

Allegato 3 verbale terza seduta

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/MEDS-05 – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE SSD MEDS-05/A PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE, INTERNISTICHE, ANESTESIOLOGICHE E CARDIOVASCOLARI INDETTA CON D.R. N. 2010/2024 DEL 03.09.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 73 DEL 10.09.2024)

Codice concorso 2024RTTA020

ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 2010/2024 del 03.09.2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-05– Settore scientifico-disciplinare 06/MEDS-05/A - presso il Dipartimento di Scienze Cliniche, internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 3234 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: GALARDO Gioacchino

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione	Punteggio
Titolo di Dottore di ricerca	Dottorato di ricerca in Fisiopatologia ed Imaging Cardio-Toraco-Vascolare - XXXVI ciclo, conseguito in data 22/01/2024 presso Sapienza Università di Roma	Ottimo in termini di contenuti e di coerenza con il SSD oggetto della procedura	10
Attività didattica prestata a livello universitario congruente con l'attività prevista dal bando	2020-presente: docente presso la Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali – Sapienza Università di Roma; 2022-presente: docente, in convenzione sanità, Corso di Semeiotica Medica ed Interazione Bioelettromagnetica, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia HT, Sapienza Università di Roma; 2022-presente: docente, corso di Laurea per Tecnici Aanitari in Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia; 2023-presente: docente presso la Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e Del Dolore – Sapienza Università di Roma.	Buona in termini di tipologia e di coerenza con il SSD oggetto della procedura	4
Collaborazioni scientifiche documentate	Titolo non prodotto	---	0
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Titolo non prodotto	---	0

<p>Documentata attività in campo clinico esercitata in ambiti coerenti con il GDS 06/MEDS-05 – SSD MEDS-05/A (ex D.M. 855/2015 SC 06/B1 – SSD MED/09), con particolare riferimento all’ambito della medicina d’urgenza</p>	<p>27.12.2001-09.12.2002 Dirigente medico – Medicina e Chirurgia d’Accettazione e Urgenza, ASL Roma H</p> <p>01.04.2003-30.09.2009 Dirigente medico – Medicina e Chirurgia d’Accettazione e Urgenza, ASL Roma H</p> <p>01.10.2009-presente Dirigente medico – Medicina e Chirurgia d’Accettazione e Urgenza, AOU Policlinico Umberto I</p> <p>11.12.2019-26.03.2020 Responsabile f.f. UOSD Pronto Soccorso Medico e OBI, AOU Policlinico Umberto I</p> <p>27.03.2020-presente Responsabile titolare UOSD Pronto Soccorso Medico e OBI, AOU Policlinico Umberto I</p> <p>2020-2021 Responsabile di 3 reparti Medicina COVID (SEAD07, SEAD07C1, SEAD07C2) per un totale di 56 posti letto, AOU Policlinico Umberto I</p> <p>2020-2023 Responsabile PS Febbre, AOU Policlinico Umberto I</p>	<p>Buona in termini di tipologia e di coerenza con il SSD oggetto della procedura</p>	<p>6</p>
<p>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca o partecipazione agli stessi</p>	<p>Titolo non prodotto</p>	<p>---</p>	<p>0</p>
<p>Relatore su invito a congressi e convegni nazionali e internazionali</p>	<p><u>anno 2019</u>: docente al corso “Gestione del paziente con fibrillazione atriale: percorso intraospedaliero”</p> <p><u>anno 2021</u>: relatore al corso: "Percorsi di gestione integrata del paziente con Sepsis" anno 2021, Consulente sul tema "Ruolo di Andexanet-alfa nella gestione delle emorragie. intracraniche in corso di terapia con inibitori del fattore Xa"</p> <p><u>anno 2022</u>: relatore per evento formativo ECM dal titolo "Complessità in campo di arteriopatia periferica"</p> <p><u>anno 2022</u>: consulente scientifico all'Advisory Board "S&LTC to end the epidemic efforts"</p> <p><u>anno 2022</u>: consulente scientifico all'evento "Outpatient antibiotic therapy nelle infezioni della cute e dei tessuti molli"</p> <p><u>anno 2022</u>: consulente scientifico all'Advisory Board dal titolo "utilizzo di Fondaparinux nel paziente medico: dall'ospedale al territorio"</p> <p><u>anno 2022</u>: relatore all'evento dal titolo "Dal trattamento alla profilassi del tromboembolismo venoso. Quando e perché scegliere l'anti-Xa"</p>	<p>Titolo non valutabile in quanto non è desumibile la valenza nazionale o internazionale degli eventi prevista dal bando</p>	<p>0</p>

