CODICE CONCORSO 2021PAR051

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/B1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE BANDITA CON D.R. N. 3148/2021 DEL 29.11.2021

VERBALE N. 2

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

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 3659/2021 del 29.12.2021 è composta dai:

PROF. **STEFANIA BASILI** PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA E ODONTOIATRIA, SSD MED/09, DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA – "LA SAPIENZA".

PROF. **ROBERTO MANFREDINI**, PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA, FARMACIA E PREVENZIONE, SSD MED/09, DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA.

PROF. **FRANCESCA SANTILLI**, PRESSO LA SCUOLA DI MEDICINA E SCIENZE DELLA SALUTE, SSD MED/09, DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CHIETI-PESCARA.

si riunisce il giorno **15 febbraio 2022 alle ore 8:30**, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica e clinica dei candidati.

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:

MILVIA CASATO

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 ciascun candidato, 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, fra i lavori presentati per la valutazione, uno è svolto in collaborazione del candidato CASATO MILVIA con il Commissario Prof. STEFANIA BASILI. Il lavoro è "Flares of mixed cryoglobulinaemia vasculitis after vaccination against SARS-CoV-2". Visentini M, Gragnani L, Santini SA, et al. Ann Rheum Dis Epub ahead of print: [please include Day Month Year]. doi:10.1136/annrheumdis-2021-221248.

La Commissione stabilisce la data, l'ora ed il luogo in cui effettuare l'accertamento delle competenze linguistiche e ne dà comunicazione al responsabile del procedimento al fine della convocazione dei candidati, almeno venti giorni prima della data stabilita.

L'accertamento delle competenze linguistiche si terrà in modalità telematica il giorno 10/03/2022 alle ore 14:00, accedendo alla piattaforma Google Meet autorizzata dalla Sapienza e debitamente pubblicizzata in trasparenza, al link: https://meet.google.com/xpf-vcvd-ipt.

Nel caso in cui gli ammessi all'accertamento linguistico rinuncino ai prescritti termini di preavviso di venti giorni, la Commissione fissa il colloquio il giorno 21 febbraio 2022 alle ore 14:00, sempre allo stesso link.

Tutte le valutazioni vengono allegate al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La seduta è tolta alle ore 11:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 15 febbraio 2022

LA COMMISSIONE:

Prof. Roberto Manfredini (Presidente)

Prof. Francesca Santilli (Membro)

Prof. Stefania Basili (Segretario)

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidato MILVIA CASATO

Profilo curriculare

La Dott.ssa Milvia Casato, nata a Bari 18/03/1958, ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso "La Sapienza" Università di Roma nel 1982, con il massimo dei voti e la lode; il titolo di Dottore di Ricerca in Immunologia presso "La Sapienza" Università di Roma nel 1989; la Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica presso "La Sapienza" Università di Roma nel 1990.

È stato Funzionario Tecnico presso il Dipartimento di Medicina Clinica, Policlinico Umberto I, Università di Roma La Sapienza dal 1990 al 2001. Dal 2001 è ricercatore nel SSD MED/09 presso l'Università di Roma "La Sapienza".

Ha conseguito l'abilitazione Scientifica Nazionale per Professore di II Fascia, per il Settore Concorsuale 06/B1 MEDICINA INTERNA nel 2018 (validità fino al 03/04/2024).

Per quanto riguarda gli indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale, il candidato supera le soglie minime di qualità deliberate da ANVUR per la ASN di professori di II fascia per il settore concorsuale 06/B1.

Rispetto ai criteri di valutazione individuale, il candidato presenta nel suo curriculum lavori per la maggior parte sono congrui con il settore scientifico-disciplinare MED/09. Documentata esperienza nell'ambito dell'approccio clinico, della diagnosi e della terapia delle patologie autoimmuni. Congrua produzione scientifica di tipo clinico/traslazionale che consente di valutare la competenza del candidato nello specifico settore.

Per quanto concerne i criteri comparativi rispetto agli indicatori della attività scientifica, il candidato è autore di 74 lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale. Dichiara sul curriculum vitae i seguenti indici bibliometrici: H index=23, numero totale delle citazioni=2091, numero medio di citazioni per pubblicazione=28.26, impact factor totale (calcolato in relazione all'anno di pubblicazione)=471.14 e impact factor medio per pubblicazione=6.37.

