 del 03.02.2022 è composta dai:

Prof.ssa Daniela Bonofiglio presso il Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione, SSD MED/46 dell'Università della Calabria

Prof. ssa Speranza Donatella Rubattu presso il Dipartimento Medicina Clinica e Molecolare, SSD MED/50 dell'Università degli Studi di Roma, Sapienza

Prof. Gianandrea Pasquinelli presso il Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale, SSD MED/46 dell'Università degli Studi di Bologna

si riunisce il giorno 25 febbraio 2022 alle ore 12.40 avvalendosi di strumenti telematici (Teams) per la stesura della **relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.**

Nella **riunione preliminare**, svolta per via telematica che si è tenuta il giorno 11 febbraio 2022 alle ore 9.30 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Gianandrea Pasquinelli ed alla Prof.ssa Daniela Bonofiglio ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori concorsuali il giorno 4 aprile 2022.

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 25 febbraio 2022 alle ore 9.30, 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.

Pertanto, i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

Prof. Alimandi Maurizio

Prof. ssa Belleudi Francesca

Prof. ssa Mancini Rita

La Commissione, dopo attenta analisi dei curricula dei candidati, rileva che la candidata, Prof. ssa Mancini Rita, risulta essere Professore di Prima Fascia nel SSD MED/46, SC 06/N1, presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Università Sapienza di Roma. Pertanto, ai sensi dell'Art. 2 del Bando (Requisiti per l'ammissione alla procedura) *“Alla procedura possono partecipare: - i professori associati in servizio presso l'Università “La Sapienza” in possesso dell'Abilitazione scientifica nazionale per la prima fascia in corso di validità ai sensi dell'art. 16 della Legge n. 240/2010 per il Settore concorsuale oggetto della presente procedura, ovvero per uno dei Settori concorsuali ricompresi nel medesimo Macrosettore, purché non già titolari delle medesime funzioni nello stesso SSD o SC o in SSD dello stesso MSC e comunque in*

possesso dei requisiti curriculari minimi stabiliti dal presente bando", la Commissione decide unanimemente di non procedere alla valutazione della candidata Prof. ssa Mancini Rita.

La Commissione, pertanto, 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 e clinica (se prevista), procede a stendere, per i candidati Prof. Alimandi Maurizio e Prof. ssa Belleudi Francesca, un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta ed una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai due candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, 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 dei candidati (**ALLEGATO 2 alla presente relazione**) ed ha proceduto alla valutazione comparativa dei candidati per l'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha dichiarato la candidata Belleudi Francesca vincitrice 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 Prima Fascia per il settore concorsuale 06/N1, settore scientifico-disciplinare MED/46 presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare – Facoltà di Medicina e Psicologia.

La Commissione dichiara conclusi i lavori.

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 13.00 del giorno 25 febbraio 2022.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Gianandrea Pasquinelli (Presidente)

Prof. ssa Speranza Donatella Rubattu (Membro)

Prof. ssa Daniela Bonofiglio (Segretario)

ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE FINALE

Candidato Prof. ALIMANDI Maurizio

Profilo curricolare

Il candidato è stato ricercatore a tempo indeterminato, SSD MED/04, dal 2001 al 2005, della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza" e dal 2006 ad oggi è Professore di II fascia, SSD MED/04, della Facoltà di Medicina e Psicologia del medesimo Ateneo. Il candidato è in possesso del diploma di Specializzazione in Pediatria, conseguito con 70/70 presso la Sapienza Università di Roma, del diploma di Specializzazione in Patologia Clinica, conseguito con lode presso la Sapienza Università di Roma e del titolo di Dottore in Ricerca in Medicina Sperimentale, conseguito presso il medesimo Ateneo. Il candidato ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alla prima fascia nel settore concorsuale 06/N1 valida dal 2014-2023.