	<p><u>anno 2022</u>: relatore ad un incontro tra esperti in materia di "Dimissione precoce di pazienti con ABSSSI"</p> <p><u>anno 2022</u>: relatore ad evento dal titolo "Logimed in BPCO: razionalizzazione della presa in carico del paziente affetto da BPCO". anno 2022, Relatore per un convegno dal titolo: Principi di appropriatezza prescrittiva nell'uso dei farmaci analgesici. Dolore acuto post-operatorio e in PS"</p> <p><u>anno 2023</u>: moderatore all'evento: "HIV Testing & Linkage to care: esperienze di collaborazione tra Malattie Infettive e Pronto Soccorso".</p> <p><u>anno 2023</u>: consulente all'Advisory Board "Health economic value of universal HIV testing in ED in high-prevalence regions in Italy"</p> <p><u>anno 2023</u>: relatore e membro della Faculty per il convegno: "Focus group sull'approccio multidisciplinare alla Malattia di Still"</p> <p><u>anno 2024</u>: relatore al convegno: "SGLT2i: nuovi percorsi clinico-terapeutici per il paziente con patologie cardio-nefro-metaboliche"</p>		
Finanziamenti per progetti scientifici	<p>2023: responsabile del progetto Impatto prognostico in Pronto Soccorso e valutazione nella scelta del setting ospedaliero di ricovero dell'sST2 nell'embolia polmonare - Progetti per Avvio alla Ricerca – Tipo 2, Sapienza Università di Roma (Prot. AR223188B44BB3EC);</p> <p>2023: responsabile del progetto Impatto prognostico in Pronto Soccorso e valutazione nella scelta del setting ospedaliero di ricovero dell'sST2 nell'embolia polmonare - Progetti per Avvio alla Ricerca – Tipo 2, Sapienza Università di Roma (Prot. AR223188B44BB3EC)</p>	<p>Giudizio sufficiente per il progetto Prot. AR223188B44BB3EC</p> <p>Non valutabile il progetto Prot. AR223188B44BB3EC in quanto il ruolo del candidato non è desumibile</p>	1
Consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale della stessa e sua congruenza con la declaratoria del SSD MEDS-05/A - GDS 06/MEDS-05 – (ex D.M. 855/2015 SSD MED/09 - SC 06/B1)	<p>- 46 lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale (banca dati di riferimento Scopus), con una adeguata congruenza con la declaratoria del SSD MEDS-05/A - GDS 06/MEDS-05 – (ex D.M. 855/2015 SSD MED/09 - SC 06/B1);</p> <p>- indice di Hirsch 11 (banca dati di riferimento Scopus);</p> <p>- 360 citazioni in totale (banca dati di riferimento Scopus);</p>	Buona in termini di tipologia e di coerenza con il SSD oggetto della procedura	1

	<ul style="list-style-type: none"> - 7.8 citazioni per pubblicazione (banca dati di riferimento Scopus); - «impact factor» totale, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione: 196.2 (banca dati di riferimento Journal Citation Report di Thomson Reuters); - «impact factor» medio per pubblicazione, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione: 4.26 (banca dati di riferimento Journal Citation Report di Thomson Reuters). - 1 capitolo di libro - 4 pubblicazioni su riviste non indicizzate (fonte SCOPUS) - 5 pubblicazioni nel ruolo di collaboratore di gruppo di ricerca 		
Totale punteggio titoli			22

