

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA CHIAMATA NEL RUOLO DI UN PROFESSORE DI PRIMA FASCIA, AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 6, L. 240/2010 – SETTORE CONCORSUALE 05/D1 - SSD BIO09, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLE SCIENZE UMANE E DELLA QUALITÀ DELLA VITA DELL'UNIVERSITÀ TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA DI CUI AL D.R. N. 146 DEL 13/12/2021

VERBALE N. 3

Discussione della relazione di valutazione del candidato

La Commissione per la procedura di valutazione per la chiamata nel ruolo di professori di prima fascia, ai sensi dell'articolo 24, comma 6, della legge 240/2010 per il settore concorsuale BIO09 settore scientifico-disciplinare 05/D1 presso il Dipartimento di Promozione delle scienze umane e della qualità della vita, composta dai:

- Prof. Fabio Benfenati - Presidente
- Prof. Egidio Ugo D'Angelo - membro
- Prof. Valentina Carabelli - segretario

si riunisce per via telematica il giorno 22 febbraio 2022 alle ore 18.00 per la formulazione dei giudizi individuali e collegiale sulla candidata prof.ssa Picconi Barbara. La riunione telematica è stata autorizzata con nota del Rettore in data 18/02/2022, trasmessa ai Commissari tramite mail del 18/02/2022.

Si dà inizio alla formulazione dei giudizi di ogni Commissario sul curriculum, sull'attività di ricerca scientifica e sull'attività didattica della candidata. Al termine, il Presidente invita la Commissione alla discussione collegiale che si conclude con la formulazione del giudizio collegiale.

I giudizi individuali e collegiali, secondo le modalità ed i parametri previsti dal Bando, sono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (allegato A).

Alle ore 19.00 non essendovi altro da deliberare, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato, sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Fabio Benfenati
(Presidente)

Prof. Egidio Ugo D' Angelo
(Membro)

Prof. Valentina Carabelli
(Segretario)

Giudizi individuali e collegiali sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum e sull'attività didattica

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA CHIAMATA NEL RUOLO DI UN PROFESSORE DI PRIMA FASCIA, AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 6, L. 240/2010 – SETTORE CONCORSUALE 05/D1 - SSD BIO09, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLE SCIENZE UMANE E DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA DI CUI AL D.R. N. 146 DEL 13/12/2021

Candidato: Prof. Barbara Picconi

GIUDIZI INDIVIDUALI

Commissario: Prof. Fabio Benfenati

Profilo generale - Laurea in Scienze Biologiche nel 1995 presso l'Università di Roma La Sapienza e titolo di Dottore in Neuroscienze nel 2005 presso l'Università di Roma Tor Vergata. Ricercatrice presso la Fondazione Santa Lucia di Roma nel 2005-2018. Breve periodo all'estero presso l'Università di Lund nel 2002. Professore Associato nel Settore scientifico-disciplinare Bio/09 - Fisiologia nel 2018 presso l'Università Telematica San Raffaele di Roma dove coordina il Laboratorio di Neurofisiologia sperimentale presso l'IRCCS San Raffaele (Roma). Vincitrice di due fellowship. Abilitazione nazionale a Professore Ordinario di Fisiologia nel Settore concorsuale 05/D1.

Attività scientifica e pubblicazioni- La sua attività di ricerca riguarda le alterazioni della plasticità sinaptica in modelli di neurodegenerazione e disturbi del movimento, con particolare attenzione alla malattia di Parkinson. È autrice di 136 lavori pubblicati su riviste internazionali e ha partecipato a numerosi congressi nazionali e internazionali. Presenta 20 lavori che includono 3 review articles, in tutti i quali la candidata figura come primo o ultimo autore. I lavori sono in massima parte pubblicati su riviste di alto profilo internazionale.

Attività gestionali, organizzative e di servizio – La candidata ha ottenuto finanziamenti competitivi nazionali.

