

Al Magnifico Rettore
dell'Università degli Studi di Siena

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO
FASCIA DEGLI ASSOCIATI - D.R. N. 906/2018 PROT. N. 101581 DEL 28/06/2018

Dipartimento di Medicina Molecolare e dello Sviluppo
Settore concorsuale 05/F1 (Biologia Applicata)
Settore scientifico disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata)

TERZA RIUNIONE

Il giorno 9 gennaio 2019 alle ore 9.30 si riunisce presso l'aula 35A del Dipartimento di Medicina Molecolare e dello Sviluppo, Via Aldo Moro 2, Siena, la Commissione di valutazione della procedura valutativa per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, settore concorsuale 05/F1 (Biologia Applicata) settore scientifico disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata) bandita con D.R. n. 906/2018 prot. n. 101581 del 28/06/2018.

Sono presenti:

Prof. Paola PIOMBONI	Presidente
Prof. Riccardo PIERANTONI	Componente
Prof. Alessandra MODESTI	Segretario

I commissari della selezione in epigrafe si riuniscono per procedere allo svolgimento della prova didattica e la valutazione della conoscenza della lingua inglese, come previsto dal bando.

I candidati presenti sono:

- MARCO BARCHI
-ELENA MORETTI

La Commissione informa i candidati che la lezione è pubblica.

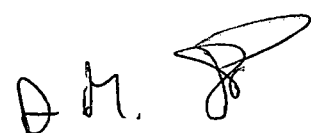
La Commissione chiama quindi il candidato **Barchi** Marco (identificato mediante PA n. U1Y780235Y) per svolgere la seguente lezione "La meiosi".

Al termine della lezione il candidato legge e traduce un brano da un testo scientifico in lingua inglese.

La Commissione chiama quindi il candidato **Moretti** Elena (identificata mediante CI n. 2819201AA rilasciata dal Comune di Siena)

per svolgere la seguente lezione "Il nucleo e l'organizzazione della cromatina".

Al termine della lezione il candidato legge e traduce un brano da un testo scientifico in lingua inglese.



Al termine della prova la Commissione, dopo approfondita discussione, formula i seguenti giudizi complessivi:

CANDIDATO: BARCHI MARCO

Il curriculum scientifico del candidato Marco Barchi risulta molto buono, e perlopiù congruo con il SSD BIO/13, mentre non presenta un curriculum didattico adeguato alle finalità del settore.

Nella prova didattica non affronta sufficientemente l'argomento scelto (La meiosi), dal momento che la descrizione del meccanismo della meiosi viene affrontato solo marginalmente. Si dilunga invece nella descrizione di concetti fuori tema quali la spermiogenesi e la maturazione ovocitaria e termina la lezione con nozioni di genetica che risultano non pertinenti. La lezione nel complesso non è sempre comprensibile e idonea per studenti dei corsi di laurea, eccedendo anche nel taglio prettamente di tipo seminariale.

Il candidato ha letto e tradotto correttamente un brano dal testo in lingua inglese "Human embryology and developmental biology" Elsevier Ed., pag. 92.

La Commissione ritiene che il candidato abbia maturato un'esperienza scientifica di livello molto buono, ma non ha una idonea esperienza didattica pertinente con le finalità del SSD BIO/13.

CANDIDATO: MORETTI ELENA

Il curriculum scientifico della candidata Elena Moretti risulta nel complesso ottimo e congruo con il SSD BIO/13, ed il curriculum didattico nel SSD BIO/13 risulta consistente.

Nella prova didattica svolge l'argomento scelto per la lezione (Il nucleo e l'organizzazione della cromatina) con chiarezza espositiva ed efficacia. La candidata ha sviluppato correttamente il tema, esponendo tutti gli aspetti pertinenti in maniera completa e fornendo anche una sequenza temporale di nozioni da affrontare e/o affrontate. La lezione nel complesso è sempre comprensibile e idonea per studenti dei corsi di laurea.

La candidata ha letto e tradotto correttamente un brano dal testo in lingua inglese "Human embryology and developmental biology" Elsevier Ed., pag. 58.

La Commissione ritiene che la candidata abbia maturato un'ottima esperienza scientifica ed una consistente esperienza didattica pertinenti con le finalità del SSD BIO/13.

The image shows three handwritten signatures or initials in black ink. On the left, there is a signature that appears to be 'M. Barchi'. In the center, there are the initials 'A.M.'. On the right, there is a more stylized signature that appears to be 'E. Moretti'.

La Commissione, tenuto conto dei giudizi complessivi sopra riportati, formula la seguente graduatoria di merito.

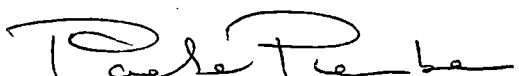
1. MORETTI ELENA

2. BARCHI MARCO

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante e le pagine che lo compongono vengono siglate da tutti i membri.

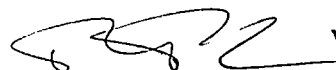
Prof. Paola PIOMBONI

Presidente



Prof. Riccardo PIERANTONI

Membro



Prof. Alessandra MODESTI

Segretario