N	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Petramala L, Milito C, Sarlo F, Servello A, Circosta F, Marino L, Sardella G, Trapani P, D'aguanno G, Cimo' A, Galardo G , Letizia C. <i>Clinical impact of transient lymphopenia</i> . Clin Exp Med. 2024 Apr 17;24(1):77. doi: 10.1007/s10238-024-01340-0. PMID: 38630321; PMCID: PMC11023980.	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q2 (JCR, anno 2023), di adeguate originalità e rigore metodologico; autore non preminente.	4
2	Petramala L, Circosta F, Marino L, Palombi E, Costanzo ML, Servello A, Galardo G , Letizia C. <i>Clinical Evaluation of Adrenal Incidentaloma: The Experience of a Referral Center</i> . Biomedicines. 2024 Aug 20;12(8):1910. doi: 10.3390/biomedicines12081910. PMID: 39200374; PMCID: PMC11351527.	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q2 (JCR, anno 2023), di adeguata originalità e rigore metodologico; autore non preminente.	4
3	Galardo G , Crisanti L, Gentile A, Cornacchia M, Iatomasi F, Egiddi I, Puscio E, Menichelli D, Pugliese F, Pastori D; and the Research on Medical patients Admitted to the Emergency Department (ROMA-ED) investigators. <i>Neutrophil to lymphocyte ratio (NLR) and short-term mortality risk in elderly acute medical patients admitted to a University Hospital Emergency Department</i> . Intern Emerg Med. 2024 Jun 25. doi: 10.1007/s11739-024-03683-8. Epub ahead of print. PMID: 38918300.	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q1 (JCR, anno 2023), di adeguata originalità e rigore metodologico: autore preminente (primo autore).	5
4	Pennacchia F, Rusi E, Ruqa WA, Zingaropoli MA, Pasculli P, Talarico G, Bruno G, Barbato C, Minni A, Tarani L, Galardo G , Pugliese F, Lucarelli M, Ferraguti G, Ciardi	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q2 (JCR, anno 2023), di adeguata	4

	MR, Fiore M. <i>Blood Biomarkers from the Emergency Department Disclose Severe Omicron COVID-19-Associated Outcomes</i> . <i>Microorganisms</i> . 2023 Apr 2;11(4):925. doi: 10.3390/microorganisms11040925. PMID: 37110348; PMCID: PMC10146633.		originalità e rigore metodologico; autore non preminente.	
5	Petramala L, Concistrè A, Sarlo F, Baroni S, Suppa M, Servello A, Circosta F, Galardo G , Gandini O, Marino L, Cavallaro G, Iannucci G, Letizia C. <i>Assessment of sST2 Behaviors to Evaluate Severity/Clinical Impact of Acute Pulmonary Embolism</i> . <i>Int J Mol Sci</i> . 2023 Feb 27;24(5):4591. doi: 10.3390/ijms24054591. PMID: 36902022; PMCID: PMC10002919.	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q1 (JCR, anno 2023), di adeguate originalità e rigore metodologico; autore non preminente.	4,25
6	Oliva A, Carbonara S, Cianci V, Crapis M, Di Domenico EG, Falcone M, Galardo G , Durante-Mangoni E, Venditti M. <i>Direct or early Discharge of Acute Bacterial Skin and Skin Structure Infection patients from the Emergency Department/Unit: place in therapy of dalbavancin</i> . <i>Expert Rev Anti Infect Ther</i> . 2023 Jul-Dec;21(7):703-721. doi: 10.1080/14787210.2023.2214727. Epub 2023 May 31. PMID: 37227028.	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q1 (JCR, anno 2023), di adeguata originalità e rigore metodologico; autore non preminente.	4,25
7	Mariani MV, Pierucci N, Piro A, Trivigno S, Chimenti C, Galardo G , Miraldi F, Vizza CD. <i>Incidence and Determinants of Spontaneous Cardioversion of Early Onset Symptomatic Atrial Fibrillation</i> . <i>Medicina (Kaunas)</i> . 2022 Oct 24;58(11):1513. doi: 10.3390/medicina58111513. PMID: 36363470; PMCID: PMC9693621.	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q2 (JCR, anno 2022), di adeguata originalità e rigore metodologico; autore non preminente: 0.25 punti	4
8	Marino L, Concistrè A, Suppa M, Galardo G , Rosa A, Bertazzoni G, Pugliese F, Letizia C, Petramala L. <i>Prognostic Role of sST2 in Acute Heart Failure and COVID-19 Infection- A Narrative Review on Pathophysiology and Clinical Prospective</i> . <i>Int J Mol Sci</i> . 2022 Jul 26;23(15):8230. doi: 10.3390/ijms23158230. PMID: 35897800; PMCID: PMC9331735.	Revisione non sistematica	pienamente congruente, di adeguata rilevanza e rigore metodologico; autore non preminente.	2,25
9	Maestrini V, Birtolo LI, Francone M, Galardo G , Galea N, Severino P, Alessandri F, Colaiacomo MC, Cundari G, Chimenti C, Lavallo C, Ciardi M, Palange P, Deales A, d'Ettore G, Mastroianni CM, Catalano C, Ruberto F, Pugliese F, d'Amati G, Fedele F, Mancone M; Policlinico Umberto I COVID-19 Group. <i>Cardiac involvement in consecutive unselected hospitalized COVID-19 population: In-hospital evaluation and one-year follow-up</i> . <i>Int J Cardiol</i> . 2021 Sep 15;339:235-242. doi: 10.1016/j.ijcard.2021.06.056. Epub 2021 Jul 3. PMID: 34224766; PMCID: PMC8253670.	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q2 (JCR, anno 2021), di adeguata originalità e rigore metodologico; autore non preminente.	4

