



Servizio Gestione e
Convenzionamento
Personale Docente

OGGETTO: Approvazione atti procedura di selezione per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 05/B2 – Anatomia comparata e citologia e SSD BIO/06 – Anatomia comparata e citologia

Titolo: VII/1
Fascicolo: 112.1/2019

IL RETTORE

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 18, comma 1, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina del procedimento di chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia ai sensi delle disposizioni della Legge 240/2010 emanato con il D.R. prot. n. 34944 rep. n. 1825/2011 del 29 settembre 2011 e s.m.i.;

VISTO il D.R. prot. n. 91350 rep. n. 2305/2019 del 16 luglio 2019 il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie speciale del 6 agosto 2019 n. 62 e con cui è stata indetta la procedura di selezione per la chiamata di n. 4 Professori di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 240/2010;

VISTO il D.R. prot. n. 120855 rep. n. 2915/2019 del 27 settembre 2019, pubblicato sul sito web dell'Ateneo il 30 settembre 2019, con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice della procedura in oggetto;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti costituiti dai verbali delle singole riunioni, dei quali fa parte integrante il giudizio collegiale espresso sul candidato, nonché dalla relazione riassuntiva dei lavori svolti;

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 05/B2 – Anatomia comparata e citologia e SSD BIO/06 – Anatomia comparata e citologia presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "L. Spallanzani".

Il candidato più qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto è:

- 1) Prof. Maurizio Zuccotti

Il presente decreto rettorale è pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo ed entra in vigore il giorno successivo alla data di pubblicazione.

Pavia, data del protocollo

IL RETTORE
Francesco SVELTO
(documento firmato digitalmente)

LB/IB/cm

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA CHIAMATA DI N.1 PROFESSORE DI PRIMA FASCIA, AI SENSI DELL'ART.18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/B2 – ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/06 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "L. SPALLANZANI" - INDETTA CON D.R. N. 91350 REP. N. 2305/2019 DEL 16 luglio 2019 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. – IV SERIE SPECIALE - N. 62 DEL 6 AGOSTO 2019

RELAZIONE FINALE

Il giorno 28.11.2019 alle ore 12.30 si è riunita presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie in Pavia la Commissione giudicatrice della suddetta procedura di selezione, nelle persone di:

Prof. Marco Biggiogera (Presidente)
Prof. Luciana Dini (Segretario)
Prof. Giovanni Bernardini (Membro)

per redigere la seguente relazione finale.

La Commissione ha tenuto complessivamente, compresa la presente, n. 4 riunioni iniziando i lavori il 16/10/2019 e concludendoli il 28/11/2019.

Nella prima riunione del 16/10/2019 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Marco Biggiogera e del Segretario, nella persona del Prof. Luciana Dini.

La Commissione ha preso visione del D.R. di indizione della procedura di selezione, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale – n. 62 del 6 agosto 2019 nonché degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura stessa.

Ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.1948 n.1172) e la non sussistenza delle cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c., nonché delle situazioni previste dall'art.35-bis del Decreto legislativo 30.03.2001, n.165 e s.m.i., così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n.190 e s.m.i.

La Commissione ha predeterminato i criteri, di seguito riportati, per procedere alla valutazione comparativa dei candidati ed ha stabilito di esaminare nella seduta successiva le pubblicazioni scientifiche, il curriculum, l'attività didattica svolta, il possesso delle competenze linguistiche, nonché le eventuali lettere di presentazione pro-veritate sull'attività scientifica del candidato da parte di esperti italiani o stranieri esterni all'Università di Pavia, al fine di verificare l'ammissibilità alla valutazione degli stessi.

I criteri di valutazione sono stati stabiliti nel rispetto degli standard qualitativi di cui all'art.24, comma 5 della Legge n. 240/2010 e del regolamento attuativo di Ateneo. Nelle more dell'emanazione del regolamento di cui al comma precedente si fa riferimento ai criteri generali di cui al D.M. 04.08.2011 n.344.

I criteri ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sono i seguenti:

- a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- b) esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;
- c) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;

d) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

I criteri ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica sono i seguenti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

I criteri ai fini della valutazione delle pubblicazioni scientifiche sono i seguenti:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale, la Commissione si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:

- 1) numero totale delle citazioni;
- 2) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- 3) "impact factor" totale;
- 4) "impact factor" medio per pubblicazione;
- 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La Commissione ha stabilito di valutare inoltre gli "Elementi di qualificazione didattica e scientifica" indicati nell'art. 1 del D.R. di indizione della procedura.

