

Allegato 3 verbale seconda seduta concorsi RTT

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/B1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED09 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE INDETTA CON D.R. N. n. 1042/2024 del 06.05.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. IV serie speciale n. 40 in data 17-05-2024)

Codice concorso 2024RTTR004

VALUTAZIONE PRELIMINARE INDIVIDUALE DEI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1042/2024 del 06.05.2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 06/B1 – Settore scientifico-disciplinare MED09 - presso il Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2004/2024 del 06.08.2024, procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la motivata valutazione preliminare collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato alla suindicata procedura selettiva.

Candidata: Cinzia Milito

La Commissione, esaminata tutta la documentazione presentata dalla candidata, dopo ampia discussione concorda nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni della dott.ssa Cinzia Milito

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato di ricerca in Scienze Immunologiche	L'indirizzo del dottorato è inerente con il settore concorsuale. La valutazione è <i>cum laude</i>
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Attività didattica svolta presso Università la Sapienza di Roma e Università di Brescia per il corso di laurea in Medicina e Chirurgia, corso di laurea in Infermieristica, Master di II livello e presso scuola di specializzazione.	Gli insegnamenti sono tutti congruenti con il settore concorsuale con buona continuità temporale.
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Formazione presso l'Università di Roma, Sapienza. Ricercatore di tipo A presso Sapienza, Università di Roma. Fellowship presso Erasmus Medical Center, department of Internal Medicine and Immunology University of Rotterdam	Attività di formazione presso centri di ricerca d'eccellenza nazionali internazionali

documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Attività assistenziale quale dirigente medico presso UOC Medicina Emergenza Urgenza, Centro di Riferimento per le Immunodeficienze primitive presso Policlinico Umberto I, Roma	Attività assistenziale congruente con il settore disciplinare e svolta con continuità.
realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	PI di progetti di ricerca di ateneo sull'immunodeficienza primitiva e PI in trial clinico di fase 3 multicentrico sull'immunodeficienza comune variabile	Attività progettuale di rilevante interesse su malattie rare.
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Coordinamento dell'IPINET (comitato strategico per lo studio sulle immunodeficienze) e membro del gruppo di lavoro sulle immunodeficienze primitive della società SIAAIC.	Coordinamento di attività di ricerca di importanti gruppi internazionali su tematiche attinenti il settore scientifico disciplinare
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non presentati	
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatore a numerosi congressi di interesse nazionale e internazionale	Vasta e documentata attività congressuale
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Premio come young investigator award, international forum on immunoglobulin research. EAACI grant e EFIS grant	Importanti riconoscimenti internazionali per l'attività di ricerca
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non presentato	
Possesso dell'abilitazione scientifica nazionale a Professore di I e/o II fascia per il Settore concorsuale 06/B1	Conseguimento abilitazione scientifica nazionale per professore di seconda fascia nel SC06/B1	La candidata ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale per professore di seconda fascia nel SC06/B1 con validità fino dal 12-11-2020 al 12-11-2031

Pubblicazione n. 1: Decline of gastric cancer mortality in common variable immunodeficiency in the years 2018-2022.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF 7.3, citazioni 0
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Pubblicazione n. 2: Common and Uncommon CT Findings in CVID-Related GL-ILD: Correlations with Clinical Parameters, Therapeutic Decisions and Potential Implications in the Differential Diagnosis.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF 9.1, citazioni 0
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Corresponding author

Pubblicazione n. 3: Facilitated Subcutaneous Immunoglobulin Treatment in Patients with Immunodeficiencies: the FIGARO Study.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF 9.1 , citazioni 4
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico

determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	ultimo nome
---	-------------

Publicazione n. 4: A beacon in the dark: COVID-19 course in COVID patients from two European countries: Different approaches, similar outcomes.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF: 7.3; citazioni 0
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Publicazione n. 5: Safety of mRNA COVID-19 Vaccines in Patients with Inborn Errors of Immunity: an Italian Multicentric Study.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF: 9.1; citazioni 8
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Publicazione n.6: Real-life data on monoclonal antibodies and antiviral drugs in Italian inborn errors of immunity patients during COVID-19 pandemic.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD,	pienamente congruente

ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF 7.3, citazioni 9
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ultimo nome

Pubblicazione n. 7: Mortality in Severe Antibody Deficiencies Patients during the First Two Years of the COVID-19 Pandemic: Vaccination and Monoclonal Antibodies Efficacy.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF 4.7, citazioni 10
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Pubblicazione n. 8: Clinical outcome, incidence, and SARS-CoV-2 infection-fatality rates in Italian patients with inborn errors of immunity.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF 9.4, citazioni 53
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Pubblicazione n. 9: Granulomatous Lymphocytic Interstitial Lung Disease (GLILD) in Common Variable Immunodeficiency (CVID): A Multicenter Retrospective Study of Patients From Italian PID Referral Centers.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF 8.7, citazioni 26
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	ultimo nome

Pubblicazione n. 10: Serum Free Light Chains in Common Variable Immunodeficiency Disorders: Role in Differential Diagnosis and Association With Clinical Phenotype.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF: 7.56; citazioni 2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ultimo nome

Pubblicazione n. 11: Double-blind, placebo-controlled, randomized trial on low-dose azithromycin prophylaxis in patients with primary antibody deficiencies.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF 14.2, citazioni 46
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico

determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome
---	------------

Pubblicazione n. 12: Health-Related Quality of Life in Patients with COVID Under Different Schedules of Immunoglobulin Administration: Prospective Multicenter Study.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	pienamente congruente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	IF 6.78, citazioni 13
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	alta originalità e rigore metodologico
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	ultimo nome

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato/scuola di specializzazione	Non presentate	
Consistenza complessiva della produzione scientifica:	la candidata presenta un totale di 89 pubblicazioni su riviste a severo controllo redazionale, dotate di impact factor	La produzione scientifica si è svolta su un arco temporale continuo con un elevato numero di pubblicazioni su riviste ad alto impact factor. Nella maggior parte delle pubblicazioni la candidata è presente come primo o ultimo autore a conferma del ruolo primario svolto per la pubblicazione.
Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle	- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 83 (banca dati	La collocazione editoriale e l'impatto sulla comunità scientifica delle pubblicazioni appare di ottimo livello

<p>procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:</p>	<p>di riferimento Web of Science);</p> <ul style="list-style-type: none"> - indice di Hirsch 24 (banca dati di riferimento Web of Science); - numero totale delle citazioni 2004 (banca dati di riferimento Web of Science); - numero medio di citazioni per pubblicazione 24.14 (banca dati di riferimento Web of Science); - «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 497; 5.98 (banca dati di riferimento Web of Science). 	
---	--	--

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Massimo Triggiani

Prof. Danilo Di Bona

Prof. ssa Marcella Visentini