Attività didattica – Dal 2018, la candidata è titolare di due Corsi di Nutraceutica Fisio-Biologia presso il Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana e del Corso di Fondamenti di Fisiologia e Anatomia presso il Corso di Laurea in Scienze della Alimentazione e Gastronomia dell'Università telematica San Raffaele. È inoltre membro del Corso di Dottorato in Neuroscienze, presso l'Università di Roma Tor Vergata.

Giudizio Complessivo – La Prof. Picconi ha raggiunto un'ottima maturità scientifica e didattica lavorando in settori di ricerca parzialmente riconducibili al SSD Bio/09. L'attività di pubblicazione scientifica è molto rilevante, con un evidente contributo personale della candidata, che ha anche svolto attività gestionali e di servizio. L'attività didattica si è svolta presso l'Università telematica San Raffaele con la titolarità di due corsi.

Commissario: Prof. Egidio D'Angelo

Profilo generale - Laurea in Scienze Biologiche nel 1995 presso l'Università di Roma La Sapienza e titolo di Dottore in Neuroscienze nel 2005 presso l'Università di Roma Tor Vergata. Ricercatrice presso la Fondazione Santa Lucia di Roma nel 2005-2018. Breve periodo all'estero presso l'Università di Lund nel 2002. Professore Associato nel Settore scientifico-disciplinare Bio/09 - Fisiologia nel 2018 presso l'Università Telematica San Raffaele di Roma dove coordina il Laboratorio di Neurofisiologia sperimentale presso l'IRCCS San Raffaele (Roma). Vincitrice di due fellowships. Abilitazione nazionale a Professore Ordinario di Fisiologia nel Settore concorsuale 05/D1 nel 2020.

Attività scientifica e pubblicazioni- L'attività scientifica della candidata è centrata sulle alterazioni della plasticità sinaptica in modelli di neurodegenerazione e disturbi del movimento, con particolare riferimento alla malattia di Parkinson. È autrice di numerosi lavori (136) su riviste internazionali. Ha partecipato a numerosi congressi nazionali e internazionali. Si presenta con 20 lavori di alto profilo internazionale (di cui 3 review articles) nei quali figura come primo o ultimo autore.

Attività gestionali, organizzative e di servizio – La candidata ha ottenuto finanziamenti competitivi nazionali.

Attività didattica – Dal 2018, la candidata è titolare di due Corsi di Nutraceutica Fisio-Biologia presso il Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana e del Corso di Fondamenti di Fisiologia e Anatomia presso il Corso di Laurea in Scienze della Alimentazione e Gastronomia dell'Università telematica San Raffaele. È inoltre membro del Corso di Dottorato in Neuroscienze, presso l'Università di Roma Tor Vergata.

Giudizio Complessivo – La candidata ha raggiunto un'ottima maturità scientifica e didattica lavorando in settori di ricerca almeno in parte riconducibili al SSD Bio/09. L'attività di pubblicazione scientifica è rilevante e di alto livello. Il contributo personale della candidata è evidente. La candidata ha ricoperto ruoli di servizio in attività gestionali e ha svolto attività didattica, come titolare di due corsi, presso l'Università telematica San Raffaele.

Commissario: Prof.ssa Valentina Carabelli

Profilo generale - La Prof. Picconi si è laureata in Scienze Biologiche nel 1995 presso l'Università di Roma La Sapienza ed ha ottenuto il titolo di Dottore in Neuroscienze nel 2005 presso l'Università di Roma Tor Vergata. Nel 2002 ha svolto un periodo all'estero presso l'Università di Lund. Nel periodo 2005-2018 ha ricoperto il ruolo di Ricercatrice presso la Fondazione Santa Lucia di Roma. Dal 2018 è Professore Associato (Settore scientifico-disciplinare Bio/09 – Fisiologia) presso l'Università Telematica San Raffaele di Roma, dove coordina il Laboratorio di Neurofisiologia sperimentale presso l'IRCCS San Raffaele (Roma). Risulta vincitrice di due fellowship. Ha ottenuto nel 2020 l'abilitazione nazionale a Professore Ordinario di Fisiologia nel Settore concorsuale 05/D1.