La Commissione ha deciso di riunirsi il giorno 28.11.2019 alle ore 9 presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica svolta, dell'accertamento delle competenze linguistiche, nonché delle eventuali lettere di presentazione pro-veritate sull'attività scientifica presentate dal candidato.

La Commissione, al termine della seduta, ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al Responsabile del procedimento, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Nella seduta del 28.11.2019 alle ore 9 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno cinque giorni, si è collegata alla Piattaforma Informatica PICA ha preso visione dei nominativi dei candidati e ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati stessi, e la non sussistenza di cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

La Commissione ha stabilito di valutare il seguente candidato:

Prof. Maurizio Zuccotti

La Commissione ha quindi preso visione della documentazione inviata dal candidato e ha preso in esame tutte le pubblicazioni, nel rispetto del numero massimo indicato nel bando.

Per la valutazione la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 16.10.2019.

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, ha valutato tutte le pubblicazioni presentate dal candidato.

La Commissione ha poi esaminato i titoli presentati da ciascun candidato, in base ai criteri individuati nella prima seduta e delle lettere di presentazione pro-veritate sull'attività scientifica.

Al termine della disamina la Commissione ha formulato i giudizi collegiali sulla base delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica svolta, dell'accertamento delle competenze linguistiche, nonché di eventuali lettere di presentazione pro-veritate sull'attività scientifica del candidato (Allegato 1 – Verbale 2)

Al termine della valutazione comparativa la Commissione ha individuato il candidato chiamato a svolgere il seminario:

1) Prof. Maurizio Zuccotti

La Commissione ha deciso di fissare la data del seminario pubblico il giorno 28.11.2019 alle ore 11 presso l'aula 1 del Polo Didattico, Pavia.

Alle ore 10.30 la seduta è stata sciolta e la Commissione unanime ha deciso di aggiornare i lavori al giorno 28.11.2019 per lo svolgimento del seminario.

Nella seduta del 28.11.2019 alle ore 11 la Commissione si è riunita per procedere allo svolgimento del seminario, seguito da discussione, sulla tematica di ricerca comunicata dai candidati, ammessi dalla Commissione, sulla base della valutazione comparativa precedentemente effettuata.

Si è presentato il seguente candidato, chiamato a sostenere il seminario:
Prof. Maurizio Zuccotti

Il candidato Prof. Maurizio Zuccotti ha svolto il seminario sulla seguente tematica di ricerca: "Mammalian oocyte developmental competence"

Al termine della prova la Commissione ha formulato, dopo adeguata valutazione, un giudizio collegiale sul seminario scientifico svolto dal candidato (Allegato 1 – Verbale 3).

Successivamente la Commissione, sulla base dei giudizi collegiali (curriculum, pubblicazioni scientifiche, attività didattica svolta, accertamento delle competenze linguistiche, e seminario) ha effettuato una valutazione sull'unico candidato (Allegato 2 – Verbale 3).

La Commissione, al termine dei lavori e con deliberazione assunta all'unanimità, sulla base del giudizio collegiale espresso sul candidato ritiene il prof. Maurizio Zuccotti pienamente qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti concorsuali in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico, contenente duplice copia dei verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati e duplice copia della relazione finale dei lavori svolti, viene consegnato al Responsabile del procedimento, il quale provvederà, dopo l'approvazione degli atti medesimi, a disporre la pubblicazione sul sito dell'Università.

Inoltre la Commissione, nella persona del Presidente, trasmette gli atti sopra elencati, firmati e in formato .pdf e anche non firmati e in formato .doc, per e-mail al seguente indirizzo: servizio.personaledocente@unipv.it

La seduta è tolta alle ore 14.20.

Il presente verbale viene redatto, letto, siglato in ogni pagina e sottoscritto seduta stante e inserito nella procedura informatica PICA.

Pavia, 28.11.2019

LA COMMISSIONE

Prof. Marco Biggiogera (Presidente)

Prof. Luciana Dini (Segretario)

Prof. Giovanni Bernardini (Membro)

Originale firmato conservato agli atti

ALLEGATO 1 – VERBALE 2

Il candidato Prof. Maurizio Zuccotti, attualmente professore associato Presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie nell'SSD BIO/06 ha svolto continuativamente attività didattica in materie congruenti con il SSD BIO/06 ed ha anche insegnato nel Corso di Laurea in inglese Molecular Biology and Genetics l'insegnamento di Developmental Biology. Fa parte del Consiglio dei docenti del dottorato di ricerca in Bioingegneria, Bioinformatica e Tecnologie per la Salute (Università di Pavia). E' stato relatore di numerose tesi di laurea triennale, magistrali e di dottorato.

