



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE ORDINARIO PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D4 Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'apparato Digerente SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/17 Malattie Infettive

(Decreto del Rettore n. 1152 del 5 settembre 2018 - Avviso pubblicato in G.U. - 4° Serie Speciale – Concorsi ed esami, n. 80 del 9 ottobre 2018)

VERBALE DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

CANDIDATO: Alessandro Bartoloni

GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE

Produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è stata rivolta allo studio delle Malattie Infettive con particolare riguardo alle infezioni tropicali, alle infezioni virali, alla tubercolosi e alle infezioni da germi multiresistenti. Il candidato è autore di 242 pubblicazioni scientifiche censite su Scopus (H-index al 07/11/2018: 34; totale citazioni: 3.822).

Tutta la produzione editoriale è stata condotta con buona continuità temporale e alta rilevanza scientifica. In particolare gli studi condotti in campo parassitologico tropicale sono stati pubblicati nelle principali riviste internazionali del campo e sono caratterizzate da innovatività e originalità. Grazie alla produzione scientifica in questo settore, il candidato rappresenta un riferimento internazionale per la Medicina Tropicale. Nelle pubblicazioni selezionate il candidato compare come primo nome (sette pubblicazioni) o ultimo nome (9 pubblicazioni) a dimostrazione dell'apporto sostanziale a dato sia ai fini della realizzazione degli studi oggetto di pubblicazione che di stesura dell'articolo. Tutti i lavori selezionati sono pubblicati su riviste internazionali con alto Impact Factor.

Attività scientifica, didattica e i servizi prestati

Il candidato è Professore Associato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Sezione Medicina Critica e Medicine Specialistiche dell'Università di Firenze (SSD MED/17, Malattie Infettive)

Il candidato ha svolto attività di ricerca principalmente nel campo delle malattie tropicali e malattie tropicali neglette, della parassitologia, dell'uso degli antibiotici e della diffusione delle resistenze batteriche ed in particolare nei Paesi a risorse limitate, di chemioterapia antibiotica e antifungina, delle infezioni correlate



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

all'assistenza.

Il candidato coordina dal 1986 programmi di collaborazione e ricerca tra l'Università di Firenze e paesi dell'America Latina.

Il candidato ha avuto il ruolo di coordinatore o di responsabile scientifico di numerosi progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari.

Il candidato svolge attività di referee per numerose riviste tra cui: Clinical Infectious Diseases, Clinical Microbiology and Infection, Infection, The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene, Transactions of Tropical Medicine and Hygiene, Journal of Travel Medicine, Journal of Chemotherapy, International Journal of Infectious Diseases, Journal of Parasitology Research, Infectious Disease Reports, Internal and Emergency Medicine, The Lancet, Lancet Infectious Disease, PLOS One, Expert Review of Anti-infective Therapy, Annals of Clinical Microbiology and Antimicrobials, Tropical Medicine and International Health, Journal of Infection and Public Health e le Infezioni in Medicina.

Il candidato è Presidente della Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale (SIMET) ed è stato Presidente della Sezione Toscana della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT).

L'attività didattica è stata svolta nel corso di Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze (Malattie Infettive e Parassitologia e Malattie Parassitarie degli animali), nel Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria dell'Università di Firenze (Malattie Infettive e Cooperazione Internazionale) e in numerose Scuole di Specializzazione dell'Università di Firenze (Malattie Infettive e Tropicali, Ematologia, Oncologia, Medicina d'Urgenza, Allergologia e Immunologia clinica, Urologia). È stato docente in Corsi di Perfezionamento in Medicina Tropicale e Cooperazione Sanitaria e in Master Interuniversitari.

Il candidato ha ottenuto l'abilitazione Scientifica Nazionale per la prima fascia, settore MED/17 Malattie Infettive, settore concorsuale 06/D4.

Dal 01/03/2005 è Direttore della SOD Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliera-Universitaria Careggi e dal 01/11/2007 ed è Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali dell'Università di Firenze.

VERBALE DI INDIVIDUAZIONE DEL CANDIDATO IDONEO

Il giorno 5 luglio 2019 alle ore 12,45, concordando di avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale, i commissari della selezione in epigrafe si riuniscono per concludere la procedura.

La commissione riesaminato il giudizio espresso sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum riferito all'attività scientifica e didattica del candidato dopo attenta e



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

approfondita discussione individua idoneo alla selezione per il settore scientifico disciplinare MED/17 il candidato Alessandro BARTOLONI per le seguenti motivazioni:

La produzione scientifica del candidato è di ottima qualità ed è stata rivolta allo studio delle Malattie Infettive e Tropicali. La produzione editoriale è stata condotta con buona continuità temporale ed alta rilevanza scientifica; gli articoli, pubblicati su importanti riviste del settore, sono caratterizzate da innovatività e originalità. Grazie alla produzione scientifica in questo settore, il candidato rappresenta un riferimento internazionale per la Medicina Tropicale. Il candidato coordina programmi di collaborazione e ricerca tra l'Università di Firenze e paesi dell'America Latina ed ha avuto il ruolo di coordinatore o di responsabile scientifico di numerosi progetti di ricerca internazionali e nazionali. L'attività didattica è stata svolta con continuità come responsabile dell'insegnamento di Malattie Infettive in diversi Corsi di Laurea. L'attività assistenziale è stata svolta ai massimi livelli come Direttore della SOD Malattie Infettive e Tropicali.

La seduta è tolta alle ore 13,15.

Letto, approvato e sottoscritto

F.to LA COMMISSIONE

Prof. Massimo Galli, Presidente

Prof. Massimo Andreoni, Membro

Prof. Claudio Maria Mastroianni, Segretario