Negli ultimi 5 anni il candidato è stato autore di 24 lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale con impact factor complessivo di 193.66 e un impact factor medio di 8.07 calcolati in relazione all'anno di pubblicazione. Le citazioni totali degli ultimi 5 anni sono state 559. L'indice di Hirsch degli ultimi 5 anni è 8.

I lavori selezionati dal candidato per la valutazione di merito sono 12 (rispettivamente 8 original papers, 3 original research letters, e 1 review); in 9 lavori pubblicati su riviste scientifiche ad alto valore di impatto (IF>4,5) il candidato ricopre il ruolo di primo o ultimo autore. Tutti i 12 lavori presentati hanno un orientamento clinico/traslazionale che consente di identificare l'attività clinica e diagnostica del candidato nel settore.

Per quanto concerne i criteri comparativi rispetto agli indicatori di attività didattica, essa è congruente con quella prevista nel bando. Il candidato ha svolto attività didattica nell'ambito del SSD MED/09 in modo continuativo. Docente di Medicina Interna-Immunologia Clinica nei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza"; Docente in diversi Dottorati di Ricerca dell'Università di Roma "La Sapienza".

È Vicedirettore della Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica, Università di Roma La Sapienza, per il triennio 2019-2022.

Ulteriori criteri di valutazione, come richiesto dal bando riguardano:

Contratti di ricerca come responsabile

Il candidato è stato responsabile di progetti di ricerca Ateneo negli anni 2000, 2006, 2017 e 2020.

Inoltre, il candidato ha partecipato allo Studio multicentrico: "A phase 2, single-arm, multicenter study on the benefit/cost/safety profile of low-dose rituximab for refractory mixed cryoglobulinemia", EUDRACT n. 2008-000086-38. AIFA - Prot. FARM6KMZFY (2008-2014).

Relatore in convegni di rilevanza nazionale ed internazionale

Il candidato è stato Relatore su invito nei seguenti congressi Nazionali:

- Convegno Nazionale "Malattie Extraepatiche da HCV", Bologna, 2015.
- 118° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), 2017.
- 16° Congresso Federazione delle Associazioni dei Dirigenti Ospedalieri Internisti
- (FADOI), 2019.

Collaborazioni nazionali ed internazionali

Il candidato riporta sul suo curriculum vitae le seguenti collaborazioni internazionali:

- 1994-2002. Sapienza University of Rome/Lahey Clinic Boston, USA: "International study group on the treatment of HCV-associated lymphomas with antiviral therapy". Coordinators: Milvia Casato (Rome), Vincent Agnello (Boston).
- 2001-2003. Sapienza University of Rome/Sorbonne Université, Paris, France: "Study
- group on central nervous system manifestations in cryoglobulinemia vasculitis". Coordinators: Milvia Casato (Rome), Patrice Cacoub (Paris).
- 2011-2014. International Study Group on "Genome-Wide Association Study of Hepatitis C Virus- and Cryoglobulin-Related Vasculitis". Coordinator: David L. Thomas (Johns Hopkins, Baltimore MD).
- 2015-2021. International Study Group on "Evaluation of the anti-lymphoma and antiviral activity of interferon-free regimens in patients with hepatitis C virus-associated indolent B cell lymphoma or chronic lymphocytic leukemia". Coordinatore: L. Arcaini (Pavia). Sponsor: French National Scientific Research Agency (ANRS).

Riconoscibilità internazionale della produzione scientifica

La rilevanza degli studi condotti dal candidato in particolare sull'uso dell'interferone per il trattamento della crioglobulinemia mista è evidenziata, a titolo aneddotico, da una lettera inviata nel 1994 dal Dr. Vincent Agnello (Boston, MA) al Senior Editor di ADIS International: "Dr Casato and her group in Rome were the first to use interferon in treating cryoglobulinemia. In addition, she probably has more experience with therapy of this disease than anyone else in the world" (Allegato H al CV).

La priorità nella dimostrazione dell'efficacia dell'interferon in linfomi non Hodgkin HCV-associati è riconosciuta internazionalmente, ad es. Kelaidi et al. Leukemia.2004;18:1711-6 riportano: "...... The first case of interferon treatment of an overt HCVassociated lymphoma was reported by Casato et al.31 This lymphoma was of MZL type." (Allegato I al CV).

