

Allegato 2 verbale seconda 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-13 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS-13/C PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE INTERNISTICHE, ANESTESIOLOGICHE E CARDIOVASCOLARI, ORA DENOMINATO DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CARDIOVASCOLARI, INDETTA CON D.R. N. 1664/2025 DEL 06.06.2025 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 47 DEL 17-06-2025)**

**Codice concorso** 2025RTTR008

**ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI PER LA VALUTAZIONE DI MERITO**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1664/2025 del 06.06.2025, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-13 – Settore scientifico-disciplinare MEDS-13/C - presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari, ora denominato Dipartimento di Scienze Mediche e Cardiovascolari, di “Sapienza” Università di Roma, nominata con D.R. n. 2630/2025 del 22.09.2025, procede di seguito ad elencare analiticamente i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegati da ciascun candidato alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva e ad effettuare una motivata valutazione preliminare collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato alla suindicata procedura selettiva, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare.

**Candidato: Nome e Cognome:** Wael Saade

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità	Giudizio della Commissione
1	Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Valutabile	/	Congruente con il GSD
2	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Valutabile	/	Didattica frontale svolta nei corsi di laurea, corsi di laurea magistrale e corsi di laurea magistrale a ciclo unico e nelle scuole di specializzazione approvata dalle competenti strutture
3	Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Valutabile	/	Titolare di un contratto da ricercatore a tempo determinato di tipologia A, presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari - "Sapienza" Università di Roma

4	Documentata attività in campo clinico relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Valutabile	/	Dirigente medico presso l'Unità Operativa Complessa di Cardiocirurgia del DAI Cardio Toraco Vascolare e Chirurgia dei Trapianti d'Organo
5	Realizzazione di attività progettuale relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Valutabile	/	Attività di collaborazione con vari gruppi a livello Nazionale ed Internazionale
6	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Valutabile	/	Realizzazione di attività progettuale di progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale
7	Titolarità di brevetti relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Non valutabile	Non riporta brevetti nel CV	/
8	Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali			Relatore e moderatore di diversi congressi scientifici allegati
9	Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Non valutabile	Non riporta premi e riconoscimenti per attività di ricerca nel CV	/
10	Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Valutabile	/	Titolo di specializzazione in Cardiocirurgia conseguito il 05/11/2020 presso l'Università La Sapienza di Roma

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	Different Oxidative Stress and Inflammation Patterns of Diseased Left Anterior Descending Coronary Artery versus Internal Thoracic Artery. Salica A, Cammisotto V, Scaffa R, Folino G, De Paulis R, Carnevale R, Benedetto U, <b>Saade W</b> , Marullo A, Sciarretta S, Sarto G, Palmerio S, Valenti V, Peruzzi M, Miraldi F, Irace FG, Frati G. Antioxidants (Basel). 2024 Sep 28;13(10):1180. doi: 10.3390/antiox13101180.	Valutabile	/
2	Della Corte A, Lo Presti F, <b>Saade W</b> , Rubino AS, Palmieri L, Patanè F, Miraldi F, De Feo M. Eur J Cardiothorac Surg. 2023 Feb 3;63(2):ezac576. doi: 10.1093/ejcts/ezac576.	Valutabile	/
3	A Meta-Analysis of Short-Term Outcomes of TAVR versus SAVR in	Valutabile	/

