

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO IN *TENURE TRACK*, EX ART. 24, DELLA L. 240/2010, COME MODIFICATO DALLA L. 79/2022, DI CONVERSIONE DEL D.L. 36/2022, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-05, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS-05/A, PER IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITÀ DELLA VITA DELL'UNIVERSITÀ TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA, INDETTA CON D.R. N. 223 DEL 24/05/2024, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 42 DEL 24/05/2024

VERBALE N. 3

(Discussione orale dei candidati, attribuzione dei punteggi dei Commissari e definizione graduatoria finale)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato in *tenure track* (RTT), composta dai:

- Prof. Gaetano Serviddio, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Foggia;
- Prof. Francesco Andreozzi, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro;
- Prof.ssa Caterina Conte, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita dell'Università Telematica San Raffaele Roma,

si riunisce al completo per via telematica il giorno 29 agosto 2024, alle ore 15:00, per la discussione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai Candidati e per accertare la conoscenza della lingua inglese.

Alle ore 15:05, in seduta pubblica e seguendo l'elenco reso da parte della Responsabile del procedimento, la Commissione procede all'appello dei Candidati e ne accerta l'identità.

Viene riscontrata la presenza dei Dottori:

1. Alfredo Caturano
2. Marzia Miglionico

Alle ore 15:10, viene invitato a sostenere la discussione IL CANDIDATO n. 1. La commissione chiede al Dott. Caturano di esporre brevemente il percorso formativo, di illustrare i propri titoli ed i propri interessi di ricerca, nonché di indicare la consistenza del suo contributo alla ricerca nel settore scientifico disciplinare MEDS-05/A (già MED/09). In seguito, mediante la lettura e la traduzione dell'articolo scientifico dal titolo "*Semaglutide vs Tirzepatide for Weight Loss in Adults With Overweight or Obesity*", viene accertata la conoscenza della lingua inglese.

Alle ore 15:30, viene invitata a sostenere la discussione LA CANDIDATA n.2. La commissione chiede alla Dott.ssa Miglionico di esporre brevemente il percorso formativo, di illustrare i propri titoli ed i propri interessi di ricerca, nonché di indicare la consistenza del suo contributo alla ricerca nel settore scientifico disciplinare MEDS-05/A (già MED/09). In seguito, mediante la lettura e la traduzione dell'articolo scientifico dal titolo "*GLP-1 physiology in obesity and development of incretin-based drugs for chronic weight management*", viene accertata la conoscenza della lingua inglese.

La discussione orale dei titoli e delle pubblicazioni e l'accertamento della conoscenza della lingua straniera indicata nel bando hanno termine alle ore 16:05.

In Seguito, la Commissione procede ad analizzare tutta la documentazione presentata, così da poter attribuire un punteggio ai titoli, alle pubblicazioni ed alla produzione scientifica dei Candidati, sulla base dei criteri già dettagliati nella riunione preliminare.

Candidato n. 1

ALFREDO CATURANO

La Commissione esprime i seguenti giudizi individuali in merito ai titoli, alle pubblicazioni ed alla produzione scientifica complessiva del Candidato n. 1

GIUDIZIO INDIVIDUALE PROF.GAETANO SERVIDDIO

Il dottor Alfredo Caturano, classe 1990, è laureato in medicina e chirurgia nel 2016 presso l'Università Vanvitelli di Napoli dove ha acquisito il titolo di specialista in medicina interna nel 2021. È attualmente iscritto alla scuola di specializzazione in medicina dello sport sempre presso la Vanvitelli ed è iscritto al corso di dottorato di ricerca presso la stessa Università.

Non dichiara esperienze all'estero significative se si eccettua un breve periodo presso la Charles University di Praga dal febbraio a maggio del 2024. L'attività didattica è trascurabile.

I campi di interesse sono trasversali e coerenti con la medicina interna spaziando dalla fisiopatologia dei disturbi metabolici alle cardiopatie aritmiche. In tali ambiti ha ricoperto o ricopre il ruolo di PI di unità locale in studi clinici o in registri italiani, taluni anche finanziati. Dichiara alcuni premi in relazione prevalentemente a comunicazioni orali. Ha una buona e continua esperienza in consessi nazionali ed internazionali dove ha presentato spesso il risultato delle proprie ricerche. Svolge stabilmente il ruolo di referee in riviste internazionali indicizzate.

Significativa la produzione editoriale con buon impatto citazionale e preminente *authorship* anche in relazione alla giovane età del candidato. L'esperienza clinica è appena accennata ed è coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare. Nel complesso un profilo promettente, finora inserito in un gruppo di ricerca che gli ha garantito una significativa produzione scientifica. Da migliorare l'impegno clinico.

GIUDIZIO INDIVIDUALE PROF.FRANCESCO ANDREOZZI

La documentazione presentata dal candidato Dott. Alfredo Caturano mostra un profilo in linea con il GSD 06/MEDS-05. In particolare, un buon numero di pubblicazioni scientifiche nell'ambito cardio-metabolico su riviste di alto profilo scientifico in cui si vince in un discreto numero di queste il contributo personale del Dott. Caturano quale primo autore. Il candidato mostra inoltre numerosi riconoscimenti per la propria attività di ricerca e la partecipazione, quale relatore, a congressi e convegni nazionali e internazionali. Il candidato ha svolto un periodo di formazione all'estero, seppur limitato, presso Charles University di Praga ed infine si rileva una limitata attività didattica nell'ambito dell'insegnamento universitario. Si evidenzia infine una intensa attività editoriale.

GIUDIZIO INDIVIDUALE PROF.SSA CATERINA CONTE

Il Dott. Caturano presenta un profilo di eccellente qualità, con una solida esperienza scientifica e clinica congruente con il GSD 06/MEDS-05. La sua produzione scientifica è caratterizzata da un notevole – specie considerando la fase della carriera - numero di pubblicazioni scientifiche, che riflettono un contributo rilevante e riconoscibile almeno a livello nazionale nell'ambito della cardiologia e della diabetologia, tematiche pienamente congruenti con il GSD 06/MEDS-05. Sebbene la sua esperienza didattica a livello universitario sia limitata, il candidato ha dimostrato un impegno significativo come relatore a corsi e congressi a livello nazionale e internazionale. Ha inoltre ottenuto premi e riconoscimenti per la sua attività di ricerca e svolge un'intensa attività editoriale, sia come membro di comitati editoriali sia come *referee*.

SULLA BASE DEI CRITERI DEFINITI NELLE RIUNIONI PRECEDENTI, LA COMMISSIONE PROCEDE, DOPO ADEGUATA VALUTAZIONE, ALL'ATTRIBUZIONE DI UN PUNTEGGIO AI TITOLI, ALLE PUBBLICAZIONI ED ALLA PRODUZIONE SCIENTIFICA DEL CANDIDATO

ALFREDO CATURANO

TITOLI (MAX 40/100)

CATEGORIA TITOLI	PUNTEGGI MASSIMI DEFINITI DALLA COMMISSIONE NELLA PRIMA RIUNIONE	TITOLI VALUTABILI	PUNTEGGI ATTRIBUITI DALLA COMMISSIONE
Titolo di dottore di ricerca o equipollenti/, conseguito in Italia o all'Estero	5	Il dr. Caturano è attualmente dottorando di ricerca in <i>Clinical and Experimental Science Medicine</i> presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Ha conseguito la Specializzazione Medica in Medicina Interna nel 2021, con una tesi dal titolo " <i>Impact of glycaemic control on cardiovascular outcomes and mortality in a cohort of patients with type 2 diabetes mellitus in a multifactorial randomized controlled trial</i> ".	Fino a 5 punti, in relazione alla congruenza col Settore Scientifico MEDS-05/A Punti: 0
Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	8	Non dichiarata.	Fino a 2 punti per ogni corso di studio o modulo didattico tenuto all'estero; fino a 1 punto per ogni corso di studio o modulo didattico tenuto in Italia Punti: 0

Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. post-dottorato, assegnista, ricercatore ecc.)	6	“ <i>Visiting researcher</i> ” presso la Charles University di Praga, Repubblica Ceca, dal febbraio 2024 al maggio 2024.	Fino a 2 punti per ogni semestre svolto presso istituti stranieri; fino a 1 punto per ogni semestre svolto presso istituti italiani Punti: 0
Attività in campo clinico per i settori concorsuali in cui sia prevista, in relazione alla durata	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Medico vaccinatore SARS-CoV-2, ASL Caserta, distretto 12, Caserma "Ferrari-Orsi", Caserta (aprile 2021 – giugno 2022) (1 punto) 2. Medico presso il Dipartimento di Medicina Interna ed Emergenza dell’Ospedale Evangelico Villa Betania (gennaio 2022 - luglio 2022) (0,5 punti) 3. Medico presso il Dipartimento di Emergenza dell’Ospedale Moscati di Aversa (febbraio 2023 - ottobre 2023) (0,5 punti) 4. Medico per il Servizio di Continuità Assistenziale, Distretto 13 ASL Caserta (dal dicembre 2017 ad oggi) (3,5 punti) 5. Medico per il Servizio di Continuità Assistenziale, Distretto 15 ASL Caserta (dal giugno 2024 ad oggi) (0 punti) 	Fino a 1 punto per ogni anno di attività clinica pertinente la Medicina Interna Punti: 4
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	6	<p>Internazionali</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Investigator and Data Manager of the IBRYD (Italian Brugada Syndrome) study group, an international registry on Type 1-induced Brugada syndrome patients. (1,5 punti) 2. Investigator of the rotation for optimal targeting of albuminuria and treatment evaluation (rotate-3); international trial on the action of various antialbuminuric drugs in both diabetic and non-diabetic patients. (1,5 punti) 3. Collaborator of MAFLD ICD-11 coding, a global survey on the use of the international classification of diseases codes for metabolic dysfunction-associated fatty liver disease (1,5 punti) <p>Nazionali</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Principal Investigator of the COLT study (Cardiovascular Outcomes in Orthotopic Liver Transplanted Patients), Clinical trial.gov registration ID NCT05895669. (1 punto) 5. Investigator of the Italian multicenter study on the prevalence and clinical impact of malnutrition in Internal Medicine departments (SIMI NUTRO) (0,5 punti) 6. Investigator of the Nephropathy in Diabetes type 2 (NID-2), a multicenter, regional, cluster-randomized, open-label clinical trial. (0,5 punti) 	Fino a 2 punti per organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca internazionali; fino a 1,5 punti per partecipazione agli stessi Fino a 1 punto per organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali; fino a 0,5 punti per partecipazione agli stessi Punti: 6

		<p>7. Investigator of NO Blind study group, a cross-sectional, multicenter, observational study on retinopathy in diabetic patients. <i>(0,5 punti)</i></p> <p>8. Investigator of the Observational study on the COVID-19 population hospitalized in CAMpania Region (COVOCA). <i>(0,5 punti)</i></p>	
Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	5	<p>Internazionali</p> <p>1. Oral Communication at 22nd European Congress of Internal Medicine, 06-09 March 2024. Title: Remdesivir treatment and clinical outcome in non-severe hospitalized COVID-19 patients: a propensity score matching multicenter Italian hospital experience. Istanbul, Turkey. <i>(0 punti)</i></p> <p>2. Oral Communication at the FDIME-EFIM 18th CLINICAL RESEARCH SEMINAR, 14-16 November 2023, Paris, France. Title : Predictive value of fatty liver index for long-term cardiovascular events in patients receiving liver transplantation: the COLT study. Paris, France <i>(0 punti)</i></p> <p>3. Oral Communication at European Federation of Internal Medicine Winter School “clinical case presentation”. Title: The dark side of hypokalemia. El Escorial Madrid, Spain <i>(0 punti)</i></p> <p>4. Oral Communication at European Federation of Internal Medicine Winter School “clinical case presentation”. Title: The dark side of hypokalemia. Björkliden, Sweden. <i>(0 punti)</i></p> <p>Nazionali</p> <p>5. Speaker at 1st National AIAC Youth Conference, 24-25 May 2024. Title: Clinical Experience in the Pharmacological Management of Dyslipidemic Patients: Bempedoic Acid. Naples, Italy. <i>(1 punto)</i></p> <p>6. Round Table Participant at Giornate Epatologiche Iripine II Edition, 16-17 May 2024. Round Table Session: From Change in Nomenclature to New Horizons in the Clinical and Therapeutic Management of Hepatic Steatosis: Experts in Discussion. Ariano Irpino, Italy. <i>(1 punto)</i></p> <p>7. Oral Communication at the Spring Meeting Giovani Ricercatori SID-SIIA-SIMI-SIPREC-SISA; 25-27 Febbraio 2024. Title : Effects of a Combination of Empagliflozin Plus Metformin vs. Metformin Monotherapy on NAFLD Progression in Type 2 Diabetes: The IMAGIN Pilot Study. Rimini, Italy <i>((0 punti)</i></p> <p>8. Oral Communication at the 124th National Congress of the Italian Society of Internal Medicine. Title : Remdesivir treatment and clinical outcome in non-</p>	<p>Fino a 2 punti per ogni partecipazione a congresso e convegno internazionale come relatore;</p> <p>Fino a 1 punto per ogni partecipazione a congresso e convegno nazionale come relatore</p> <p>Punti: 3</p>

		<p>severe hospitalized COVID-19 patients: a propensity score matching multicenter Italian hospital experience. Rimini, Italy (0 punti)</p> <p>9. Oral Communication at the 21th National Congress of the Italian Society of Cardiovascular Prevention. Title : Impact of glycemic control on cardiovascular outcomes in a cohort of patients with type 2 diabetes mellitus in a multifactorial randomized controlled trial. (0 punti)</p> <p>10. Oral Communication at the 21th National Congress of the Italian Society of Cardiovascular Prevention. Title : Predictive value of fatty liver index for long-term cardiovascular events in patients receiving liver transplantation: the COLT study. (0 punti)</p> <p>11. Speaker at the course " basic electrocardiography course". Title: Therapeutic strategies of acute coronary syndromes. Title: Other causes of chest pain. Order of Doctors of Caserta, Italy (0,5 punti)</p> <p>12. Oral Communication at the 123rd National Congress of the Italian Society of Internal Medicine. Title : The prognostic role of interatrial block among COVID-19 patients hospitalized in medicine wards. Rome, Italy (0 punti)</p> <p>13. Oral communication at the conference “Joint meeting AMD-SID Campania-Basilicata region”. Title: Impact of glycemic control on cardiovascular outcomes in a cohort of patients with type 2 diabetes mellitus in a multifactorial randomized controlled trial. Naples, Italy (0 punti)</p> <p>14. Oral Communication at the conference “Joint meeting AMD-SID Campania-Basilicata region”. Title: Impact of glycemic control on mortality in a cohort of patients with type 2 diabetes mellitus in a multifactorial randomized controlled trial. Naples, Italy (0 punti)</p> <p>15. Speaker at the course "Non-alcoholic fatty liver disease and metabolic syndrome: the pandemic of the third millennium". Title: Arterial hypertension and hypercholesterolemia: target and therapeutic appropriateness. Order of Doctors of Naples, Italy (0,5 punti)</p>	
<p>Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</p>	<p>5</p>	<p>Premi e riconoscimenti</p> <p>1. Premio “Annapaola Braggio 2022” per la miglior tesi di specializzazione su un argomento inerente l’insulino-resistenza discussa in Italia nell’anno 2021, conferito dalla Società Italiana di Diabetologia durante il 29° Congresso Nazionale (1 punto)</p> <p>2. Highly cited article nella rivista <i>Biomedicine</i> per l’articolo “<i>Can metformin exert as an active drug on endothelial dysfunction in diabetic subjects?</i>” (0 punti)</p>	<p>Fino a 2 punti per riconoscimenti o premi internazionali; fino a 1 punto per riconoscimenti o premi nazionali</p> <p>Fino a 1 punto per ogni partecipazione a comitati editoriali di riviste</p>

