

SELEZIONE PUBBLICA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE N. 240 DEL 30.12.2010
SETTORE CONCORSUALE 05/D1 - Fisiologia
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/09 - Fisiologia
(Selezione indetta con DR 989 del 30.08.2019)

RELAZIONE RIASSUNTIVA

Il giorno 13 novembre 2019, alle ore 10:00 presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, si è riunita la commissione giudicatrice nominata con D.R. 989 del 30.08.2019.

A conclusione dei lavori la commissione redige la relazione riassuntiva dei lavori svolti:

Il giorno 20 ottobre 2019, alle ore 12.00, la Commissione Giudicatrice si è riunita avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale. La Commissione, nominata con D.R. n. 1248 dell'11 ottobre 2019 era presente al completo ed era così costituita: Prof. Laura Ballerini; Prof. Fabio Benfenati e Prof. Fiorenzo Conti. La Commissione ha proceduto dapprima alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Fiorenzo Conti e del Segretario nella persona del Prof. Laura Ballerini. In seguito, constatato che non sussistevano relazioni di parentela o affinità entro il 4° grado incluso, tra i commissari, né cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c. e che nessuno dei commissari è stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente, la commissione ha stabilito e i criteri e le modalità di espletamento della selezione, tenendo conto dei criteri di massima già previsti dall'art. 5 del bando indicati nell'allegato A. La Commissione ha altresì deciso che sarebbero stati ammessi alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni i candidati più meritevoli in misura del 20% (compresa tra il 10 e il 20 per cento) e comunque in misura non inferiore a 6 unità e che, se il numero dei candidati fosse pari o inferiore a 6, sarebbero stati tutti ammessi alla discussione. La Commissione ha quindi stabilito i criteri da utilizzare per l'attribuzione di un punteggio analitico ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate da candidati ammessi alla discussione, nella misura massima di punti 25 per i titoli e 75 per le pubblicazioni (per un totale di 100 punti)

Il giorno 13 novembre alle ore 10:00, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, la Commissione, che aveva provveduto a scaricare la documentazione dei candidati dalla piattaforma Filesender GARR, ha proceduto alla valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato, di ciascun candidato, riportati nell'allegato B.

Il giorno 13 novembre alle ore 17:00, la Commissione si è riunita di nuovo per procedere alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei candidati. La commissione ha consentito l'accesso ai candidati previo loro riconoscimento con uno dei documenti previsti dalla normativa. Erano presenti i Dottori Claudia Fuchs, Luca Maragliano e Simone Pifferi, che sono stati chiamati in ordine alfabetico per discutere dei titoli, delle pubblicazioni e per accertare in seduta pubblica l'adeguata conoscenza della lingua inglese. Al termine della seduta, i candidati sono stati congedati e la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione e a certificare l'adeguata conoscenza della lingua inglese (Allegato C).

La Commissione ha anche proceduto a stilare per ogni candidato i seguenti giudizi individuali e collegiali:

- 1) Dott.ssa Claudia Fuchs**
Commissario Fiorenzo Conti

La Dott.ssa Fuchs è una giovane ricercatrice molto attiva, che si sta distinguendo nel suo campo d'indagine. La sua attività di ricerca è *“volta allo studio di diversi disturbi dello sviluppo neurologico infantile a base genetica, come la sindrome di Down (SD, trisomia 21) e il disordine CDKL5 (CDD, CDKL5 deficiency disorder), con il fine ultimo di ideare possibili strategie terapeutiche per migliorare la severa disabilità cognitiva che caratterizza tali disturbi”* e pertanto solo parzialmente congruente con gli scopi del SSD BIO/09.

Commissario Fabio Benfenati

La Dott.ssa Fuchs è un'attiva giovane ricercatrice che ha concentrato la sua ricerca sui meccanismi fisiopatologici della sindrome di Down e del *CDKL5 deficiency disorder*, per identificare possibili bersagli terapeutici e nuove terapie farmacologiche. La sua produzione scientifica è qualificata e di livello molto buono, tuttavia solo parzialmente congruente con il settore scientifico-disciplinare BIO/09.

Commissario Laura Ballerini

La Dott.ssa Fuchs ha una intensa attività di ricerca centrata sui temi dei meccanismi molecolari alla base delle patologie dello sviluppo del SNC come la sindrome di Down e il disordine *CDKL5 deficiency disorder*, con l'obiettivo di identificare *target* terapeutici e future strategie di cura. La sua produzione scientifica è caratterizzata da originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza molto buoni.

GIUDIZIO COLLEGALE

La Commissione, sulla base della valutazione analitica del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, esprime il giudizio complessivo di *molto buono* ed attribuisce alla Dott.ssa Claudia Fuchs il punteggio totale di **56,5**.

2) Dott. Luca Maragliano

Commissario Fiorenzo Conti

Il candidato presenta un curriculum di rilievo, che evidenzia un'esperienza scientifica di elevato livello e globalmente in linea con gli scopi del SSD BIO/09.

Commissario Fabio Benfenati

Il dott. Maragliano è un candidato con una personalità scientifica matura e ben caratterizzata con esperienza didattica e una lunga esperienza scientifica in qualificate istituzioni nazionali e soprattutto internazionali. Nel campo della sua ricerca, la biofisica delle macromolecole e dei canali ionici, è ben conosciuto internazionalmente. La sua produzione scientifica, di elevato livello e multidisciplinare, è coerente con le tematiche del settore scientifico-disciplinare BIO/09.

Commissario Laura Ballerini

L'attività scientifica del dott. Maragliano è eccellente ed innovativa nel campo della biofisica dei canali ionici, con anche pubblicazioni di alto impatto. La produzione scientifica ed il curriculum indicano una figura scientifica matura caratterizzata da una lunga esperienza di ricerca, multidisciplinare ed internazionale.

GIUDIZIO COLLEGALE

La Commissione, sulla base della valutazione analitica del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, esprime il giudizio complessivo di *ottimo* ed attribuisce al Dott. Luca Maragliano il punteggio totale di **71,5**.

3) Dott. Simone Pifferi

Commissario Fiorenzo Conti

Il candidato presenta un curriculum di rilievo, che evidenzia un'esperienza scientifica di elevato livello e totalmente in linea con gli scopi del SSD BIO/09.

Commissario Fabio Benfenati

Il dott. Pifferi è un candidato con una notevole esperienza scientifica di elevato livello ed esperienza internazionale. La sua produzione scientifica, principalmente concentrata sui meccanismi cellulari della trasduzione olfattiva, è di elevato livello e congruente con le tematiche del settore scientifico-disciplinare BIO/09.

Commissario Laura Ballerini

Il dott. Pifferi è un candidato con una personalità scientifica matura caratterizzata da una lunga esperienza scientifica, anche all'estero. Presenta una eccellente attività di ricerca centrata sui temi dei meccanismi cellulari della trasduzione olfattiva. La sua produzione scientifica è caratterizzata da originalità e rigore metodologico ottimi.

GIUDIZIO COLLEGALE

La Commissione, sulla base della valutazione analitica del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, esprime il giudizio complessivo di *ottimo* ed attribuisce al candidato il punteggio totale di 73,5.

Infine la commissione, individua l'ideoneo alla chiamata nel candidato Simone PIFFERI

La seduta viene dichiarata chiusa alle ore 20:45

Redatto, letto, approvato, sottoscritto.

La Commissione

Prof. Fiorenzo Conti	Presidente
Prof. Fabio Benfenati	Componente
Prof.ssa Laura Ballerini	Segretario