

CODICE CONCORSO 2021POR032

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N.N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D4 – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/17; PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO, BANDITA CON D.R. n. 2449/2021 del 21.09.2021

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E CLINICA

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa a n.1 posto di Professore di I fascia nominata con D.R n. 3297/2021 del 10.12.2021 è composta dai:

Antonio Cascio – presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - SDD MED 017 - Università degli Studi di Palermo

Cristina Mussini – presso la Facoltà di medicina e Chirurgia - SDD MED 017 - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Mario Venditti – presso la Facoltà di Farmacia e Medicina – SDD MED 017 - Università Sapienza di Roma

si riunisce (al completo), avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale (piattaforma meet.google.com/efm-wuya-gpq), il giorno 7 Febbraio 2022 alle ore 9:30, anziché il giorno 28 Gennaio 2022 come preventivamente stabilito nella seduta preliminare in quanto i relativi atti sono andati in pubblicazione il 27 Gennaio 2022. Quindi è stata stabilita la seconda data per dar conto dei sette giorni da far decorrere dalla pubblicazione della prima seduta.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

Miriam Lichtner

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica e clinica, procede a stendere per la candidata un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta ed una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca (**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**).

I Commissari prendono atto che vi è un lavoro in collaborazione della candidata Prof.ssa Miriam Lichtner con la prof.ssa Mussini ("CD4/CD8 ratio normalisation and non-AIDS-related events in individuals with HIV who achieve viral load suppression with antiretroviral therapy: an observational cohort study". Mussini C,

Lorenzini P, Cozzi-Lepri A, Lapadula G, Marchetti G, Nicastrì E, Cingolani A, Lichtner M, Antinori A, Gori A, d'Arminio Monforte A; Icona Foundation Study Group. Lancet HIV. 2015 Mar;2(3):e98-106): I rispettivi contributi riportati alla fine dell'articolo in una nota finale sono che sia la prof.ssa Mussini che la prof.ssa Lichtner hanno partecipato al concepimento del disegno di studio ed alla stesura dell'articolo. Il Prof Venditti ed il prof Cascio non hanno condiviso alcuno dei 16 lavori presentati dalla candidata.

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica della candidata, procede quindi ad una breve valutazione complessiva (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate) (**ALLEGATO 2 AL VERBALE 2**). Tutte le valutazioni vengono allegate al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, all'unanimità sulla base delle valutazioni formulate, dichiara la candidata Miriam Lichtner vincitrice della procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, della L.240/2010 per la copertura di n.1 posto di Professore di I fascia per il settore concorsuale 06/D4, settore scientifico-disciplinare MED/17 presso il Dipartimento di Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso.

La candidata sopraindicata risulta quindi selezionata per il prosieguo della procedura che prevede la delibera di chiamata da parte del Consiglio di Dipartimento riunito nella opportuna composizione.

Il Presidente invita la Commissione, quale suo atto conclusivo, a redigere collegialmente il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La suddetta relazione viene stesa e, insieme ai verbali, approvati e sottoscritti da tutti i Commissari, saranno depositati presso il Settore Concorsi Personale Docente dell'Area Risorse Umane per i conseguenti adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 10,30

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Antonio Cascio

Prof.ssa Cristina Mussini

Prof Mario Venditti

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidata: Prof.ssa Miriam Lichtner

Profilo curriculare

La candidata Miriam Lichtner, nata a Roma il 11/01/1970, è dal 2019 a tutt'oggi, professore associato in Malattie Infettive, SSD MED/17, presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e malattie Infettive – Sapienza Università di Roma.

Laureata in Medicina e Chirurgia nel 1994, si è specializzata in Malattie Infettive nel 1999 presso la Università Sapienza di Roma, e nel 2004 ha conseguito il Dottorato di ricerca in Immunologia Sperimentale e Malattie Infettive, presso l'Università degli studi "Sapienza" di Roma.

Dal 2001 al 2003 ha frequentato per approfondire le conoscenze nella immunologia della malattia da HIV l'Istituto Cochin de Génétique Moléculaire (ICGM) di Parigi. Dal 2003 al 2008 ha preso servizio come contattista presso il reparto di Malattie Infettive del Policlinico Universitario Umberto I in Roma. Dal 2008 ad oggi presta servizio con un contratto a tempo indeterminato presso il reparto di Malattie Infettive dell'Ospedale Santa Maria Goretti di Latina e dal 2017 è Direttore di tale reparto. Dal 2019 ha preso servizio come Professore Associato di Malattie Infettive presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive dell'Università "Sapienza" di Roma.

La Prof.ssa Lichtner è titolare di numerosi insegnamenti di Malattie Infettive presso corsi di laurea, scuole di specializzazione, e dottorati ed in particolare: dal 2005-2006 e poi dal 2009 ad oggi è docente di Malattie Infettive nel corso di laurea in Scienze Infermieristiche, 2007-2008 del corso di laurea in Igiene Dentale, da 2008 ad oggi in vari corsi di laurea in Medicina e Chirurgia della Università "Sapienza". Dal 2010 ad oggi è docente nel Dottorato di Ricerca del Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive e nell Scuola di specializzazione in Malattie Infettive.

Dal 1997-2002 ad oggi è membro della Società Italiana di Malattie Infettive (1999), del Italian Cohort of Naïve HIV Subjects I.Co.N.A (1997), del gruppo di studio EUROSIDA/D.A.D. (2002).

Ha conseguito diversi premi per la sua attività di ricerca nella Immunologia Clinica e Malattie Infettive e onorificenze per la sua attività clinica, in particolare quelle recenti, per i risultati ottenuti durante la attuale pandemia da COVID 19.