		<ol style="list-style-type: none"> 3. Highly cited article 2020-2021 nella rivista <i>Exploration of Medicine</i> per l'articolo "Nonalcoholic fatty liver disease and type 2 diabetes: pathophysiological mechanisms shared between the two faces of the same coin". (0 punti) 4. Miglior Poster della Sezione, per il poster "A bittersweet disease", Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (ottobre 2017) (1 punti) 5. Vincitore della borsa (€1.000) per l'Early Career Academy Mentorship Programme della European Association for the Study of Diabetes (dicembre 2023). Mentore: Prof. Jan Gojda, Charles University of Prague, Repubblica Ceca. (2 punti) 6. Vincitore della selezione internazionale dello <i>Statement of The Foundation for the Development of Internal Medicine in Europe</i> per la partecipazione al FDIME-EFIM 18th CLINICAL RESEARCH SEMINAR, 14-16 novembre 2023, Parigi, Francia (1 punto) 7. Vincitore della selezione internazionale della European Association for the Study of Diabetes per la partecipazione all'EASD - <i>Robert Turner Clinical Reserach Training Course</i>, 19-23 giugno 2023, University of Oxford, Oxford, Regno Unito (1 punto) 8. Vincitore della selezione nazionale della Società Italiana di Medicina Interna per la partecipazione alla ESIM Summer School, 11-17 giugno 2023, Madrid, Spagna (0,5 punti) 9. Vincitore della selezione nazionale della Società Italiana di Medicina Interna per la partecipazione alla "School of Methodology and Training in Clinical Research", 02-06 maggio 2023, Pesaro (0,5 punti) 10. Vincitore della selezione nazionale della Società Italiana di Medicina Interna per la partecipazione alla ESIM Winter School, 12-18 febbraio 2023, Björkliden, Svezia (0,5 punti) 11. Vincitore della selezione nazionale della Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia per la partecipazione al corso <i>Lyceum Ultrasound 2022, Upgrade Course for SIUMB young physicians</i>, 09-10 maggio 2022, Matera (0,5 punti) 12. Vincitore della selezione nazionale della Società Italiana di Medicina Interna per la partecipazione alla 17a Edizione della scuola estiva della Società Italiana di Medicina Interna: "Emergenze in medicina interna", 05-10 settembre 2021, Pula (0,5 punti) 13. Vincitore della selezione nazionale della Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia per la partecipazione al corso <i>Gymnasium Ultrasound 2021</i>, 03-05 luglio 2021, Bologna (0,5 punti) 	<p>scientifiche internazionali peer-reviewed in lingua inglese indicizzate in PubMed se coerenti con il Settore Scientifico MEDS-05/A</p> <p>Fino a 3 punti per il possesso dell'abilitazione scientifica nazionale nel Settore Scientifico MEDS-05/A</p> <p style="text-align: center;">Punti: 5</p>
--	--	--	--

		<p>Partecipazione a comitati editoriali</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Academic Editor del <i>Journal of Cardiovascular Pharmacology</i> dal 04 agosto 2023. (1 punto) 2. Guest editor dello Special Issue “<i>Cardiovascular and Metabolic Disease: New Treatment and Future Directions</i>”, <i>Biomedicines</i> (IF 4.7) (0 punti) 3. Guest editor dello Special Issue “<i>Cardiovascular and Metabolic Disease: New Treatment and Future Directions 2.0</i>”, <i>Biomedicines</i> (IF 4.7) (0 punti) 4. Guest editor dello Special Issue “<i>Cardiovascular and Metabolic Disease: New Treatment and Future Directions—the 3rd Edition</i>”, <i>Biomedicines</i> (IF 4.7) (0 punti) 5. Guest editor dello Special Issue “<i>New Advance in Cardiovascular Drugs: In Celebration of the 90th Birthday of Professor Akira Endo</i>”, <i>Biomedicines</i> (IF 4.7) (0 punti) 6. Guest editor dello Special Issue “<i>Hepatocellular carcinoma in the modern age: pathophysiological mechanism, genetic and epigenetic susceptibility, metabolic factors, and targeted therapy</i>”, <i>World Cancer Research Journal</i> (IF 1.0) (0 punti) 7. Guest editor dello Special Issue “<i>Cardiovascular Disease and Diabetes: Management of Risk Factors</i>”, <i>Journal of Clinical Medicine</i> (IF 3.9) (0 punti) 8. Guest editor dello Special Issue “<i>Cardiovascular Outcomes and Disease Management in Diabetic and Liver Patients</i>”, <i>Reviews in Cardiovascular Medicine</i> (IF 2.7) (0 punti) 9. Guest editor dello Special Issue “<i>Advancements in Cardiovascular and Antidiabetic Drug Therapy</i>”, <i>Pharmaceuticals</i> (IF 4.6) (0 punti) 10. <i>Pharmaceuticals</i> (IF: 4.6) Topical Advisory Panel member (Ongoing) (0 punti) 11. Chair del Webinar: "Cardiovascular and Metabolic Disease: New Treatment and Future Directions" (10 gennaio 2024, https://www.mdpi.com/journal/biomedicines/events/16998) (0 punti) 12. Revisore per le riviste: <i>Journal of Clinical Medicine</i>; <i>Brain Sciences</i>; <i>Journal of Personalized Medicine</i>; <i>Pharmacy</i>; <i>Journal of Cardiovascular Pharmacology</i>; <i>Seminars in Thrombosis and Hemostasis</i>; <i>Journal of Diabetes Research</i>; <i>Genes</i>; <i>Diagnostics</i>; <i>Healthcare</i>; <i>Applied Science</i>; <i>Biomedicines</i>; <i>International of Molecular Science</i>; <i>Current Issues in Molecular Biology</i>; <i>Nutrients</i>; <i>Interventional Cardiology: Reviews, Research, Resources</i>; <i>PLOSone</i>; <i>Crystals</i>; <i>Infectious Disease Reports</i>; <i>Current Therapeutic Research</i>; <i>Reviews in Cardiovascular Medicine</i>; <i>Journal of Cardiovascular Development and Disease</i>; 	
--	--	---	--

		Patient Preference and Adherence; Atherosclerosis and Vascular Medicine; Frontiers: Diabetes Inequalities; Children; Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity: Targets and Therapy; Heart, Vessels and Transplantation; Frontiers in Nutrition; Frontiers in Endocrinology; Frontiers in Public Health; Frontiers in Clinical Diabetes and Healthcare; Frontiers in Cardiovascular Metabolism; Frontiers in Public Health - Occupational Health and Safety; Frontiers in Oncology - Gastrointestinal Cancers: Hepato Pancreatic Biliary Cancers; Therapeutics and Clinical Risk Management; Aging and Health Research; Marine Drugs; Expert Review of Pharmacoeconomics & Outcomes Research; Internal and Emergency Medicine; Hospital Practice; Diabetes Research and Clinical Practice. (0 punti)	
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	1	Non dichiarato	1 punto Punti: 0
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI DOTT. ALFREDO CATURANO			18

PUBBLICAZIONI E PRODUZIONE SCIENTIFICA (MAX 60/100)

n	Titolo	Posizione authorship	Impact factor 2023 (rilevanza scientifica, collocazione editoriale)	Tipologia pubblicazione (Scopus)	Originalità, innovazione rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione (quartile WoS, citazioni WoS e Scopus)	Apporto individuale	Congruenza con settore	Punteggio

