

1

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA BANDITA CON D.R. N.1239/2017 PROT. N. 111124 DEL 04.10.2017

Dipartimento Medicina Molecolare e dello Sviluppo

Settore concorsuale S.C. 05/H1

Settore scientifico disciplinare S.S.D. BIO/16;

SECONDA RIUNIONE

Il giorno 22 Febbraio 2018 alle ore 11.00 si riunisce per via telematica la Commissione di valutazione della procedura valutativa per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo di prima fascia settore concorsuale S.C. 05/H1 settore scientifico disciplinare S.S.D. BIO/16; bandita con D.R. n. 1239/2017, prot. n. 111124 del 04.10.2017.

Sono presenti:

Prof. Lucio Ildebrando Maria Cocco Presidente

Prof. Raffaele De Caro Membro

Prof. Vincenzo Sorrentino Segretario

La Commissione prende atto che hanno presentato domanda:

Prof. Eugenio Bertelli

La Commissione dichiara l'inesistenza di gradi di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso in relazione ai suddetti candidati, di non essere loro coniugi o conviventi e di non avere con gli stessi relazioni di affari.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione riportati nel verbale della prima riunione esamina il curriculum e le pubblicazioni presentate dal candidato e formula il seguente giudizio:

Il candidato, Professore Associato di Anatomia Umana presso l'Università di Siena dal 2002, ha presentato un curriculum contenente complessivamente 40 prodotti scientifici ampiamente coerenti con il settore concorsuale 05/H1, settore scientifico disciplinare BIO/16. Di questi, una percentuale è rappresentata da articoli in rivista ad elevata diffusione internazionale, nelle quali il contributo individuale del candidato appare di rilievo in quanto spesso appare come primo o ultimo autore. La commissione prende atto che il lavoro n. 31 ha come coautore il componente della commissione Prof. De Caro il quale specifica che il Prof. Bertelli ha avuto un ruolo preminente nella ricerca come testimoniato dall'essere lui ultimo autore.

Le attività di ricerca del candidato sono principalmente incentrate su tematiche di anatomia clinica e/o radiologica. La produzione scientifica ha aspetti originali ed innovativi e contribuisce alle conoscenze del settore riconducibile al SSD BIO/16. Il candidato dimostra di sapersi avvalere di tecniche di anatomia macroscopica e topografica ma anche di tecnologie quali la microscopia elettronica e la microscopia a fluorescenza. Dall'analisi dei lavori si nota inoltre una evidente continuità nell'attività di ricerca. Il candidato presenta evidenza di partecipazione a numerosi congressi nazionali e anche a congressi internazionali. E' anche da sottolineare la partecipazione a comitati editoriali di riviste internazionali ed impattate.

Per quanto attiene all'attività didattica il candidato documenta una notevole e continuata attività didattica nel campo dell'Anatomia Umana a partire dall'anno accademico 1998-1999 fino ad oggi. Nel corso degli anni, l'attività didattica del candidato è stata svolta in diversi corsi di laurea, tra i quali corsi di laurea sanitaria di area medica, di laurea magistrale in odontoiatria, nel corso di laurea in scienze biologiche ed in diverse scuole di specializzazione. Il candidato ha partecipato nel corso degli anni anche al collegio dei docenti di Dottorati di Ricerca.

Per quanto attiene alla valutazione della conoscenza della lingua inglese da parte del candidato, la commissione ritiene che questa è ampiamente comprovata dall' evidenza delle pubblicazioni nelle quali il candidato avendo il ruolo di primo o ultimo autore ha ovviamente contribuito alla scrittura e alla revisione del testo.

In conclusione, la commissione collegialmente dichiara di ritenere i titoli ed il profilo scientifico professionale del candidato congruo e soddisfacente alla luce dei criteri generali di valutazione fissati dal Senato Accademico dell'Università di Siena e dei criteri stabiliti dal Dipartimento di Medicina Molecolare e dello Sviluppo. Conclude quindi di ritenere sulla base della valutazione complessivamente operata che il Prof. Eugenio Bertelli idoneo ad essere chiamato a ricoprire la posizione di Professore ordinario nel settore concorsuale 05/H1, settore scientifico disciplinare BIO/16.

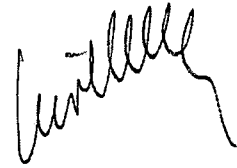
La Commissione, tenuto conto dei propri giudizi formula la seguente graduatoria di merito:

- 1) Eugenio Bertelli

Alle ore 12.30 null'altro essendovi da trattare, la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto dal Prof. Lucio Ildebrando Maria Cocco che provvede ad inviarlo agli altri due commissari per l'approvazione.

- Prof. Lucio Ildebrando Maria Cocco



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO
DI PRIMA FASCIA BANDITA CON D.R. N.1239/2017 PROT. N. 111124 DEL 04.10.2017

Dipartimento Medicina Molecolare e dello Sviluppo

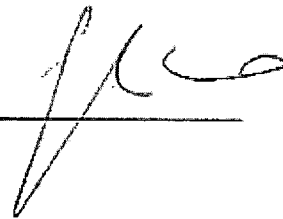
Settore concorsuale S.C. 05/H1

Settore scientifico disciplinare S.S.D. BIO/16

Il sottoscritto Prof. Vincenzo Sorrentino, segretario della Commissione di valutazione della procedura in
oggetto dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale del 22 Febbraio 2018 e di aderire al contenuto
dello stesso.

data 22/02/2018

firma _____



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO
DI PRIMA FASCIA BANDITA CON D.R. N.1239/2017 PROT. N. 111124 DEL 04.10.2017

Dipartimento Medicina Molecolare e dello Sviluppo

Settore concorsuale S.C. 05/H1

Settore scientifico disciplinare S.S.D. BIO/16

Il sottoscritto Prof. Raffaele De Caro, componente della Commissione di valutazione della procedura in
oggetto dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale del 22 Febbraio 2018 e di aderire al contenuto
dello stesso.

data 22/02/2018

firma
