

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE
UNIVERSITARIO DI RUOLO
FASCIA DEGLI ASSOCIATI - D.R. N. 1700/2015 DEL 24 Novembre 2015

Dipartimento: Scienze della Vita

Settore concorsuale: 05/D1

Settore scientifico disciplinare: BIO/09

PRIMA RIUNIONE

Il giorno 28 gennaio 2016, alle ore 10,00 si riunisce, per via telematica, la Commissione di valutazione della procedura valutativa per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, settore concorsuale 05/D1, settore scientifico disciplinare BIO/09, bandita dall'Università degli Studi di Siena con D.R. n. 1700/2015 del 24 Novembre 2015

La Commissione di valutazione, nominata con DR n. 23/2016 del 11 gennaio 2016 è così composta:

Prof. Luana Ricci, prof. ordinario s.s.d. BIO/09 Università di Siena

Prof. Maria Marino, prof. ordinario s.s.d. BIO/09 Università di Roma Tre

Prof. Stefano Ferraina, prof. ordinario s.s.d. BIO/09 Università di Roma Sapienza

I componenti della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell'art. 51 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. Luana Ricci e del Segretario nella persona del Prof. Maria Marino.

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 dal decreto di nomina;
- b) la Commissione opera nel rispetto dei criteri generali di valutazione fissati dal Senato Accademico dell'Università degli Studi di Siena:
grado di internazionalizzazione delle attività didattiche e di ricerca;
valutazione analitica della produzione scientifica con particolare riguardo all'impatto e della diffusione sulla comunità scientifica di riferimento e della 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 dei candidati; comprovata esperienza didattica per gli insegnamenti ricompresi nel settore concorsuale per il 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.



c) la commissione opera, altresì, nel rispetto dei criteri di giudizio stabiliti dal Dipartimento di Scienze della Vita:

Per quanto riguarda la valutazione delle competenze scientifiche, saranno utilizzati i criteri già previsti da ciascun settore concorsuale per l'abilitazione scientifica nazionale. Ai candidati sarà richiesto lo svolgimento di un seminario scientifico in lingua Inglese così da accertarne anche la competenza linguistica straniera.

Per quanto riguarda i criteri di valutazione delle competenze didattiche, verrà valutata l'attività didattica pregressa, con particolare riferimento agli insegnamenti svolti all'interno dell'Ateneo nell'ambito del settore concorsuale, oggetto del bando. Inoltre, sarà valutata la partecipazione ad organi istituzionali.

d) la Commissione, alla prima riunione, fissa i criteri di massima e le specifiche modalità di valutazione e di svolgimento delle prove;

e) la Commissione, espletate le prove e compiute le valutazioni, formula giudizi motivati su ciascun candidato, e stila una graduatoria di merito.

Tutto ciò premesso, la Commissione predetermina i criteri e i parametri per la valutazione della attività scientifica e dell'attività didattica come di seguito riportato:

VALUTAZIONE DELLA ATTIVITA' SCIENTIFICA

- 1) La consistenza complessiva della produzione scientifica dei candidati, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali;
- 2) La valutazione delle pubblicazioni scientifiche dei candidati verrà svolta sulla base dei seguenti criteri:
 - originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
 - congruenza dell'attività dei candidati con le discipline ricomprese nel settore scientifico disciplinare, oggetto del bando, oppure con le tematiche interdisciplinari ad esso strettamente attinenti;
 - collocazione editoriale dei prodotti scientifici e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- 3) La Commissione si avvarrà anche dei seguenti indicatori:
 - numero totale delle citazioni;
 - indice di Hirsch;
 - impact factor delle riviste delle pubblicazioni scientifiche presentate.

Costituiranno inoltre elementi di valutazione positiva:

- 1) La partecipazione a progetti di ricerca competitivi nazionali e internazionali.
- 2) La comprovata capacità di organizzare e coordinare gruppi di ricerca nazionali e internazionali.
- 3) le esperienze maturate presso laboratori esteri di alta qualificazione per le tematiche di ricerca svolte.
- 4) l'attribuzione di incarichi di ricerca presso atenei esteri di alta qualificazione.
- 5) partecipazione, in qualità di relatore a convegni nazionali e internazionali;
- 6) partecipazione ad organi istituzionali.



Per i lavori in collaborazione, la determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato sarà effettuata sulla base della posizione del nominativo del candidato nella lista degli autori.

VALUTAZIONE DELLA ATTIVITA' DIDATTICA

- 1) Comprovata esperienza didattica con titolarità nei corsi del SSD BIO/09
- 2) Continuità e volume delle attività svolte.

Tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione della tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

SEMINARIO SCIENTIFICO IN LINGUA INGLESE

Il seminario verterà su tematiche di ricerca affrontate dal candidato congruenti al settore scientifico disciplinare BIO/09. Il tempo a disposizione del candidato sarà di 40 minuti più 10 minuti di discussione.

Per la valutazione saranno presi in considerazione:

- originalità dei contenuti e della impostazione;
- livello di approfondimento
- conoscenza del panorama scientifico correlato;
- rigore logico e chiarezza espositiva;
- livello di conoscenza linguistica.

Alle ore 12,00 null'altro essendovi da trattare la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante dal Presidente, Prof. Luana Ricci che provvede ad inviarlo agli altri due commissari per l'approvazione e al responsabile del procedimento per la pubblicazione nella pagina web dedicata alla procedura concorsuale.

Prof.

Luana Ricci

Data 28/01/16

Firma



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE
UNIVERSITARIO DI RUOLO
FASCIA DEGLI ASSOCIATI - D.R. N. 1700/2015 DEL 24 Novembre 2015

Dipartimento: Scienze della Vita

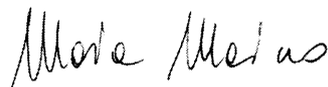
Settore concorsuale: 05/D1

Settore scientifico disciplinare: BIO/09

La sottoscritta MARIA MARINO segretario della Commissione di valutazione della procedura in oggetto dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale del 28 gennaio 2016 e di aderire al contenuto dello stesso.

Data, 28 gennaio 2016

firma



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE
UNIVERSITARIO DI RUOLO
FASCIA DEGLI ASSOCIATI - D.R. N. 1700/2015 DEL 24 Novembre 2015

Dipartimento: Scienze della Vita

Settore concorsuale: 05/D1

Settore scientifico disciplinare: BIO/09

Il sottoscritto STEFANO FERRAINA membro della Commissione di valutazione della procedura in oggetto dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale del 28 gennaio 2016 e di aderire al contenuto dello stesso.

data 28 gennaio 2016

|  firma