A partire dall'anno accademico 1998/1999, risulta essere affidatario, in maniera continuativa, di insegnamenti del SSD MED/04, presso CdL professionalizzanti, scuole di specializzazione e master della Sapienza Università di Roma. Dal 2002 ad oggi risulta affidatario dell'insegnamento di Patologia Generale e di Fisiopatologia del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma. E' stato per due annualità Direttore del Master "Sviluppo delle capacità gestionali per le funzioni di coordinamento nell'area infermieristica, ostetrica, riabilitativa e tecnico sanitaria" della Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma. Dal 2010 ad oggi è Presidente del Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di "Infermieristica, ASL- RM3 Sapienza Università di Roma". L'attività didattica svolta dal candidato è prevalentemente svolta nell'ambito del SSD MED/04.

Il candidato nel periodo della sua formazione scientifica ha svolto attività di ricerca presso prestigiose istituzioni di ricerca internazionali testimoniate da riconoscimenti nazionali e internazionali. E' titolare di un brevetto italiano e uno internazionale. I temi di ricerca, orientati prevalentemente verso l'oncologia molecolare, mostrano spunti di traslationalità, che ne definiscono parziale affinità al SC 06/N1: riprogrammazione linfocitaria con recettori chimerici per terapie adottive anti-tumorali. Risulta coordinatore o componente di gruppi di ricerca finanziati da enti pubblici o privati dopo revisione tra pari (4 AIRC, 1 PRIN, 2 Ateneo, 1 Lazio Innova). Dichiara 28 comunicazioni a congressi prevalentemente nazionali con contributi in cui risulta solo occasionalmente in una posizione di preminenza (3 primo autore, 3 ultimo autore). Nel corso della sua attività è stato membro del comitato editoriale delle riviste Journal of Pathology of the Locomotor Apparatus e Trends in Immunotherapy. E' autore di 43 articoli su riviste internazionali dotate di revisori, con diverse interruzioni temporali. Negli ultimi 10 anni (2011-2021) ha pubblicato 10 lavori (banca dati citazionale Scopus). Il candidato, complessivamente, risulta occupare posizione di preminenza, primo o ultimo autore, in 9 lavori. Le pubblicazioni hanno prodotto un Impact Factor totale di 233,703, IF medio 5,435, 2620 citazioni, una media di 60,93 citazioni per prodotto e un indice H di 23 (autodichiarati).

Nelle 16 pubblicazioni presentate a valutazione, il candidato risulta svolgere un ruolo di preminenza in 8 (5 ultimo nome, 3 primo nome). Sette pubblicazioni sono relative al quinquennio 2017-2021.

La produzione scientifica complessiva del candidato mostra una costante crescita dal 1990 al 1998, anno in cui il candidato pubblica un picco massimo di 6 lavori, seguito da una fase di produttività incostante che evidenzia anche diversi periodi temporali in cui non vengono riportati prodotti di ricerca nella banca citazionale Scopus (2000, 2002, 2005, 2010, 2013, 2014, 2017, 2020, 2021).

Valutazione collegiale del profilo curricolare.

Dopo approfondito esame del profilo scientifico del candidato, si ritiene che lo stesso presenti complessivamente titoli e pubblicazioni tali da configurare una limitata congruenza con il SSD MED/46. Le attività didattiche non risultano in maggior parte congrue con il profilo scientifico-disciplinare di riferimento, essendo prevalentemente orientate al SSD MED/04. Inoltre, il candidato mostra una discontinuità temporale e una produttività scientifica sbilanciata sul primo periodo della sua carriera scientifica, nel corso del quale ha avuto una buona riconoscibilità internazionale. Si rileva una ridotta consistenza della produttività scientifica negli ultimi 10 anni. Il candidato occupa un ruolo preminente in un numero limitato delle pubblicazioni presentate. Si ritiene, pertanto, che il candidato non possieda il profilo scientifico richiesto dal presente bando.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