	Bicuspid Aortic Valve Stenosis and TAVR Results in Different Bicuspid Valve Anatomies. Improta R, Di Pietro G, Kola N, Birtolo LI, Colantonio R, Bruno E, Tocci M, Giansante A, Sannino M, Zullino V, Monosilio S, Cimino S, Maestrini V, Severino P, Badagliacca R, Lavallo C, Celli P, <b>Saade W</b> , Musto C, D'Ascenzo F, Miraldi F, Vizza CD, Sardella G, Mancone M. J Clin Med. 2023 Nov 28;12(23):7371. doi: 10.3390/jcm12237371.		
4	Is female sex impactful in the pathophysiology, presentation, management, and outlook of type A acute aortic dissection? Frati G, Bernardi M, Biondi-Zoccai G, <b>Saade W</b> , Giordano A. Eur J Prev Cardiol. 2023 Feb 8;zwad043. Doi: 10.1093/eurjpc/ zwad043	Valutabile	/
5	Natural Activators of Autophagy Increase Maximal Walking Distance and Reduce Oxidative Stress in Patients with Peripheral Artery Disease: A Pilot Study. Martinelli O, Peruzzi M, Bartimoccia S, D'Amico A, Marchitti S, Rubattu S, Chiariello GA, D'Ambrosio L, Schiavon S, Miraldi F, <b>Saade W</b> , D'Abramo M, Pingitore A, Loffredo L, Nocella C, Forte M, Pignatelli P. Antioxidants (Basel). 2022 Sep 18;11(9):1836. doi: 10.3390/antiox11091836.	Valutabile	/
6	Prediction of 30-day mortality after surgery for infective endocarditis using risk scores: Insights from a European multicenter comparative validation study. Gatti G, Fiore A, Ismail M, Dralov A, <b>Saade W</b> , Costantino V, Barbati G, Lim P, Lepeule R, Franzese I, Minati A, Sponga S, Fabris E, Luzzati R, Sinagra G, Biondi-Zoccai G, Frati G, Perrotti A, Vendramin I, Mazzaro E. Am Heart J. 2024 Sep;275:108-118. doi: 10.1016/j.ahj.2024.05.021. Epub 2024 Jun 6. PMID: 38848985	Valutabile	/
7	Sex-Related Differences in Oxidative, Platelet, and Vascular Function in Chronic Users of Heat-not-Burn vs. Traditional Combustion Cigarettes. Schirone L, Loffredo L, Carnevale R, Battaglia S, Marti R, Pizzolo S, Bartimoccia S, Nocella C, Cammisotto V, <b>Saade W</b> , Tanzilli A, Sciarretta S, Chimenti I, De Falco E, Cavarretta E, Picchio V, Peruzzi M, Marullo A, Miraldi F, Violi F, Morelli A, Biondi-Zoccai G, Frati G. Antioxidants (Basel). 2022 Jun 24;11(7):1237. doi: 10.3390/antiox11071237. PMID: 35883727	Valutabile	/
8	Transcatheter procedures for valvular heart disease in liver cirrhosis patients: Too many unanswered questions? Saade W, Peruzzi M, Marullo AGM. Trends Cardiovasc	Valutabile	/

	Med. 2022 Mar 12;S10501738(22)000482. DOI:10.1016/j.tcm.2022.03.004		
9	Transcatheter Aortic Valve Replacement in Low Surgical Risk Patients: An Updated Metanalysis of Extended Follow-Up Randomized Controlled Trials. Di Pietro G, Improta R, De Filippo O, Bruno F, Birtolo LI, Tocci M, Fabris T, <b>Saade W</b> , Colantonio R, Celli P, Sardella G, Esposito G, Tarantini G, Mancone M, D'Ascenzo F. Am J Cardiol. 2024 Aug 1;224:56-64. doi: 10.1016/j.amjcard.2024.05.005. Epub 2024 May 8.	Valutabile	/
10	3D morphometric analysis of ascending aorta as an adjunctive tool to predict type A acute aortic dissection. <b>Saade W</b> , Vinciguerra M, Romiti S, Macrina F, Frati G, Miraldi F, Greco E. J Thorac Dis. 2021 Jun;13(6):3443-3457. doi: 10.21037/jtd-21-119.	Valutabile	/
11	Hypothermia during Surgical Treatment of Type A Aortic Dissection: A 16 Years' Experience. Macrina F, Acconcia MC, Tritapepe L, D'abramo M, <b>Saade W</b> , Capelli A, Miraldi F. Int J Vasc Med. 2020 Jan 25;2020:3893261. doi: 10.1155/2020/3893261. eCollection 2020.	Valutabile	/
12	Different Techniques of Surgical Left Atrial Appendage Closure and Their Efficacy: A Systematic Review. D'Abramo M, Romiti S, Saltarocchi S, <b>Saade W</b> , Spunticchia F, Bruno N, Peruzzi M, Miraldi F, Frati G, Greco E, Macrina F, De Orchi P, Marullo AGM. Rev Cardiovasc Med. 2023 Jun 27;24(6):184. doi: 10.31083/j.rcm2406184. eCollection 2023 Jun.	Valutabile	/

