

Allegato 3 verbale terza seduta procedure selettive per il reclutamento di RTT

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 05/BIOS-09 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-09/A PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSACIENZE SALUTE MENTALE E ORGANIDI SENSO INDETTO CON D.R. N. 2111/2024 DEL 04/09/2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 73 DEL 10/09/2024)

Codice concorso 2024RTTR050

ATTRIBUIZIONE DEL PUNTEGGIO AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 2111/ del 04/09/2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-09 – Settore scientifico-disciplinare BIOS-09/A - presso il Dipartimento di Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 3229/2024 del 26/11/2024, procede di seguito ad attribuire, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, il punteggio ai titoli e alle pubblicazioni presentati da ciascun candidato alla suindicata procedura selettiva.

Candidato: SALERNO GERARDO

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione	Punteggio
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato	Congruente con il GSD	9
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	In vari gruppi scientifico disciplinari tra cui anche quello di riferimento epr la procedura in oggetto	In linea con la posizione del bando	3
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Attività di formazione presso La Sapienza e l’Ospedale Sant’Andrea di Roma	In linea con la posizione del bando	5
documentata attività in campo clinico relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Attività di assistente tecnico presso la UOC di Analisi di Laboratorio e Biochimica Clinica	In linea con la posizione del bando	3

realizzazione di attività progettuale relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Attività di collaborazione con vari gruppi a livello Nazionale ed Internazionale	In linea con la posizione del bando	4
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	PI di un programma intramurario RP1228167EB5BCE	In linea con la posizione del bando	2
titolarità di brevetti relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Non riporta brevetti nel CV		0
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Speaker e relatori ad eventi scientifici ed ECM intramurari	In linea con la posizione del bando	1
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Riporta 1 premio GIC	In linea con la posizione del bando	1
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Non riportato		0
Totale punteggio titoli			28

N.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	doi: 10.3390/medicina59050903.	The Impact of Non-Andrological Medications on Semen Characteristics, Oxidative Stress and Inflammatory Parameters	Pienamente congruente con il GSD	4
2	doi: 10.1186/s13046-023-02641-0.	ALDOC- and ENO2- driven glucose metabolism sustains 3D tumor spheroids growth regardless of nutrient environmental conditions: a multi-omics analysis	Pienamente congruente con il GSD	4
3	doi: 10.1515/cclm-2022-1293	Opinion paper on the systematic application of integrated bioinformatic tools to actuate routine precision medicine in poly-treated patients	Pienamente congruente con il GSD	3
4	doi: 10.3390/ijms232213923	Predicting Dihydropyrimidine Dehydrogenase Deficiency and Related 5-Fluorouracil Toxicity: Opportunities and Challenges of DPYD Exon Sequencing and the Role of	Pienamente congruente con il GSD	4

		Phenotyping Assays.		
5	doi: 10.3390/antiox11101998.	Opposite Effect of Thyroid Hormones on Oxidative Stress and on Mitochondrial Respiration in COVID-19 Patients.	Pienamente congruente con il GSD	4
6	doi: 10.1111/andr.13199.	4BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine and semen: What do we know?	Pienamente congruente con il GSD	3
7	doi: 10.1089/vim.2022.0026.	Age-Related Dynamics of Serum Anti-Spike IgG Ab After the Third Dose of BNT162b2 Vaccine in a Naive Health Care Workers Population	Pienamente congruente con il GSD	4
8	doi: 10.3390/healthcare10050790	SARS-CoV-2 Transmission Control Measures in the Emergency Department: The Role of Rapid Antigenic Testing in Asymptomatic Subjects.	Pienamente congruente con il GSD	4
9	doi: 10.1186/s12967-021-02805-6.	Gene signature and immune cell profiling by high-dimensional, single-cell analysis in COVID-19 patients, presenting Low T3 syndrome and coexistent hematological malignancies	Pienamente congruente con il GSD	4

10	doi: 10.1016/j.bbadis.2020 .166042	Increased kynurenine-to-tryptophan ratio in the serum of patients infected with SARS-CoV2: An observational cohort study.	Pienamente congruente con il GSD	3
11	doi: 10.1038/s41598-020-75618-0	Serum S100B protein as a marker of severity in Covid-19 patients.	Pienamente congruente con il GSD	3
12	doi: 10.3390/microorganis ms8121989	Impact of Mediterranean Diet on Disease Activity and Gut Microbiota Composition of Rheumatoid Arthritis Patients. Microorganisms	Pienamente congruente con il GSD	3
	Totale punteggio pubblicazioni			43

Totale complessivo punteggio candidato 71

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Andrea Urbani

Prof. Ettore Domenico Capoluongo

Prof. Angelo Zinelli