10	Rusi E, Pennacchia F, Ruqa WA, Zingaropoli MA, Pasculli P, Talarico G, Bruno G, Barbato C, Minni A, Tarani L, Galardo G , Pugliese F, Lucarelli M, Ciardi MR, Meucci L, Ferraguti G, Fiore M. <i>Blood Count and Renal Functionality Assessments in the Emergency Section Disclose Morbidity and Mortality in Omicron COVID-19 Patients: A Retrospective Study</i> . Clin Pract. 2024 Apr 23;14(3):685-702. doi: 10.3390/clinpract14030055. PMID: 38804387; PMCID: PMC11130961.	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q2 (JCR, anno 2023), di adeguata adeguate originalità e rigore metodologico; autore non preminente.	4
11	Menichelli D, Galardo G , Cammisotto V, Bartimoccia S, Carnevale R, Pignatelli P, Pastori D. <i>Association of proprotein convertase subtilisin/kexin type 9 (PCSK9) levels with abnormally high ankle-brachial index in atrial fibrillation</i> . Kardiol Pol. 2023;81(4):381-387. doi: 10.33963/KP.a2023.0067. Epub 2023 Mar 16. PMID: 36929300.	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q1 (JCR, anno 2023), di adeguata originalità e rigore metodologico; autore non preminente:	4,25
12	Bucci T, Galardo G , Gandini O, Vicario T, Paganelli C, Cerretti S, Bucci C, Pugliese F, Pastori D; Research On Medical patients Admitted to the Emergency Department (ROMA-ED) study group. <i>Fibrosis-4 (FIB-4) Index and mortality in COVID-19 patients admitted to the emergency department</i> . Intern Emerg Med. 2022 Sep;17(6):1777-1784. doi: 10.1007/s11739-022-02997-9. Epub 2022 May 27. PMID: 35624344; PMCID: PMC9140323.	Articolo in rivista	pienamente congruente su rivista in Q2 (JCR, anno 2022), di adeguata originalità e rigore metodologico; autore non preminente	4
Totale punteggio pubblicazioni				48

Totale complessivo punteggio candidato 70,0

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Claudio Letizia (Presidente)

Prof. Francesco Cipollone – *vedasi dichiarazione di adesione*

Prof.ssa Elena Succurro (Segretario) – *vedasi dichiarazione di adesione*