1	Russo V, Caturano A , Migliore F, Guerra F, Francia P, Nesti M, Conte G, Perini AP, Mascia G, Albani S, Marchese P, Santobuono VE, Dendramis G, Rossi A, Attena E, Ghidini AO, Sciarra L, Palamà Z, Baldi E, Romeo E, D'Onofrio A, Nigro G; IBRYD Study Group. <i>Long-term clinical outcomes of patients with drug-induced type 1 Brugada electrocardiographic pattern: A nationwide cohort registry study.</i> Heart Rhythm. 2024 Jan 18:S1547-5271(24)00026-2.	Co-primo autore	5.6	Articolo originale	Q1 in CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS Citazioni WoS: 3 Scopus: 1	Molto rilevante	SI	4
2	Russo V, Pafundi PC, Caturano A , Dendramis G, Ghidini AO, Santobuono VE, Sciarra L, Notarstefano P, Rucco MA, Attena E, Floris R, Romeo E, Sarubbi B, Nigro G, D'Onofrio A, Calò L, Nesti M. <i>Electrophysiological Study Prognostic Value and Long-Term Outcome in Drug-Induced Type 1 Brugada Syndrome: The IBRYD Study.</i> JACC Clin Electrophysiol. 2021 Oct;7(10):1264-1273.	Co-primo autore	8	Articolo originale	Q1 in CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS Citazioni WoS: 16 Scopus: 16	Molto rilevante	SI	4
3	Russo V, Caturano A , Guerra F, Migliore F, Mascia G, Rossi A, Nesti M, Santobuono VE, Attena E, Tola G, Sciarra L, Conte G, Paoletti Perini A, Francia P, Dendramis G, Palamà Z, Albani S, Ottonelli Ghidini A, Calò L, D'Onofrio A, Baldi E; IBRYD Study	Co-primo autore	1.4	Articolo originale	Q3 in CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS Q3 in PERIPHERAL VASCULAR DISEASE	Molto rilevante	SI	3,5

	Group. <i>Subcutaneous versus transvenous implantable cardioverter-defibrillator among drug-induced type-1 ECG pattern Brugada syndrome: a propensity score matching analysis from IBRYD study</i> . Heart Vessels. 2023 May;38(5):680-688.				Citazioni WoS: 12 Scopus: 10			
4	Caturano A , Pafundi PC, Sasso FC, Dendramis G, Brugada P, Russo V. <i>Brugada syndrome and COVID-19 vaccines</i> . <i>Europace</i> . 2021 Dec 7;23(12):1871-1872.	Primo autore	7.9	Point of view	Q1 in CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS Citazioni WoS: 9 Scopus: 12	Molto rilevante	SI	3,25
5	Attena E, Caturano A , Annunziata A, Maraolo AE, De Rosa A, Fusco FM, Halasz G, Dall'Ospedale V, Conte M, Parisi V, Galiero R, Sasso FC, Fiorentino G, Russo V. <i>Remdesivir treatment and clinical outcome in non-severe hospitalized COVID-19 patients: a propensity score matching multicenter Italian hospital experience</i> . <i>Eur J Clin Pharmacol</i> . 2023 Jul;79(7):967-974.	Co-primo autore	2.4	Articolo originale	Q3 in PHARMACOLOGY & PHARMACY Citazioni WoS: 5 Scopus: 5	Molto rilevante	SI	3,5
6	Caturano A , Galiero R, Vetrano E, Medicamento G, Alfano M, Beccia D, Brin C, Colantuoni S, Di Salvo J, Epifani R, Nevola R, Marfella R,	Primo autore	3.2	Articolo originale	Q1 in BIOLOGY Citazioni	Molto rilevante	SI	4

	<p>Sardu C, Coppola C, Scarano F, Maggi P, Calabrese C, De Lucia Sposito P, Rescigno C, Sbreglia C, Fraganza F, Parrella R, Romano A, Calabria G, Polverino B, Pagano A, Numis FG, Bologna C, Nunziata M, Esposito V, Coppola N, Maturo N, Nasti R, Di Micco P, Perrella A, Adinolfi LE, Di Domenico M, Monda M, Russo V, Ruggiero R, Docimo G, Rinaldi L, Sasso FC; COVOCA Study Group. <i>Impact of Acute Kidney Injury on the COVID-19 In-Hospital Mortality in Octogenarian Patients: Insights from the COVOCA Study.</i> Life (Basel). 2024 Jan 4;14(1):86.</p>				<p>WoS: 0 Scopus: 0</p>			
7	<p>Caturano A, Albanese G, Di Martino A, Coppola C, Russo V, Galiero R, Rinaldi L, Monda M, Marfella R, Sasso FC, Salvatore T. <i>Predictive Value of Fatty Liver Index for Long-Term Cardiovascular Events in Patients Receiving Liver Transplantation: The COLT Study.</i> Biomedicines. 2023 Oct 23;11(10):2866.</p>	Co-primo autore	3.9	Articolo originale	<p>Q2 in BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY Q2 in MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL Q2 in PHARMACOLOGY & PHARMACY Citazioni WoS: 0 Scopus: 0</p>	Molto rilevante	SI	3,75

8	<p>Caturano A, Galiero R, Loffredo G, Vetrano E, Medicamento G, Acierno C, Rinaldi L, Marrone A, Salvatore T, Monda M, Sardu C, Marfella R, Sasso FC. <i>Effects of a Combination of Empagliflozin Plus Metformin vs. Metformin Monotherapy on NAFLD Progression in Type 2 Diabetes: The IMAGIN Pilot Study</i>. Biomedicines. 2023 Jan 23;11(2):322.</p>	Co-primo autore	3.9	Articolo originale	<p>Q2 in BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY</p> <p>Q2 in MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL</p> <p>Q2 in PHARMACOLOGY & PHARMACY</p> <p>Citazioni</p> <p>WoS: 15</p> <p>Scopus: 16</p>	Molto rilevante	SI	3,75
9	<p>Russo V, Napolitano N, Ascrizzi A, Leonardi S, Pisacane F, Di Micco P, Imbalzano E, Sasso FC, D'Andrea A, Caturano A, Mauriello A. <i>The Lipid-Lowering Efficacy of a Nutraceutical Combination Including Leucoselect Phytosome, Red Yeast Rice, Policosanol and Folic Acid in Dyslipidaemia Patients: Real-World Insights</i>. Pharmaceuticals (Basel). 2024 Mar 30;17(4):447.</p>	Co-ultimo autore	4.3	Articolo originale	<p>Q1 in CHEMISTRY, MEDICINAL</p> <p>Q1 in PHARMACOLOGY & PHARMACY</p> <p>Citazioni</p> <p>WoS: 0</p> <p>Scopus: 0</p>	Molto rilevante	SI	4
10	<p>Sasso FC, Simeon V, Galiero R, Caturano A, De Nicola L, Chiodini P, Rinaldi L, Salvatore T, Lettieri M, Nevola R, Sardu C, Docimo G, Loffredo G, Marfella R, Adinolfi LE, Minutolo R; NID-2 study group</p>	Secondo autore	8.5	Articolo originale	<p>Q1 in CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS</p>	Rilevante	SI	3,5

