



UNIVERSITÀ DI SIENA 1240

Procedure valutative per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 – Cod. 2020-PO24-C-6-002

seduta del 05-10-2020

Verbale collettivo

Dipartimento di BIOTECNOLOGIE MEDICHE - Università degli Studi di Siena

Settore concorsuale 05/I2 Microbiologia

Settore scientifico disciplinare BIO/19 Microbiologia

VERBALE N. 1

Il giorno 05-10-2020 alle ore 13:00 si riunisce per via telematica la Commissione di valutazione della procedura valutativa per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo di I fascia, settore concorsuale 05/I2 Microbiologia settore scientifico disciplinare BIO/19 Microbiologia bandita con D.R. prot. n. 0110490 del 29/06/2020 per dare inizio ai lavori e stabilire i criteri di valutazione.

La Commissione di valutazione, nominata con D.R. n.159033 del 18-09-2020 è così composta:

Prof.ssa Maria Cristina PAROLIN Università degli Studi di PADOVA, Prof.ssa Giovanna RICCARDI Università degli Studi di Pavia, Prof. Paolo VISCA Università degli Studi ROMA TRE

La Commissione, data l'assenza di istanze di riconsolazione, constata la presenza di tutti i componenti e la piena legittimazione ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

I componenti della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi degli art. 51 e 52 del C.P.C. ed, in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso dopodiché procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Paolo VISCA e del Segretario nella persona della Prof.ssa Maria Cristina PAROLIN.

La Commissione prende visione dell'avviso con cui è stata indetta la suddetta procedura valutativa, ed in particolare:

- a) i lavori della Commissione devono concludersi entro sessanta giorni dalla nomina da parte del Rettore;
- b) la Commissione opera nel rispetto dei criteri generali di valutazione fissati dal Senato Accademico

dell'Università degli Studi di Siena nella seduta del 27.01.2015 e riportati nel decreto D.R. prot. n. 0110490 del 29/06/2020;

c) la Commissione opera tenendo conto delle specifiche funzioni di ricerca e di didattica di cui all'art. 1 del bando D.R. prot. n. 0110490 del 29/06/2020, segnatamente:

- Specifiche funzioni di didattica - Copertura degli insegnamenti del SSD BIO/19 afferente all'offerta didattica del Dipartimento di Biotecnologie Mediche, con particolare riguardo al corso di Medical Biotechnologies e alle Scuole di Specializzazione in Microbiologia per Medici e per Biologi;

- Specifiche funzioni di ricerca - Il docente dovrà coordinare l'attività di ricerca nell'ambito della Microbiologia con particolare riferimento allo studio della genetica e genomica microbica dei batteri gram-positivi;

d) La commissione opera nel rispetto di ulteriori criteri/elementi di apprezzamento previsti dal bando, segnatamente:

-grado di internazionalizzazione delle attività didattiche e di ricerca;

-valutazione analitica della produzione scientifica con particolare riguardo all'impatto e alla diffusione sulla comunità scientifica di riferimento e alla sua rilevanza internazionale, anche tenendo conto dei principali indicatori bibliometrici utilizzati nella comunità scientifica di riferimento. Nella valutazione della produzione scientifica, sono da tenere in considerazione originalità, innovatività, rigore metodologico e grado di indipendenza del candidato;

-comprovata esperienza didattica per gli insegnamenti ricompresi nel settore concorsuale nel quale viene bandita la procedura di reclutamento;

-costituiscono elementi di apprezzamento aver ottenuto premi e/o riconoscimenti internazionali, la comprovata capacità di organizzare e coordinare gruppi di ricerca nazionali e internazionali, e la capacità di attrarre risorse, nonché, in relazione alle specificità del settore, di conseguire la titolarità di brevetti e di promuovere il trasferimento tecnologico.

e) la Commissione, alla prima riunione, fissa i criteri di massima e le specifiche modalità di valutazione e di svolgimento delle prove che saranno svolte a distanza avvalendosi di supporti telematici;

f) la Commissione, espletate le prove e compiute le valutazioni, formula giudizi motivati su ciascun candidato, redige una graduatoria di merito e individua il candidato vincitore.

Sulla base di quanto sopra indicato, la Commissione procede alla determinazione dei criteri e dei parametri per la valutazione delle attività didattiche e di ricerca e della produzione scientifica dei candidati.

Per quanto riguarda l'attività didattica, la valutazione avviene con riguardo ai seguenti aspetti:

a) numero dei moduli/corsi di insegnamento tenuti e continuità della tenuta degli stessi;

b) congruenza delle attività didattiche con il settore concorsuale 05/I2 Microbiologia e con il settore scientifico-disciplinare BIO/19 Microbiologia oggetto della procedura.



Per quanto riguarda l'attività di ricerca scientifica, la valutazione avviene avendo riguardo ai seguenti aspetti:

- a) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- b) direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste e collane editoriali;
- c) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi, o di/a enti/agenzie di ricerca internazionali.

Per quanto riguarda la produzione scientifica, la valutazione delle pubblicazioni scientifiche si avvale dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di prima fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione
- 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.

La Commissione si riunirà la seconda volta per via telematica il giorno 09/10/2020 alle ore 13.00 per esaminare i curricula e le pubblicazioni presentate dai singoli candidati e formulare i giudizi;

La Commissione si riunirà la terza ed ultima volta per via telematica il 23/10/2020 alle ore 9.00 tramite piattaforma multimediale Zoom all'indirizzo

<https://unipd.zoom.us/j/84970815833?pwd=Q3BHRU9CcFBicTJ1eXhacVpLOERKUT09>

ID riunione: 849 7081 5833

Passcode: 847312


(per il cui accesso sarà necessario specificare nome, cognome ed identità al momento della connessione) per la prova orale consistente in un seminario di 30 minuti che illustri l'attività scientifica di ciascun candidato a cui seguirà una discussione con i membri della Commissione.

Alle ore 14.30 null'altro essendovi da trattare la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto dal Prof. Paolo VISCA che provvede ad inviarlo agli altri due commissari per l'approvazione e per la successiva trasmissione al responsabile del procedimento per la pubblicazione sull'Albo on-line e nella pagina del portale di Ateneo dedicata alla procedura concorsuale.



Prof. Paolo VISCA....., Presidente



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Paolo Visca', is written over a horizontal dotted line. Below the signature, there is a solid horizontal line that extends further to the right than the dotted line.

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO
DI PRIMA FASCIA - D.R. PROT. N. 0110490 DEL 29/06/2020

Dipartimento di Biotecnologie Mediche

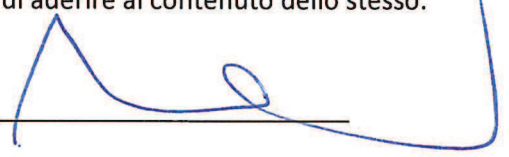
Settore concorsuale 05/12 Microbiologia

Settore scientifico disciplinare BIO/19 Microbiologia

La sottoscritta Maria Cristina Parolin, membro della Commissione di valutazione della procedura in oggetto,
dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale del 05/10/2020 e di aderire al contenuto dello stesso.

Padova, 05/10/2010

firma



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO
DI PRIMA FASCIA - D.R. PROT. N. 0110490 DEL 29/06/2020

Dipartimento di Biotecnologie Mediche

Settore concorsuale 05/12 Microbiologia

Settore scientifico disciplinare BIO/19 Microbiologia

La sottoscritta Giovanna Riccardi, membro della Commissione di valutazione della procedura in oggetto,
dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale del 05/10/2020 e di aderire al contenuto dello stesso.

Pavia, 05/10/2010

firma