I temi di ricerca del candidato sono orientati prevalentemente verso l'oncologia molecolare, mostrando spunti di traslazonalità, che ne definiscono una parziale affinità al SC 06/N1, in particolare per quanto riguarda la riprogrammazione linfocitaria con recettori chimerici per terapie adottive anti-tumorali. Il candidato è autore di 43 articoli su riviste internazionali dotate di revisori, con diverse interruzioni temporali. Negli ultimi 10 anni (2011-2021) ha pubblicato 10 lavori (banca dati citazionale Scopus). Il candidato, complessivamente, risulta occupare posizione di preminenza, primo o ultimo autore, in 9 lavori. Le pubblicazioni hanno prodotto un Impact Factor totale di 233,703, IF medio 5,435, 2620 citazioni, una media di 60,93 citazioni per prodotto e un indice H di 23 (autodichiarati). Sette delle sedici pubblicazioni presentate ai fini della valutazione sono relative al quinquennio 2017-2021.

Lavori in collaborazione

Nelle 16 pubblicazioni presentate a valutazione, il candidato risulta svolgere un ruolo di preminenza in 8 (5 ultimo nome, 3 primo nome).

Candidata Prof. ssa BELLEUDI Francesca

Profilo curricolare

La candidata è stata ricercatrice a tempo indeterminato, SSD MED/04, dal 2001 al 2014, dell'Università di Roma "La Sapienza", e dal 2014 al 2016 ha ricoperto il medesimo ruolo nel SSD MED/46, presso lo stesso Ateneo. Dal 2016 ad oggi è Professoressa di II Fascia, SSD MED/46, presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare dell'Università di Roma "La Sapienza". La candidata è in possesso del titolo di Dottore in Ricerca in Medicina Sperimentale, conseguito presso il medesimo Ateneo. La candidata ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alla prima fascia nel settore concorsuale 06/N1 nel 2014.

A partire dall'anno accademico 2002-2003, risulta essere titolare, in maniera continuativa, di insegnamenti del SSD MED/04, presso CdL professionalizzanti, e dal 2016-2017 ad oggi dell'insegnamento di Patologia Generale, SSD MED/04, presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma. Dal 2016 ad oggi è titolare di insegnamenti del SSD MED/46, presso il CdL in Tecniche di Laboratorio Biomediche, per un totale di 15 CFU. La attività didattica è, in riferimento al periodo 2016-2021, congruente con il SSD MED/46.

Dal 2008 ad oggi è componente del collegio di dottorato in Medicina Sperimentale, Sapienza Università di Roma; dal 2011 è inoltre componente del consiglio della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica, poi Patologia Clinica e Biochimica Clinica del medesimo Ateneo.

La candidata non risulta titolare di brevetti. La candidata non dichiara di aver svolto attività di ricerca presso istituzioni di ricerca internazionali. I temi di ricerca, sono orientati prevalentemente verso la oncogenesi molecolare, con buoni spunti di traslazonalità, che ne definiscono, soprattutto negli ultimi anni, affinità al SC 06/N1: ruolo dello switch di isoforme dei recettori della famiglia del FGF nei processi di autofagia, di differenziazione epiteliale, nella transizione epitelio-mesenchimale e nella progressione tumorale. Il profilo scientifico della candidata risulta pertanto attinente con l'attività di ricerca prevista dal bando.

La candidata risulta coordinatrice di gruppi di ricerca finanziati da enti pubblici (10 Ateneo, 1 PRIN) o componente di gruppi finanziati da enti privati (2 AIRC) dopo revisione tra pari. Non dichiara contributi, quali relatrice, comunicazioni a congressi. E' membro fondatore della Società Italiana per la Ricerca Traslazionale e Professioni Sanitarie (SIRTEPS), e membro affiliato alla Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (Sipmet). E' revisore di diverse riviste di buona collocazione editoriale. La candidata è autrice di 54 articoli su riviste internazionali dotate di revisori, con due isolate interruzioni temporali (2008 e 2019). Negli ultimi 10 anni (2011-2021) ha pubblicato 31 lavori (banca dati citazionale Scopus). Complessivamente le pubblicazioni hanno prodotto un Impact Factor totale di 274,4 (WOS), IF medio 5,08 (WOS), 5184 citazioni (WOS), una media di 96 citazioni per prodotto (WOS) e un indice H di 24 (autodichiarati). Complessivamente la candidata risulta occupare ruolo di preminenza (primo o ultimo autore) in 21 pubblicazioni.