Partecipazione/coordinamento a/di gruppi di lavoro nazionali ed internazionali

Il Candidato riporta la partecipazione ai seguenti Steering Committee:

 2016- Co-convenor dello "Steering Committee of the International Study Group of Extrahepatic Manifestations related to HCV (ISG-EHCV)". Convenor: Patrice Cacoub (FR); co-convenors: Milvia Casato (IT), Clodoveo Ferri (IT), Peter Lamprecht (GE),

- Alessandra Mangia (IT), Manuel Ramos-Casals (SP), David Saadoun (FR), Athanasios G. Tzioufas GR), Zobair M. Younossi (USA), Anna Linda Zignego (IT).
- 2021- Co-convenor dello "Steering Committee on behalf of the Italian Group for the Study of Cryoglobulinaemia (GISC)" per le linee guida sulla vaccinazione SARS-CoV-2 in pazienti con vasculite crioglobulinemica.

Impatto sulla salute pubblica delle ricerche

Le prime ricerche sull'uso dell'interferone per la terapia della crioglobulinemia mista (Casato et al. Blood 1991;78: 3142-7) e sull'identificazione di HCV come principale agente causale della malattia (Casato et al., Lancet 1991;332:274-5) hanno avuto un forte impatto sulla comunità scientifica e sulle aspettative di salute dei pazienti a livello internazionale. Testimonianza sono le richieste di consulenza o presa in carico assistenziale inviate da medici o pazienti di diversi paesi, tra cui Israele, Canada e Stati Uniti; a titolo aneddotico il candidato allega (nell'allegato L) alcune corrispondenze.

Nel 1989 il candidato è risultato vincitore, a pari merito con Peter Von Wussow, del Premio Internazionale "Alfaferone" per la prima dimostrazione dell'efficacia dell'interferone nella terapia della crioglobulinemia mista.

Nel 2014 l'Agenzia Italiana per il Farmaco, sulla base dei risultati di uno studio multicentrico (EUDRACT n. 2008-000086-38) coordinato dal gruppo della Sapienza (Autoimmun Rev. 2011;10:714-9), ha autorizzato l'impiego a carico del SSN del rituximab per il trattamento della crioglobulinemia mista refrattaria alla terapia antivirale o non HCV-correlata (Allegato M al CV).

Valutazione collegiale del profilo curriculare

Il candidato ha svolto una produttiva di ricerca presso la Sapienza Università di Roma come Ricercatore Universitario per il SSD MED/09. L'attività di ricerca, strettamente integrata con l'attività clinica, è congrua con il settore MED/09 con particolare riferimento agli aspetti patogenetici, diagnostici e terapeutici delle malattie autoimmuni.

Congruente con le competenze di ricerca e curriculari è anche l'attività didattica nei corsi di Medicina Interna/Immunologia Clinica presso i corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, in Scuole di Specializzazione e Dottorato di Ricerca.

Molto buoni gli indici bibliometrici.

Discreta la capacità attrattiva di fondi.

Rilevante la partecipazione a gruppi di lavoro internazionali.

Il profilo curricolare del candidato è di livello **molto buono**.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'attività di ricerca complessiva del Candidato è stata principalmente dedicata alle malattie autoimmuni sistemiche con particolare riferimento alla crioglobulinemia mista.

Tale attività di ricerca si è concretizzata in numerose pubblicazioni su riviste internazionali ad ampia diffusione e con un impatto e numero di citazioni di buon livello.

La valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca è in generale **Molto Buona**.

Lavori in collaborazione

I Commissari prendono atto che, fra i lavori presentati per la valutazione, uno è svolto in collaborazione del candidato CASATO MILVIA con il Commissario Prof. STEFANIA BASILI. Il lavoro è "Flares of mixed cryoglobulinaemia vasculitis after vaccination against SARS-CoV-2". Visentini M, Gragnani L, Santini SA, et al. Ann Rheum Dis Epub ahead of print: [please include Day Month Year]. doi:10.1136/annrheumdis-2021-221248.

Valutazione di merito complessiva dell'attività assistenziale Il candidato ha svolto attività assistenziale di reparto e ambulatoriale come dirigente medico di I livello dal 1990 ad oggi. Dal 2005 è responsabile di una Unità Operativa Semplice presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I. di Roma.