La sua attività di ricerca è principalmente incentrata su tematiche di biologia dello sviluppo e riproduzione, in particolare su problemi legati alla competenza del gamete femminile. La sua ricerca integra tecnologie innovative insieme alle convenzionali per la comprensione dei processi che portano gli oociti ad una piena competenza.

Le pubblicazioni presentate sono tutte di ottimo livello e coerenti con le tematiche del settore. Il candidato dimostra di possedere una buona indipendenza scientifica risultando primo autore in sei delle 20 pubblicazioni presentate ai fini della presente valutazione. Dalla collocazione editoriale delle riviste si evince che il candidato è ampiamente riconosciuto dalla comunità scientifica internazionale di riferimento.

Ha partecipato come componente e come PI a numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Ha ricevuto riconoscimenti internazionali per la sua attività scientifica. Fa parte di società scientifiche ed è revisore per diverse riviste a diffusione internazionale. I suoi studi hanno portato al deposito di due brevetti.

Originale firmato conservato agli atti

ALLEGATO 1- VERBALE 3

Il candidato ha svolto il seminario “Mammalian oocyte developmental competence” come programmato in Aula 1 del Polo Didattico alle ore 11.

Durante il seminario, il candidato ha spaziato lungo ultimi 30 anni della sua ricerca dimostrando grande competenza sugli argomenti trattati e un’ottima capacità di sintesi ed espositiva.

Il seminario è stato tenuto in lingua inglese con padronanza e il candidato ha risposto alle domande, poste sempre in inglese dalla commissione, dimostrando una ottima capacità linguistica.

Originale firmato conservato agli atti

ALLEGATO 2 - VERBALE 3

Il candidato Prof. Maurizio Zuccotti, attualmente professore associato Presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie nell'SSD BIO/06 ha svolto continuativamente attività didattica in materie congruenti con il SSD BIO/06 ed ha anche insegnato nel Corso di Laurea in inglese Molecular Biology and Genetics l'insegnamento di Developmental Biology. Fa parte del Consiglio dei docenti del dottorato di ricerca in Bioingegneria, Bioinformatica e Tecnologie per la Salute (Università di Pavia). E' stato relatore di numerose tesi di laurea triennale, magistrali e di dottorato.

La sua attività di ricerca è principalmente incentrata su tematiche di biologia dello sviluppo e riproduzione, in particolare su problemi legati alla competenza del gamete femminile. La sua ricerca integra tecnologie innovative insieme alle convenzionali per la comprensione dei processi che portano gli oociti ad una piena competenza.

Le pubblicazioni presentate sono tutte di ottimo livello e coerenti con le tematiche del settore. Il candidato dimostra di possedere una buona indipendenza scientifica risultando primo autore in sei delle 20 pubblicazioni presentate ai fini della presente valutazione. Dalla collocazione editoriale delle riviste si evince che il candidato è ampiamente riconosciuto dalla comunità scientifica internazionale di riferimento.

Ha partecipato come componente e come PI a numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Ha ricevuto riconoscimenti internazionali per la sua attività scientifica. Fa parte di società scientifiche ed è revisore per diverse riviste a diffusione internazionale. I suoi studi hanno portato al deposito di due brevetti.

Il candidato ha svolto il seminario "Mammalian oocyte developmental competence" come programmato in Aula 1 del Polo Didattico alle ore 11.

Durante il seminario, il candidato ha spaziato lungo ultimi 30 anni della sua ricerca dimostrando grande competenza sugli argomenti trattati e un'ottima capacità di sintesi ed espositiva.

Il seminario è stato tenuto in lingua inglese con padronanza e il candidato ha risposto alle domande, poste sempre in inglese dalla commissione, dimostrando una ottima capacità linguistica.

Pertanto, vista la produzione scientifica, l'attività didattica, l'impegno nella terza missione e in considerazione dell'ottima prova seminariale con successiva discussione sostenuta in lingua inglese, la Commissione all'unanimità ritiene il Prof. Maurizio Zuccotti pienamente idoneo al ricoprire il ruolo di Professore ordinario del SC 05-B2, SSD BIO/06 – Anatomia Comparata e Citologia.

Originale firmato conservato agli atti