In 14 delle 16 pubblicazioni presentate a valutazione, la candidata risulta svolgere un ruolo di preminenza (5 primo nome, 2 primo nome equamente condiviso, 6 ultimo nome, 1 ultimo nome equamente condiviso). Quattro pubblicazioni sono su riviste con elevato IF (>6).

La produzione scientifica della candidata appare continua sotto il profilo temporale con due interruzioni relative agli anni 2001 e 2008. Il picco di pubblicazioni, n. 6, viene raggiunto nel 2018 (banca citazionale Scopus).

Valutazione collegiale del profilo curriculare

Dopo approfondito esame del profilo scientifico della candidata, si ritiene che la stessa presenti complessivamente titoli e pubblicazioni tali da configurare un ottimo profilo in riferimento anche al panorama internazionale della ricerca, grazie ai risultati ottenuti in termini di qualità e originalità per il settore concorsuale rispetto alle tematiche scientifiche affrontate. Le attività didattiche risultano congrue con il profilo scientifico-disciplinare di riferimento. Si ritiene, pertanto, che la candidata possieda il profilo scientifico richiesto dal presente bando.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La candidata è autrice di 54 articoli su riviste internazionali dotate di revisori. Negli ultimi 10 anni (2011-2021) ha pubblicato 31 lavori (banca dati citazionale Scopus). Complessivamente le pubblicazioni hanno prodotto un Impact Factor totale di 274,4 (WOS), IF medio 5,08 (WOS), 5184 citazioni (WOS), una media di 96 citazioni per prodotto (WOS) e un indice H di 24 (autodichiarati). Complessivamente la candidata risulta occupare ruolo di preminenza (primo o ultimo autore) in 21 pubblicazioni. Quattro dei sedici lavori presentati ai fini della valutazione sono pubblicati su riviste con elevato IF (>6).

Lavori in collaborazione

In 14 delle 16 pubblicazioni presentate a valutazione, la candidata risulta svolgere un ruolo di preminenza (5 primo nome, 2 primo nome equamente condiviso, 6 ultimo nome, 1 ultimo nome equamente condiviso).

N.B. Tutte le suindicate valutazioni fanno parte integrante del verbale e pertanto devono essere siglate da tutti i commissari.

ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE FINALE RIASSUNTIVA

CANDIDATO Prof. ALIMANDI Maurizio

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

Dopo approfondito esame del profilo scientifico del candidato, si ritiene che lo stesso presenti complessivamente titoli e pubblicazioni tali da configurare una limitata congruenza con il SSD MED/46. Le attività didattiche non risultano in maggior parte congrue con il profilo scientifico-disciplinare di riferimento, essendo prevalentemente orientate al SSD MED/04. Inoltre, il candidato mostra una discontinuità temporale e una produttività scientifica sbilanciata sul primo periodo della sua carriera scientifica, nel corso del quale ha avuto una buona riconoscibilità internazionale. Si rileva una ridotta consistenza della produttività scientifica negli ultimi 10 anni. Il candidato occupa un ruolo preminente in un numero limitato delle pubblicazioni presentate. Si ritiene, pertanto, che il candidato non possieda il profilo scientifico richiesto dal presente bando.

CANDIDATA BELLEUDI Francesca

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

Dopo approfondito esame del profilo scientifico della candidata, si ritiene che la stessa presenti complessivamente titoli e pubblicazioni tali da configurare un ottimo profilo in riferimento anche al panorama internazionale della ricerca, grazie ai risultati ottenuti in termini di qualità e originalità per il settore concorsuale rispetto alle tematiche scientifiche affrontate. Le attività didattiche risultano congrue con il profilo scientifico-disciplinare di riferimento. Si ritiene, pertanto, che la candidata possieda il profilo scientifico richiesto dal presente bando.

N.B. Le valutazioni complessive fanno parte integrante del verbale e pertanto devono essere siglate da tutti i Commissari