

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, NEL SETTORE CONCORSUALE 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/10 – BIOCHIMICA, PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 268 DEL GIORNO 23 MAGGIO 2012 E CON AVVISO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA - 4ª SERIE SPECIALE – CONCORSI N. 46 DEL GIORNO 15 GIUGNO 2012

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di ruolo di prima fascia, nel settore concorsuale 05E1 – Biochimica generale e Biochimica clinica, settore scientifico-disciplinare: BIO/10 – Biochimica, nominata con Decreto Rettorale n. 335 del 20 settembre 2012 e composta dai seguenti professori:

- Prof.ssa Luciana AVIGLIANO, Ordinario Università degli Studi di Roma "Tor Vergata
- Prof.ssa Donatella BARRA, Ordinario Università Sapienza di Roma
- Prof. Gianfranco GILARDI, Ordinario Università degli Studi di Torino

ha tenuto complessivamente n. 2 riunioni per via telematica.

La Commissione ha concluso i lavori il giorno 8 ottobre 2012.

Nella prima seduta del giorno 4 ottobre 2012 (ore 13) la Commissione ha proceduto alla nomina del Presidente nella persona della Prof. Donatella Barra e del Segretario nella persona del Prof. Gianfranco Gilardi. Si sono successivamente predeterminati i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni. La Commissione, dopo aver individuato i criteri di valutazione, ha accertato l'inesistenza di incompatibilità tra i membri della Commissione e l'unico candidato, Mauro Maccarrone.

Nella seconda seduta del giorno 8 ottobre 2012 (ore 10) la Commissione ha proceduto alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati dal candidato Maccarrone. Ha poi proceduto alla formulazione dei giudizi individuali (**Allegato A**) e collegiale del candidato (**Allegato B**).

Al termine della comparazione dei giudizi concernenti la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, in base agli esiti della suddetta valutazione, ha individuato il candidato **Mauro Maccarrone** pienamente qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

La Commissione ha concluso i lavori il giorno 8 ottobre 2012 alle ore 13,30, dando mandato al Presidente di consegnare per posta elettronica e in originale cartaceo al Responsabile del Procedimento tutti gli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 8 ottobre 2012

Il Presidente
Prof. Donatella Barra



PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, NEL SETTORE CONCORSUALE 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/10 – BIOCHIMICA, PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 268 DEL GIORNO 23 MAGGIO 2012 E CON AVVISO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA - 4^A SERIE SPECIALE – CONCORSI N. 46 DEL GIORNO 15 GIUGNO 2012

ALLEGATO A

Candidato: Mauro Maccarrone

Giudizio individuale

Commissario: Prof.ssa Luciana AVIGLIANO

L'attività di ricerca del Prof Maccarrone è principalmente indirizzata al ruolo degli endocannabinoidi in patologie del sistema nervoso centrale e di vari tessuti periferici; alla definizione della struttura e della funzione di metallo-enzimi (ascorbato-ossidasi, cicloossigenasi e lipossigenasi); al ruolo della cascata dell'acido arachidonico nei processi neurodegenerativi e nello stress ossidativo; agli effetti del campo gravitazionale sulle reazioni enzimatiche. Tali tematiche sono pienamente pertinenti con le competenze richieste dal bando di concorso. Gli studi svolti hanno portato ad una notevolissima produzione scientifica, di eccellente livello, come evidenziato anche dai più comuni indicatori bibliometrici; hanno inoltre consentito lo sviluppo di brevetti internazionali. Il prof Maccarrone è organizzatore e relatore a numerosi simposi nazionali e internazionali; fa parte del comitato editoriale e di referaggio di numerose riviste scientifiche; è consulente di case farmaceutiche. E' revisore per il MIUR ed il CIVR. Il Prof Maccarrone per la sua attività di ricerca ha ricevuto premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali.

Il prof Maccarrone ha notevole esperienza organizzativa e dirigenziale come dimostrano la sua attività di Direttore di Dipartimento, di Presidente di Corso di Laurea e di Direttore del Laboratorio di Neurochimica dei Lipidi del Centro Europeo di Ricerca sul Cervello (CERC)/IRCCS Fondazione S. Lucia, Roma.

Il prof Maccarrone ha svolta un'ampia attività didattica nel campo della biochimica e della biologia molecolare; da sottolineare la partecipazione alla stesura di libri didattici di biochimica per studenti universitari.

Commissario: Prof.ssa Donatella BARRA

La produzione scientifica del candidato, originale ed innovativa, è eccellente ed è stata condotta con rigore metodologico. Ha riguardato tematiche di grande attualità, principalmente riguardo al ruolo degli endocannabinoidi in diverse patologie del sistema nervoso centrale. Le pubblicazioni, su prestigiose riviste internazionali ad elevato fattore di impatto, documentano il contributo rilevante del candidato, il cui nome compare come primo o ultimo autore in tutte le 30 pubblicazioni presentate. E' anche titolare di numerosi brevetti internazionali.

La piena maturità raggiunta dal candidato è dimostrata dal fatto di essere membro del comitato editoriale di un certo numero di riviste prestigiose, dai numerosi riconoscimenti ottenuti anche in campo internazionale, dall'attività di revisore per conto del MIUR, dapprima nel CIVR e ora nel GEV-ANVUR. Da un punto di vista accademico, importante è la sua attività sia come Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche Comparative che come Presidente del Consiglio di Corso di Laurea in Biotecnologie, a dimostrazione delle sue capacità organizzative e manageriali.