	Investigators. <i>The number of risk factors not at target is associated with cardiovascular risk in a type 2 diabetic population with albuminuria in primary cardiovascular prevention. Post-hoc analysis of the NID-2 trial. Cardiovasc Diabetol. 2022 Nov 7;21(1):235.</i>				Q1 in ENDOCRINOLOGY & METABOLISM Citazioni WoS: 44 Scopus: 44			
11	Caturano A , Galiero R, Pafundi PC, Cesaro A, Vetrano E, Palmiero G, Rinaldi L, Salvatore T, Marfella R, Sardu C, Moscarella E, Gragnano F, Calabrò P, Sasso FC. <i>Does a strict glycemic control during acute coronary syndrome play a cardioprotective effect? Pathophysiology and clinical evidence. Diabetes Res Clin Pract. 2021 Aug;178:108959.</i>	Co-primo autore	6.1	Review	Q1 in ENDOCRINOLOGY & METABOLISM Citazioni WoS: 51 Scopus: 53	Molto rilevante	SI	3,5
12	Caturano A , D'Angelo M, Mormone A, Russo V, Mollica MP, Salvatore T, Galiero R, Rinaldi L, Vetrano E, Marfella R, Monda M, Giordano A, Sasso FC. <i>Oxidative Stress in Type 2 Diabetes: Impacts from Pathogenesis to Lifestyle Modifications. Curr Issues Mol Biol. 2023 Aug 12;45(8):6651-6666.</i>	Co-primo autore	2.8	Review	Q3 in BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY Citazioni WoS: 57 Scopus: 66	Molto rilevante	SI	3
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (MAX 48/60)								43,75

<p>PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (MAX 12/60)</p> <p>La produzione scientifica complessiva, specie in relazione alla fase della carriera, è molto corposa (76 pubblicazioni), continua sotto il profilo temporale, si caratterizza per collocazione editoriale su riviste di livello mediamente buono e, pur non essendo chiaramente riconoscibile una precisa linea di ricerca, verte principalmente su tematiche cardiologiche e metaboliche, pienamente congruenti con le tematiche caratterizzanti il SC MEDS-05 (già 06/B1) e coerenti con le caratteristiche distintive che la disciplina assume nell'Ateneo.</p>	<p>10</p>
<p>TOTALE PUBBLICAZIONI DOTT. ALFREDO CATURANO</p>	<p>53,75</p>

Punteggi: congruenza SC: SI=1, PARZIALE=0,5, NO=0,25; Originalità, innovazione, rigore metodologico: 1 se articolo originale, 0,5 se review, 0,25 se lettera/*commentary*/altro; collocazione scientifica: Q1=1, Q2=0,75, Q3=0,5, Q4 o ND=0,25; apporto individuale: primo, ultimo o *corresponding author*=1, secondo autore=0,5, altro=0,25. Per il calcolo del numero di citazioni è stato considerato il valore più elevato tra quelli riportati nelle banche dati Scopus e Web of Science (WoS).

Punteggio Totale Complessivo (titoli e pubblicazioni): 71,75

GIUDIZIO COLLEGALE:

Titoli e attività didattica. Il Dott. Caturano è medico specialista in Medicina Interna ed è attualmente dottorando di ricerca in *Clinical and Experimental Science Medicine* presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Dal febbraio al maggio 2024 è stato "visiting researcher" presso la Charles University di Praga, Repubblica Ceca. Inoltre, dal 2017 svolge attività in ambito clinico come medico per il servizio di Continuità Assistenziale a Caserta e ha svolto attività come medico presso il Dipartimento di Emergenza dell'Ospedale Moscati di Aversa, attività congruenti con la declaratoria del Gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-05. Dal curriculum si evince un'importante esperienza in ambito di ricerca. Il candidato infatti dichiara la partecipazione a numerosi gruppi di ricerca nazionali e internazionali e la direzione di un gruppo di ricerca nazionale (*principal investigator* dello studio COLT), e il suo contributo nei lavori svolti in collaborazione che hanno dato esito a pubblicazioni è chiaramente identificabile. Dichiara numerosi interventi come relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali, di aver conseguito premi e riconoscimenti per attività di ricerca e di partecipare a comitati editoriali di riviste scientifiche internazionali *peer-reviewed* in lingua inglese. Non dichiara attività didattica a livello universitario.

Pubblicazioni scientifiche. La produzione scientifica complessiva, specie in relazione alla fase della carriera, è molto corposa (76 pubblicazioni), continua sotto il profilo temporale, si caratterizza per collocazione editoriale su riviste di livello mediamente buono e, pur non essendo chiaramente riconoscibile una precisa linea di ricerca, verte principalmente su tematiche cardiologiche e metaboliche, pienamente congruenti con le tematiche caratterizzanti il GSD 06/MEDS-05 e coerenti con le caratteristiche distintive che la disciplina assume nell'Ateneo. Le 12 pubblicazioni scientifiche sottoposte a valutazione sono adeguate per originalità, innovatività e per rilevanza scientifica, e congruenti con il GSD 06/MEDS-05. Dei 12 articoli in rivista presentati, 10 sono articoli originali (di cui un "point of view") e due sono rassegne della letteratura. La collocazione editoriale è buona (al momento della valutazione: *impact factor* totale 58, *impact factor* medio per pubblicazione 4,8; 7/12 delle riviste appartengono al primo quartile della relativa categoria del *Journal Citation Reports – Clarivate*). Nei lavori in collaborazione il ruolo del Dott. Caturano è rilevante o molto rilevante nella totalità dei prodotti sottoposti a valutazione (primo o co-primo autore in 10 articoli, ultimo autore in un articolo, secondo autore in un articolo). Il numero delle citazioni è elevato (al momento della valutazione: 227, numero medio di citazioni per pubblicazione: 18,9; fonte: Scopus/WoS).

Nella discussione dei titoli e delle pubblicazioni il candidato dimostra padronanza delle tematiche affrontate ed espone con chiarezza i propri interessi di ricerca. Dalla discussione emerge inoltre una buona conoscenza della lingua inglese. In conclusione, il Dott. Caturano presenta un ottimo curriculum scientifico relativamente alla fase della carriera in cui si trova, con notevole esperienza di ricerca e un elevato numero di pubblicazioni in cui è chiaramente riconoscibile il suo contributo. Il candidato non dichiara esperienza didattica a livello universitario, ma presenta un'apprezzabile esperienza come relatore a corsi e congressi/convegni, a livello nazionale e internazionale. Tale esperienza, oltre al conseguimento di premi e riconoscimenti anche internazionali per l'attività di ricerca e all'intensa attività editoriale svolta, gli conferisce una posizione già riconoscibile nel panorama sia nazionale che internazionale.

La Commissione esprime i seguenti giudizi individuali in merito ai titoli, alle pubblicazioni ed alla produzione scientifica complessiva del Candidato n. 2

MARZIA MIGLIONICO

GIUDIZIO INDIVIDUALE PROF. GAETANO SERVIDDIO

La dottoressa marzia Miglionico, classe 1991, è laureata in medicina e chirurgia nel 2016 presso l'Università La Sapienza di Roma dove ha acquisito il titolo di specialista in Allergologia e immunologia clinica nel 2021. È attualmente iscritta al corso di dottorato di ricerca presso la stessa Università.

Non dichiara esperienze all'estero. L'attività didattica è trascurabile e limitata ad un'esperienza nell'ambito di un master presso l'università la Sapienza.

L'attività di ricerca attuale interessa i marcatori precoci di tromboinfiammazione in ambito di polmonite. Dalla sua produzione editoriale si evince che si è occupata anche di malattie metaboliche ed epatiche. È impegnata in un singolo studio di fase 2b nella NASH.

La produzione scientifica è modesta, sebbene coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare ma non mostra un profilo riconoscibile e personale. L'attività clinica è trascurabile. Nel complesso un curriculum in via di strutturazione.

GIUDIZIO INDIVIDUALE PROF. FRANCESCO ANDREOZZI

La candidata Dott.ssa Marzia Miglionico, attualmente dottoranda presso l'Università La Sapienza, mostra un profilo didattico, svolto nell'ambito del corso di laurea magistrale in Medicina e chirurgia, in linea con il Gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-05. Dal 2021 è specialista in allergologia e immunologia clinica e attivamente partecipa ad un trial clinico di fase 2 con il ruolo di study investigator. Non dichiara alcuna attività quale relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali e né il conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca. Quest'ultima appare continua, la sua collocazione editoriale è discreta relativamente alle pubblicazioni presentate per la valutazione anche se il contributo della candidata non è sempre rilevante.