**Pubblicazione n. 1:** Different Oxidative Stress and Inflammation Patterns of Diseased Left Anterior Descending Coronary Artery versus Internal Thoracic Artery

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD 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;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originale
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.	Co-Autore

**Pubblicazione n. 2:** Acute type A aortic dissection in bicuspid versus tricuspid aortic valve patients: focus on geometrical features of the aorta

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD 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;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originale
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.	Co-Autore

**Pubblicazione n. 3:** A Meta-Analysis of Short-Term Outcomes of TAVR versus SAVR in Bicuspid Aortic Valve Stenosis and TAVR Results in Different Bicuspid Valve Anatomies

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD 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 con il GSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Innovativa, elevato 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.	Co-Autore

**Pubblicazione n. 4:** Is female sex impactful in the pathophysiology, presentation, management, and outlook of type A acute aortic dissection?

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD 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;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originale
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.	Co-Autore

**Pubblicazione n. 5:** Natural Activators of Autophagy Increase Maximal Walking Distance and Reduce Oxidative Stress in Patients with Peripheral Artery Disease: A Pilot Study

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD 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;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Innovativa
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.	Co-Autore

**Pubblicazione n. 6:** Prediction of 30-day mortality after surgery for infective endocarditis using risk scores: Insights from a European multicenter comparative validation study

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
-------------------------	----------------------------

congruenza con il GSD 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 con il GSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originale
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.	Co-Autore

**Pubblicazione n. 7:** Sex-Related Differences in Oxidative, Platelet, and Vascular Function in Chronic Users of Heat-not-Burn vs. Traditional Combustion Cigarettes

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD 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;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originale
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.	Co-Autore

**Pubblicazione n. 8:** Transcatheter procedures for valvular heart disease in liver cirrhosis patients: Too many unanswered questions?

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD 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;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originale
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 autore

**Pubblicazione n. 9:** Transcatheter Aortic Valve Replacement in Low Surgical Risk Patients: An Updated Metanalysis of Extended Follow-Up Randomized Controlled Trials

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il GSD 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;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Innovativa
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.	Co-Autore

**Pubblicazione n. 10:** 3D morphometric analysis of ascending aorta as an adjunctive tool to predict type A acute aortic dissection

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il GSD 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;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Innovativa
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 autore

**Pubblicazione n. 11:** Hypothermia during Surgical Treatment of Type A Aortic Dissection: A 16 Years' Experience

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il GSD 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;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originale
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.	Co-Autore

**Pubblicazione n. 12:** Different Techniques of Surgical Left Atrial Appendage Closure and Their Efficacy: A Systematic Review

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il GSD 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;	Articolo in rivista indicizzata con impact factor Q3
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originale
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.	Co-Autore

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Gruppo scientifico-disciplinare 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 procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale: 33 (banca dati di riferimento Scopus);
- indice di *Hirsch*: 7 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero totale delle citazioni: 204 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 6.18 (banca dati di riferimento Scopus);
- «impact factor» totale 102.6 e «impact factor» medio 3.11 per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione (banca dati di riferimento Scopus).

La Commissione giudicatrice dopo aver effettuato la motivata valutazione preliminare collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati dal candidato, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, procede di seguito ad effettuare la valutazione preliminare del candidato:

<b>Candidato</b> <b>Codice Identificativo:</b> 256735 <b>Nome e Cognome:</b> Wael Saade	<b>Titoli</b>	<b>Curriculum vitae</b>	<b>Pubblicazioni e indicatori della produzione scientifica</b>
	Congruenti ed in linea con la posizione accademica della selezione	Congruente ed in linea con la posizione accademica della selezione	Congruenti ed in linea con la posizione accademica della selezione

Sulla base delle risultanze della predetta valutazione, la Commissione, all'unanimità, ammette a sostenere la discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica il seguente candidato:

1. Nome e Cognome: Wael Saade

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Giovanni Melina

Prof. Davide Pacini

Prof. Augusto D'Onofrio