Attività di ricerca e pubblicazioni - L'attività di ricerca della Prof. Picconi è incentrata su studi delle alterazioni della plasticità sinaptica in modelli di neurodegenerazione e di disturbi del movimento, soprattutto relativi alla malattia di Parkinson. È autrice di 136 lavori pubblicati su riviste internazionali e ha partecipato a numerosi congressi nazionali e internazionali. I 20 lavori presentati per la valutazione (di cui tre review) sono stati pubblicati su riviste scientifiche internazionali di alto profilo. In tutti i lavori la candidata figura come primo o ultimo autore.

Attività gestionali, organizzative e di servizio - La Prof. Picconi ha ottenuto con continuità finanziamenti competitivi nazionali.

Attività didattica – La candidata svolge attività di didattica presso il Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana, ove risulta titolare di due Corsi di Nutraceutica Fisiologia e presso il Corso di Laurea in Scienze della Alimentazione e Gastronomia dell'Università telematica San Raffaele, dove tiene il Corso di Fondamenti di Fisiologia e Anatomia. È membro del Corso di Dottorato in Neuroscienze, presso l'Università di Roma Tor Vergata.

Giudizio Complessivo – Sulla base dei documenti presentati, si evince che la candidata abbia raggiunto un'ottima maturità scientifica e didattica, trattando argomenti di ricerca in gran parte riconducibili al SSD Bio/09. La sua attività di pubblicazione scientifica è di alto livello. La candidata inoltre ha svolto attività gestionale, organizzativa e di servizio. L'attività didattica si è svolta in modo continuativo presso l'Università telematica San Raffaele con la titolarità di due corsi.

GIUDIZIO COLLEGALE

Profilo generale - Laurea in Scienze Biologiche e Dottorato di Ricerca in Neuroscienze. Ricercatrice presso la Fondazione Santa Lucia (Roma) nel 2005-2018. Breve periodo all'estero nel 2002. Professore Associato nel SSD Bio/09 - Fisiologia dal 2018 presso l'Università Telematica San Raffaele di Roma.

Attività scientifica e pubblicazioni - L'attività di ricerca della candidata riguarda le alterazioni della plasticità sinaptica in modelli di neurodegenerazione e disturbi del movimento. Autrice di 136 lavori pubblicati su riviste internazionali. Presenta 20 lavori su riviste di alto profilo internazionale in tutti i quali la candidata figura come primo o ultimo autore.

Attività gestionali, organizzative e di servizio – La candidata ha ottenuto finanziamenti competitivi nazionali.

Attività didattica – Titolare di due Corsi nell'ambito dei CdL in Scienze della Nutrizione Umana e Scienze della Alimentazione e Gastronomia dell'Università telematica San Raffaele. È inoltre membro del Corso di Dottorato in Neuroscienze presso l'Università di Roma Tor Vergata.

Giudizio Collegiale complessivo - La Prof.ssa Picconi ha raggiunto un'ottima maturità scientifica lavorando in settori di ricerca parzialmente riconducibili al SSD Bio/09. L'attività didattica si è svolta presso l'Università telematica San Raffaele con la titolarità di due corsi dal 2018. L'attività scientifica è molto rilevante, con un determinante contributo personale della candidata ed impatto scientifico internazionale.

In conclusione, la Commissione ritiene all'unanimità la candidata Prof.ssa Barbara Picconi meritevole alla chiamata in ruolo come professore di prima fascia ai sensi dell'art.24, comma 6, L. 240/2010 – Settore Concorsuale 05/D1– SSD Bio/09.

LA COMMISSIONE

Prof. Fabio Benfenati
(Presidente)

Prof. Egidio Ugo D' Angelo
(Membro)

Prof. Valentina Carabelli
(Segretario)