GIUDIZIO INDIVIDUALE PROF.SSA CATERINA CONTE

La Dott.ssa Miglionico possiede un curriculum scientifico e accademico di buon livello per la fase attuale della sua carriera, con esperienza ancora limitata nella didattica e nella ricerca, che ha svolto principalmente in ambito allergologico e immunologico, su tematiche congruenti con il GSD 06/MEDS-05 e parzialmente coerenti con le caratteristiche distintive che la disciplina assume nell'Ateneo. La produzione scientifica complessiva si caratterizza per una collocazione editoriale di buon livello, ma il contributo individuale della candidata è rilevante solo in alcune delle collaborazioni. Non dichiara riconoscimenti per l'attività di ricerca, né attività di relatrice a convegni o congressi. In breve, il profilo della candidata è congruente con le caratteristiche distintive del GSD 06/MEDS-05, anche se non è ancora chiaramente riconoscibile una precisa linea di ricerca e sono presenti alcune lacune rispetto ai requisiti specifici richiesti per il ruolo di Ricercatore *Tenure Track*.

SULLA BASE DEI CRITERI DEFINITI NELLE RIUNIONI PRECEDENTI, LA COMMISSIONE PROCEDE, DOPO ADEGUATA VALUTAZIONE, ALL'ATTRIBUZIONE DI UN PUNTEGGIO AI TITOLI, ALLE PUBBLICAZIONI ED ALLA PRODUZIONE SCIENTIFICA DELLA CANDIDATA

MARZIA MIGLIONICO

TITOLI (MAX 40/100)

CATEGORIA TITOLI	PUNTEGGI MASSIMI DEFINITI DALLA COMMISSIONE NELLA PRIMA RIUNIONE	TITOLI VALUTABILI	PUNTEGGI ATTRIBUITI DALLA COMMISSIONE
Titolo di dottore di ricerca o equipollenti/, conseguito in Italia o all'Estero	5	La dr.ssa Miglionico è attualmente dottoranda di ricerca in <i>Endocrinological Sciences</i> presso l'Università "Sapienza Università di Roma". Ha conseguito la Specializzazione Medica in Allergologia e Immunologia Clinica nel 2021, con una tesi dal titolo " <i>The role of complement in systemic sclerosis: correlation with clinical disease variables</i> ".	Fino a 5 punti, in relazione alla congruenza col Settore Scientifico MEDS-05/A Punti: 0
Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	8	1. Attività didattica nell'ambito del " <i>Emergency Medical Master</i> " (corso " <i>Allergology in emergency</i> "), Sapienza Università di Roma (a.a. 2023-2024) (1 punto) 2. Attività di didattica integrativa nel corso " <i>Clinical Methodology: Semeiotics Medical and Bioelectromagnetic Interaction</i> " nell'ambito del corso di laurea magistrale in Medicina e chirurgia <i>High Technology</i> , Sapienza Università di Roma (aa.aa. 2022-2023 e 2023-2024) (1 punto)	Fino a 2 punti per ogni corso di studio o modulo didattico tenuto all'estero; fino a 1 punto per ogni corso di studio o modulo didattico tenuto in Italia Punti: 2
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	6	" <i>Research fellow</i> " presso l'Università "Sapienza Università di Roma", Dip. Di Medicina Traslazionale e di Precisione, dal marzo 2022 all'ottobre 2023.	Fino a 2 punti per ogni semestre svolto presso istituti stranieri; fino a 1 punto per ogni semestre

(es. post-dottorato, assegnista, ricercatore ecc.)			svolto presso istituti italiani Punti: 6
Attività in campo clinico per i settori concorsuali in cui sia prevista, in relazione alla durata	4	Medico specialista in allergologia e immunologia clinica dal settembre 2021	Fino a 1 punto per ogni anno di attività clinica pertinente la Medicina Interna Punti: 4
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	6	Study Investigator, MSD Sponsored Trial “ <i>A Phase 2b randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study to Evaluate the Efficacy and Safety of MK-3655 in Individuals With Pre-cirrhotic Nonalcoholic Steatohepatitis (MK-3655-001)</i> ”	Fino a 2 punti per organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca internazionali; fino a 1,5 punti per partecipazione agli stessi Fino a 1 punto per organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali; fino a 0,5 punti per partecipazione agli stessi Punti: 1,5

Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	5	Non dichiarata	<p>Fino a 2 punti per ogni partecipazione a congresso e convegno internazionale come relatore;</p> <p>Fino a 1 punto per ogni partecipazione a congresso e convegno nazionale come relatore</p> <p>Punti: 0</p>
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	5	Non dichiarati	<p>Fino a 2 punti per riconoscimenti o premi internazionali; fino a 1 punto per riconoscimenti o premi nazionali</p> <p>Fino a 1 punto per ogni partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche internazionali peer-reviewed in lingua inglese indicizzate in PubMed se coerenti con il Settore Scientifico MEDS-05/A</p> <p>Fino a 3 punti per il possesso dell'abilitazione scientifica nazionale nel Settore Scientifico MEDS-05/A</p> <p>Punti: 0</p>

Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	1	Non dichiarato	1 punto Punti: 0
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI DOTT.SSA MARZIA MIGLIONICO			13,5

PUBBLICAZIONI E PRODUZIONE SCIENTIFICA (MAX 60/100)

n	Titolo	Posizione authorship	Impact factor 2023 (rilevanza scientifica, collocazione editoriale)	Tipologia pubblicazione (Scopus)	Originalità, innovazione rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione (quartile WoS, citazioni WoS e Scopus)	Apporto individuale	Congruenza con settore	Punteggio
1	Federica Pulvirenti, Francesco Cinetto, Cinzia Milito, Livia Bonanni, Anna Maria Pesce, Giorgia Leodori, Giulia Garzi, Marzia Miglionico , Stefano Tabolli, Isabella Quinti. <i>Health-Related Quality of Life in Common Variable Immunodeficiency Italian Patients Switched to Remote</i> . J Allergy Clin Immunol Pract. 2020 Jun;8(6):1894-1899.e2.	Ottavo autore	8.2	Articolo originale	Q1 in ALLERGY Q1 in IMMUNOLOGY Citazioni WoS: 60 Scopus: 66	Poco rilevante	SI	3,25
2	Isabella Quinti, Marzia Miglionico , and Cinzia Milito. <i>Differential Diagnostic in Cellular Immunodeficiencies</i> . Rare Diseases	Secondo autore	-	Capitolo di libro	- Citazioni WoS: -	Rilevante	SI	2,25

	of the Immune System. Pages 427 – 440. Springer Nature Switzerland AG 2021.				Scopus: 0			
3	Chiara Pellicano, Marzia Miglionico , Laura Romaggioli, Amalia Colalillo, Lorenzo Vantaggio, Cecilia Napodano, Cinzia Callà, Francesca Gulli, Mariapaola Marino, Umberto Basile, Edoardo Rosato. <i>Increased Complement Activation in Systemic Sclerosis Patients with Skin and Lung Fibrosis</i> . J Pers Med. 2022 Feb; 12(2): 284.	Co-primo autore	3	Articolo originale	Q1 in MEDICINE, GENERAL & INTERNAL Q2 in HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES Citazioni WoS: 4 Scopus: 4	Molto rilevante	SI	4
4	Chiara Pellicano, Laura Romaggioli, Marzia Miglionico , Amalia Colalillo, Cesarina Ramaccini, Antonietta Gigante, Maurizio Muscaritoli, Edoardo Rosato. <i>Maresin1 is a predictive marker of new digital ulcers in systemic sclerosis patients</i> . Microvasc Res. 2022 Mar 26;142:104366.	Secondo autore	2.9	Articolo originale	Q2 in PERIPHERAL VASCULAR DISEASE Citazioni WoS: 4 Scopus: 4	Rilevante	SI	3,25
5	Chiara Pellicano, Roberta Campagna, Alessandra Oliva, Giorgia Leodori, Marzia Miglionico , Amalia Colalillo, Ivano Mezzaroma, Claudio Maria	Quinto autore	2.9	Articolo originale	Q2 in RHEUMATOLOGY Citazioni WoS: 6	Poco rilevante	PARZIALMENTE	2,5