L'attività didattica è prolungata e pertinente al settore BIO/10. Importante anche il contributo a tale attività dato dalla pubblicazione di numerosi libri per studenti universitari.

In sintesi, le caratteristiche del candidato rispondono pienamente ai requisiti richiesti dal bando in oggetto.

Commissario: Prof. Gianfranco GILARDI

Il candidato presenta un elevato numero di pubblicazioni, di eccellente qualità, tutte pertinenti al settore BIO/10, nella gran maggioranza delle quali è presente come corresponding author. Tutti gli articoli pubblicati sono ottimamente posizionati in termini di parametri bibliometrici e dimostrano anche una perfetta continuità temporale dell'attività scientifica. E' inoltre inventore di una serie di brevetti. L'elevata statura scientifica del candidato è altresì dimostrata da un congruo numero di premi e riconoscimenti scientifici, incluso il ruolo di Chairman a congressi internazionali, appartenenza a comitati editoriali di riviste scientifiche internazionali e Guest Editor di volumi internazionali. Le tematiche oggetto delle pubblicazioni presentate sono pienamente pertinenti all'impegno scientifico richiesto nel campo dei meccanismi di *signalling* intercellulare e dei sistemi di trasporto del sistema nervoso centrale.

L'attività didattica decennale è completamente pertinente al settore BIO/10 e perfettamente in linea con gli impegni didattici richiesti dalla Facoltà oggetto del presente bando.

Roma, 8 ottobre 2012

Il Presidente
Prof. Donatella Barra



PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, NEL SETTORE CONCURSALE 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE E BIOCHIMICA CLINICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/10 - BIOCHIMICA, PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 268 DEL GIORNO 23 MAGGIO 2012 E CON AVVISO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA - 4^A SERIE SPECIALE - CONCORSI N. 46 DEL GIORNO 15 GIUGNO 2012

ALLEGATO B
Giudizio collegiale

Candidato: Mauro Maccarrone

La produzione scientifica del prof. Mauro Maccarrone è notevole e di eccellente qualità; le tematiche di ricerca sono pienamente pertinenti con le competenze richieste dal bando di concorso. Le pubblicazioni sono su prestigiose riviste internazionali, e in esse il candidato compare come autore principale, documentando così il suo contributo essenziale. Il prof Maccarrone è titolare di brevetti internazionali, fa parte del comitato editoriale di riviste internazionali, ha ottenuto premi e riconoscimenti a livello nazionale ed internazionale, ed è ottimamente posizionato in termini di parametri bibliometrici.

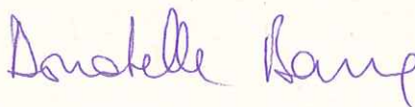
E' importante la sua attività organizzativa e manageriale come Direttore di Dipartimento, Presidente di Corso di Laurea e Direttore del Laboratorio di Neurochimica dei Lipidi del Centro Europeo di Ricerca sul Cervello (CERC)/IRCCS Fondazione S. Lucia, Roma.

L'attività didattica è ampia, prolungata e pertinente al settore BIO/10.

In sintesi, le caratteristiche del Prof Mauro Maccarrone rispondono pienamente ai requisiti richiesti dal bando in oggetto.

Roma, 8 ottobre 2012

Il Presidente
Prof. Donatella Barra



Prof.ssa Luciana Avigliano
Ordinario di Biochimica
Dipartimento di Medicina Sperimentale e Chirurgia
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università di Roma Tor Vergata,
Via Montpellier 1,
00133 Roma. Italy

Il sottoscritto Luciana Avigliano, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 05E1 – Biochimica generale e Biochimica clinica, settore scientifico-disciplinare BIO/10 – Biochimica, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale n. 268 del giorno 23 maggio 2012 e con avviso pubblicato su G.U.R.L. - IV Serie Speciale - Concorsi n. 46 del giorno 15 giugno 2012

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione (esame dei titoli e delle pubblicazioni per la valutazione del candidato) della suddetta Commissione, tenutasi il giorno 8 ottobre 2012 e di concordare con il verbale a firma della Prof. Donatella Barra Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede,

Roma, 8 ottobre 2012


(Prof. Luciana Avigliano)



UNIVERSITY OF TORINO

DEPARTMENT OF LIFE SCIENCES AND SYSTEMS BIOLOGY

LABORATORIES OF BIOLOGICAL CHEMISTRY and
PROTEIN ENGINEERING

Via Accademia Albertina, 13 – 10123 TORINO – Italy

Prof. Gianfranco Gilardi, FRSC, Professor of Biological Chemistry, Faculty of Sciences,
gianfranco.gilardi@unito.it, tel. +39-011-6704593, fax +39-011-6704643

Il sottoscritto Gianfranco GILARDI, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 05E1 – Biochimica generale e Biochimica clinica, settore scientifico-disciplinare BIO/10 – Biochimica, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale n. 268 del giorno 23 maggio 2012 e con avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi n. 46 del giorno 15 giugno 2012

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione (esame dei titoli e delle pubblicazioni per la valutazione del candidato) della suddetta Commissione, tenutasi il giorno 8 ottobre 2012 e di concordare con il verbale a firma della Prof. Donatella Barra Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede,

Torino, 4 ottobre 2012

(Prof. Gianfranco GILARDI)