Le principali tematiche di ricerca della candidata riguardano principalmente la attività immunologica dei monociti, leucociti neutrofili e delle cellule dendritiche in relazione al rischio clinico generale, cardiovascolare e/o infettivo in particolare nella malattia da HIV, virus influenzale e più recentemente da SARS Cov 2. Di recente si è anche occupata dell'impatto degli immunomodulatori (tocilizumab e steroidi) nella gestione clinica e sul decorso dei malati con malattie da COVID 19; altri contributi hanno riguardato, sempre in campo immunologico clinico-sperimentale, l'epatite virale e la tubercolosi.

Il numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale è di oltre 170 in extenso in lingua inglese con oltre 4000 citazione(Scopus). H-Index: 35 (Scopus)

Presenta 16 pubblicazioni selezionate nell'ultimi 17 anni di merito, di cui 5 pubblicate negli ultimi 5 anni. Nell'elenco degli autori la prof.ssa Lichtner occupa in 4 pubblicazioni l'ultimo posto e in 7 è presente al primo posto; tutte le pubblicazioni sono congrue con il settore scientifico disciplinare oggetto di questo concorso.

Delle 16 pubblicazioni presentate, 11 hanno un Impact Factor maggiore di 3 e 5 maggiore di 5.

Valutazione collegiale del profilo curriculare

La prof.ssa Lichtner è Professore di II Fascia del SSD MED/17 ed è in servizio come docente a vario titolo presso la Università Sapienza di Roma dal 2005. Dal 2008 svolge la sua attività clinica presso il reparto di Malattie Infettive dell'Ospedale Santa Maria Goretti di Latina e dal 2017 ne è Direttore.

È specialista in Malattie infettive dal 1999, ha conseguito il Dottorato di ricerca sempre in Immunologia Sperimentale e Malattie Infettive. Ha fatto esperienza di ricerca presso l'Istituto Cochin de Génétique Moléculaire (ICGM) di Parigi.

Ha svolto attività didattica nel settore MED/17 in qualità di docente in corsi di laurea, scuola di specializzazione e Dottorato.

Ha partecipato come responsabile scientifico a numerosi progetti di Ricerca Nazionali e internazionali, su tematiche inerenti la malattia da HIV.

Ha una produzione scientifica di buon livello con H Index di 35 oltre 4000 citazioni al momento della presentazione della domanda (Scopus).

La Commissione ritiene all'unanimità che il profilo curricolare della candidata risponda pienamente ai criteri indicati dal bando.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La Prof.ssa Miriam Lichtner è Professore Associato del SSD Malattie Infettive dal 2019, presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive dell'Università di Roma "Sapienza". Ha svolto attività didattica congruente con il SSD MED 17 avendo tenuto numerosi insegnamenti presso corsi di laurea, scuole di specializzazione e dottorato.

Per quanto attiene le attività di Ricerca, queste sono state rivolte prevalentemente allo studio delle alterazioni immunologiche di monociti, polimorfonucleati neutrofili e cellule dendritiche con particolare riguardo alla patogenesi, agli aspetti genetici ed alla terapia antivirale. Di recente si è anche occupata dell'impatto della terapia immunomodulatrice sul decorso della malattia da SARS Cov 2

Nell'insieme la produttività scientifica della Prof.ssa Lichtner appare continua nel tempo ed è caratterizzata da indici bibliometrici assolutamente adeguati (H index = 35) per un concorso di Prof Ordinario di Malattie Infettive.

Per quanto attiene alle 16 pubblicazioni presentate ai fini della presente valutazione concorsuale, tali pubblicazioni sono di buona qualità, alcune delle quali ad elevato fattore di impatto, e con significativa ricaduta sulla Comunità Scientifica. È da sottolineare come nella assoluta maggioranza delle pubblicazioni presentate la Prof.ssa Lichtner appare avere un evidente ruolo prevalente o una chiara attività di coordinamento.

Per l'insieme di queste motivazioni si ritiene la Prof.ssa Lichtner meritevole del ruolo di Professore Ordinario di Malattie Infettive (PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D4 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/17).

Allegato 2 al verbale 2

CANDIDATO Prof.ssa Miriam Lichtner

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate sul candidato).

La Prof.ssa Miriam Lichtner è Professore Associato del SSD Malattie Infettive dal 2019, presso il Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università di Roma "Sapienza". Ha svolto attività didattica congruente con il SSD MED 17 avendo tenuto numerosi insegnamenti presso corsi di laurea, scuole di specializzazione e dottorati. Per quanto riguarda l'attività di Ricerca, questa coinvolto prevalentemente lo studio delle alterazioni immunologiche dei monociti, leucociti neutrofilii e delle cellule dendritiche in relazione al rischio clinico generale, cardiovascolare e/o infettivo in particolare nella malattia da HIV, virus influenzale e più recentemente da SARS Cov 2. Di recente si è anche occupata della terapia immunomodulante nella malattia da COVID 19. Nell'insieme la produttività scientifica della Prof.ssa Lichtner è continua nel tempo ed è caratterizzata da indici bibliometrici adeguati (H index = 35, oltre 4000 citazioni secondo Scopus) per un concorso di Prof Ordinario di Malattie Infettive. Per quanto attiene alle 16 pubblicazioni presentate ai fini della presente valutazione concorsuale, tali pubblicazioni sono di buona qualità, alcune delle quali ad elevato fattore di impatto e con significativa ricaduta sulla comunità scientifica. È da sottolineare che nelle pubblicazioni presentate il ruolo della la Prof.ssa Lichtner appare evidente. Per l'insieme di queste motivazioni si ritiene la Prof.ssa Lichtner di buon diritto meritevole del ruolo di Prof. Ordinario di Malattie Infettive (PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D4 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/17).