	Mastroianni, Ombretta Turriziani, Edoardo Rosato. <i>Antibody response to BNT162b2 SARS-CoV-2 mRNA vaccine in adult patients with systemic sclerosis.</i> Clin Rheumatol. 2022 May 26;1-9.				Scopus: 7			
6	Riccardo Asero, MD, Eleonora Nucera, Elena Pinter, MD, Marzia Miglionico , MD, Lorenzo Vantaggio et. al. <i>Peanut allergy in Italy: A unique Italian perspective.</i> J Allergy Clin Immunol Global May 2022.	13° autore	-	Articolo originale	- Citazioni WoS: - Scopus: 5	Poco rilevante	SI	2,5
7	Enrico Scala, Damiano Abeni, Riccardo Asero et al. <i>Mollusk allergy in shrimp-allergic patients: Still a complex diagnosis. An Italian real-life cross-sectional multicenter study.</i> World Allergy Organization Journal Volume 15, Issue 9, September 2022, 100685	28° autore	3.9	Articolo originale	Q2 in ALLERGY Q2 in IMMUNOLOGY Citazioni WoS: 4 Scopus: 5	Poco rilevante	SI	3,0
8	Cangemi R, Miglionico M , Basili S. <i>Infections as predictors of NAFLD progression.</i> Intern Emerg Med. 2022 Nov;17(8):2185-2186	Secondo autore	3.2	Nota (Commentary)	Q1 in MEDICINE, GENERAL & INTERNAL Citazioni WoS: 0	Rilevante	SI	2,75

					Scopus: 0			
9	Basili S, Miglionico M , Cangemi R. <i>Exploring additional strategy to improving cognitive skills in older adults</i> . Intern Emerg Med. 2023 Aug;18(5):1267-1268.	Secondo autore	3.2	Nota (Commentary)	Q1 in MEDICINE, GENERAL & INTERNAL Citazioni WoS: 0 Scopus: 0	Rilevante	SI	2,75
10	Vantaggio L, Pellicano C, Miglionico M , Cusano G, Visentini M. <i>Might IgA be a Biomarker of Disease Activity in Takayasu Arteritis?</i> Eur J Case Rep Intern Med. 2022 Dec 2;9(12):003664.	Terzo autore	-	Articolo originale (Case Report)	- Citazioni WoS: - Scopus: 0	Poco rilevante	SI	2,5
11	La Gualana F, Maiorca F, Marrapodi R, Villani F, Miglionico M , Santini SA, Pulcinelli F, Gragnani L, Piconese S, Fiorilli M, Basili S, Casato M, Stefanini L, Visentini M. <i>Opposite Effects of mRNA-Based and Adenovirus-Vectored SARS-CoV-2 Vaccines on Regulatory T Cells: A Pilot Study</i> . Biomedicines. 2023 Feb 10;11(2):511.	Quarto autore	3.9	Articolo originale	Q2 in BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY Q2 in MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL Q2 in PHARMACOLOGY & PHARMACY Citazioni	Poco rilevante	SI	3,0

					WoS: 3 Scopus: 3			
12	Lombardi L, Maiorca F, Marrapodi R, Sabetta A, Scafa N, Pallucci D, Miglionico M , Romiti GF, Corica B, Piconese S, Polimeni A, Pulcinelli F, Cangemi R, Visentini M, Basili S, Stefanini L. <i>Distinct platelet crosstalk with adaptive and innate immune cells after adenoviral and mRNA vaccination against SARS-CoV-2</i> . J Thromb Haemost. 2023 Jun;21(6):1636-1649	Settimo autore	5.5	Articolo originale	Q1 in HEMATOLOGY Q1 in PERIPHERAL VASCULAR DISEASE Citazioni WoS: 6 Scopus: 6	Poco rilevante	SI	3,25
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (MAX 48/60)								35
PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA (MAX 12/60)								
La produzione scientifica complessiva consta di 16 pubblicazioni, è continua sotto il profilo temporale, si caratterizza per collocazione editoriale su riviste di livello mediamente buono e, pur non essendo chiaramente riconoscibile una precisa linea di ricerca, verte principalmente su tematiche allergologiche e immunologiche, in maniera congruente con le tematiche caratterizzanti il SC MEDS-05 (già 06/B1) e discretamente coerente con le caratteristiche distintive che la disciplina assume nell'Ateneo.								7
PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI DOTT.SSA MARZIA MIGLIONICO								42

Punteggi: congruenza SC: SI=1, PARZIALE=0,5, NO=0,25; Originalità, innovazione, rigore metodologico: 1 se articolo originale, 0,5 se review, 0,25 se lettera/*commentary*/altro; collocazione scientifica: Q1=1, Q2=0,75, Q3=0,5, Q4 o ND=0,25; apporto individuale: primo, ultimo o *corresponding author*=1, secondo autore=0,5, altro=0,25. Per il calcolo del numero di citazioni è stato considerato il valore più elevato tra quelli riportati nelle banche dati Scopus e Web of Science (WoS). A rettifica e integrazione del verbale della prima riunione del 5 agosto 2024, si dà atto che per mero errore materiale è stato indicato che sarebbero state valutate le 12 pubblicazioni più recenti laddove, invece, il metodo effettivamente impiegato dalla commissione giudicatrice per la selezione delle pubblicazioni da sottoporre a valutazione è stato quello previsto dal bando e riportato nel verbale della seconda riunione del 19 agosto 2024, ossia le pubblicazioni sono state valutate secondo l'ordine indicato nell'elenco, fino alla concorrenza del limite stabilito.

Punteggio Totale Complessivo (titoli e pubblicazioni): 55,5

GIUDIZIO COLLEGALE:

Titoli e attività didattica. La Dott.ssa Miglionico è medico specialista in Allergologia e Immunologia Clinica ed è attualmente dottoranda di ricerca in *Endocrinological Sciences* presso la “Sapienza Università di Roma”, presso cui ha svolto una *research fellowship* di 18 mesi che ha avuto come obiettivo l'identificazione di marcatori precoci di tromboinfiammazione in individui affetti da polmonite. Dall'anno accademico 2022/2023 ha svolto con continuità attività didattica a livello universitario su tematiche congruenti con la Medicina Interna. Inoltre, dal 2021 svolge attività in ambito clinico come specialista in allergologia e immunologia clinica, attività congruente con la declaratoria del GSD 06/MEDS-05. Dal curriculum si evince un'esperienza relativamente limitata in ambito di ricerca: la candidata infatti dichiara la partecipazione a un solo studio di ricerca e nei lavori svolti in collaborazione che hanno dato esito a pubblicazioni il suo contributo non è sempre chiaramente identificabile. Non dichiara attività come relatrice a congressi e convegni né il conseguimento di premi e riconoscimenti per attività di ricerca.

Pubblicazioni scientifiche. La produzione scientifica complessiva consta di 16 pubblicazioni, è continua sotto il profilo temporale, si caratterizza per collocazione editoriale su riviste di livello mediamente buono e, pur non essendo chiaramente riconoscibile una precisa linea di ricerca, verte principalmente su tematiche allergologiche e immunologiche, in maniera congruente con le tematiche caratterizzanti il GSD 06/MEDS-05 e discretamente coerente con le caratteristiche distintive che la disciplina assume nell'Ateneo. Le 12 pubblicazioni scientifiche sottoposte a valutazione sono adeguate per originalità, innovatività e per rilevanza scientifica, e congruenti con il GSD 06/MEDS-05. Delle 12 pubblicazioni ammesse alla valutazione, 9 sono articoli originali (tra cui un “*case report*”), due sono “*commentary*”, e una è un capitolo di libro. La collocazione editoriale è mediamente buona (al momento della valutazione: *impact factor* totale 37, *impact factor* medio per pubblicazione 3,1; 5/12 delle riviste appartengono al primo quartile della relativa categoria del *Journal Citation Reports* – Clarivate). Nei lavori in collaborazione il ruolo della Dott.ssa Miglionico è rilevante o molto rilevante in circa un terzo dei prodotti sottoposti a valutazione (co-primario autore in un articolo, secondo autore in 4 articoli). Il numero delle citazioni è discreto (95, numero medio di citazioni per pubblicazione: 7,9; fonte: Scopus/WoS).

Nella discussione dei titoli e delle pubblicazioni la candidata dimostra padronanza delle tematiche affrontate ed espone con chiarezza i propri interessi di ricerca. Dalla discussione emerge inoltre una buona conoscenza della lingua inglese. In conclusione, la Dott.ssa Miglionico presenta un buon curriculum scientifico relativamente alla fase della carriera in cui si trova, con iniziale esperienza didattica e di ricerca, un discreto numero di pubblicazioni in cui tuttavia non sempre è chiaramente riconoscibile il suo contributo, e con alcune lacune per quanto riguarda l'attività come relatrice a convegni e congressi e il conseguimento di premi o riconoscimenti per l'attività di ricerca.

In virtù dei punteggi attribuiti alla luce delle valutazioni effettuate sulla base dei criteri già dettagliati, la Commissione giudicatrice della procedura in epigrafe, redige la seguente graduatoria di merito:

CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE CONSEGUITO
ALFREDO CATURANO	71,75
MARZIA MIGLIONICO	55,50

Pertanto, con deliberazione assunta all'unanimità, la Commissione individua nella persona del Dott. **ALFREDO CATURANO** il candidato vincitore della presente selezione, essendo il candidato in possesso dei titoli necessari e di un adeguato livello di maturità scientifica.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto e consegnato alla Dott.ssa Daiana Rotondi, Responsabile del Procedimento, per la pubblicizzazione sul sito web dell'Ateneo.

Si pone in evidenza che solo la Prof.ssa Caterina Conte firma in data odierna, mentre gli altri Commissari si impegnano a trasmettere al medesimo Responsabile del procedimento sopra indicato, le dichiarazioni di concordanza al presente verbale, debitamente firmate allegando copia del proprio documento di riconoscimento in corso di validità.

La seduta è tolta alle ore 16:30.

LA COMMISSIONE:

- Prof. Gaetano Serviddio - Presidente
- Prof. Francesco Andreozzi - Membro
- Prof.ssa Caterina Conte – Segretario



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO IN *TENURE TRACK*, EX ART. 24, DELLA L. 240/2010, COME MODIFICATO DALLA L. 79/2022, DI CONVERSIONE DEL D.L. 36/2022, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-05, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS-05/A, PER IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA, INDETTA CON D.R. N. 223 DEL 24/05/2024, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 42 DEL 24/05/2024

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato in *tenure track* (RTT), ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, come modificato dalla legge 29 giugno 2022, n. 79, di conversione, del Decreto Legge 30 aprile 2022, n. 36, per il gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-05, settore scientifico-disciplinare MEDS-05/A, presso il Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita, composta dai:

- Prof. Gaetano Serviddio, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Foggia;
- Prof. Francesco Andreozzi, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro;
- Prof.ssa Caterina Conte, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita dell'Università Telematica San Raffaele Roma,

si riunisce al completo, per via telematica, il giorno 29 agosto 2024, alle ore 16:30, per la redazione della RELAZIONE FINALE.

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei seguenti giorni ed orari:

1- prima riunione, 05 agosto 2024

2- seconda riunione, 19 agosto 2024

3- terza riunione, 29 agosto 2024

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni, svoltesi per via telematica, iniziando i lavori il 05 agosto 2024 e concludendoli il 29 agosto 2024.

Nella prima riunione, la Commissione: ha nominato il Presidente, nella persona del Prof. Gaetano Serviddio, e del segretario, nella persona della Prof.ssa Caterina Conte; ha preso atto del fatto che entro i termini fissati dal bando di selezione fossero state presentate n. 2 domande di partecipazione alla procedura; ha fissato in dettaglio i criteri di massima per la valutazione preliminare dei candidati, in conformità ai parametri di cui al D.M. 25 maggio 2011, n. 243; ha ammesso tutti i candidati alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni e alla prova di lingua inglese, stabilendo che tale discussione avrebbe avuto forma di colloquio aperto al pubblico, destinato a svolgersi il 29 agosto 2024, alle ore 15:00, per via telematica.

Nella seconda riunione, la Commissione: ha preso visione dell'elenco dei candidati, delle domande e delle documentazioni da queste presentate, a seguito della consegna da parte della Responsabile del procedimento; ha esaminato analiticamente la documentazione presentata dai Candidati;

Nella terza riunione la Commissione, preso atto che tutti i Candidati si sono presentati, ha dato corso alla discussione, aperta al pubblico, con i candidati presenti dott. ALFREDO CATURANO e dott.ssa MARZIA MIGLIONICO, i quali hanno discusso dei titoli e delle pubblicazioni presentate, e hanno sostenuto la prova in lingua inglese; al termine della discussione la Commissione ha attribuito un punteggio ai titoli, alle pubblicazioni e alla produzione scientifica presentati dai Candidati e ha formulato il giudizio conclusivo, individuale e collegiale.

Al termine dell'espletamento della selezione, la Commissione ha individuato nella persona del Dott. ALFREDO CATURANO il Candidato più idoneo a ricoprire il posto di cui alla selezione in epigrafe.

Il Commissario Segretario procede alla consegna di tutti gli atti concorsuali alla Responsabile del procedimento per dare corso alla loro regolare pubblicazione.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

Prof. Gaetano Serviddio - Presidente

Prof. Francesco Andreozzi - Membro

Prof.ssa Caterina Conte - Segretario



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK, EX ART. 24, DELLA L. 240/2010, COME MODIFICATO DALLA L. 79/2022, DI CONVERSIONE DEL D.L. 36/2022, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-05, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS-05/A, PER IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA, INDETTA CON D.R. N. 223 DEL 24/05/2024, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 42 DEL 24/05/2024

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Gaetano Serviddio, Professore Ordinario presso l'Università di Foggia, nato a Bari, Prov. BA, il 22/08/1971, nella qualità di Presidente della Commissione nominata con D.R. nr. 332 del 04 luglio 2024,

DICHIARA

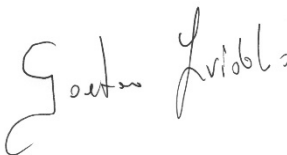
con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 29/08/2024 e di concordare con il verbale n. 3 e con la relazione finale a firma della Prof.ssa Caterina Conte, Segretario della Commissione esaminatrice.

Si allega la copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Foggia, 29/08/2024

IN FEDE

Prof. Gaetano Serviddio



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK, EX ART. 24, DELLA L. 240/2010, COME MODIFICATO DALLA L. 79/2022, DI CONVERSIONE DEL D.L. 36/2022, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-05, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS-05/A, PER IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA, INDETTA CON D.R. N. 223 DEL 24/05/2024, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 42 DEL 24/05/2024

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Francesco Andreozzi, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, nato ad Aversa, Prov. CE, il 22/04/1970, nella qualità di Membro della Commissione nominata con D.R. nr. 332 del 04 luglio 2024,

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 29/08/2024 e di concordare con il verbale n. 3 e con la relazione finale a firma della Prof.ssa Conte, Segretario della Commissione esaminatrice.

Si allega la copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Catanzaro, 29/08/2024

IN FEDE

Prof. Francesco Andreozzi

