

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

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/MEDS/08 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS-08/B PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE INDETTA CON D.R. 2108/2024 DEL 04.09.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 73 DEL 10.09.2024)**

**Codice concorso 2024RTTA022**

ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. 2108/2024 DEL 04.09.2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS/08 – Settore scientifico-disciplinare MEDS-08/B - presso il Dipartimento di MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 170/2025 del 17.01.2025, 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: Anna Giuliani**

<b>Titolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>	<b>Punteggio</b>
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Nessuno	Non valutabile	0
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Nessuna	Non valutabile	0
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Nessuna	Non valutabile	0
documentata attività in campo clinico relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Dal 3/8/2015 ad oggi in servizio in qualità di dirigente medico presso il Dipartimento di Nefrologia dialisi e trapianto, ULSS8 Berica, Ospedale Vicenza	Buona	8
realizzazione di attività progettuale relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Nessuna	Non valutabile	0
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Coordinatrice di 3 progetti	Discreta	1
titolarità di brevetti relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Nessuna	Non valutabile	0
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatrice a diversi congressi nazionali e regionali	Discreta	3

premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Premio ENIA-young investigation Award al XIX Congresso del Gruppo di Studio di Dialisi Peritoneale della Società Italiana di Nefrologia, 2018	Discreta	3
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Nessuno	Non valutabile	0
<b>Totale punteggio titoli</b>			<b>15</b>

N.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Clostridium difficile colitis and peritoneal dialysis associated peritonitis: 'Difficile' treatment considerations	Case report	sufficiente	1
2	Assisted peritoneal dialysis: strategies and outcomes	Review	sufficiente	3
3	Slowing progression of chronic kidney disease in polycystic kidney disease patients with tolvaptan: from guidelines to clinical practice	Articolo originale	Discreto	4
4	Automated Peritoneal Dialysis: Patient Perspectives and Outcomes	Articolo originale	Discreto	4
5	Intraperitoneal Pressure in Polycystic and Non-Polycystic Kidney Disease Patients, Treated by Peritoneal Dialysis.	Articolo originale	Buono	5
6	Remote Patient Management in Peritoneal Dialysis: Impact on Clinician's Practice and Behavior.	Review	Sufficiente	3
7	Evolution of Automated Peritoneal Dialysis Machines.	Review	sufficiente	3
8	Peritoneal Dialysis for Patients with Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease.	Review	sufficiente	3
9	Worldwide Experiences with Assisted Peritoneal Dialysis.	Review	sufficiente	3
10	Peritoneal Equilibration Test Reference Values Using a 3.86% Glucose Solution During the First Year of Peritoneal Dialysis: Results of a Multicenter Study of a Large Patient Population.	Articolo originale	Buono	5
11	Cross-over efficiency comparison of different tidal automated peritoneal dialysis schedules	Articolo originale	Buono	5
12	Echographic landmark of cephalic and collateral accessory vein at forearm in preoperative evaluation for hemodialysis angioaccess.	Articolo originale	Buono	5
	<b>Totale punteggio pubblicazioni</b>			<b>44</b>

**Totale complessivo punteggio candidato 59**

**Candidato: Perrotta Adolfo Marco**

<b>Titolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>	<b>Punteggio</b>
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato di ricerca in corso	Non valutabile	0
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Tutor clinico dal 2023 nell'ambito del corso di Nefrologia presso l'Università degli Studi La Sapienza	Sufficiente	1
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Nessuna	Non valutabile	0
documentata attività in campo clinico relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Nessuna	Non valutabile	0
realizzazione di attività progettuale relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Nessuna	Non valutabile	0
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Nessuna	Non valutabile	0
titolarità di brevetti relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Nessuna	Non valutabile	0
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Nessuna relazione	Non valutabile	0
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Nessun premio	Non valutabile	0
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Nessuno	Non valutabile	0
<b>Totale punteggio titoli</b>			<b>1</b>

<b>N.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Descrizione pubblicazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>	<b>Punteggio</b>
1	COVID-19 Infection in Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease and Chronic Kidney Disease Patients: Progression of Kidney Disease	Review	sufficiente	3
2	Residents' satisfaction and suggestions to improve nephrology residency in Italy, and comparison with the organization in other European countries	Articolo originale	Buono	5
3	MicroRNA and renal fibrosis in autosomal dominant polycystic kidney disease: a longitudinal study	Articolo originale	Discreto	4

4	Parasympathetic activity and total fibrotic kidney in autosomal-dominant polycystic kidney disease patients: a pilot study	Articolo originale	Buono	5
5	Evaluation of partial pressure CO2 change in the dialyzer blood inlet during hemodialysis as a measure of vascular access recirculation	Articolo originale	Buono	5
6	Contrast-Induced Acute Kidney Injury and Endothelial Dysfunction: The Role of Vascular and Biochemical Parameters	Articolo originale	Buono	5
7	COVID-19 and kidney: role of SARS-CoV-2 infection in the induction of renal damage	Articolo originale	Buono	5
8	Screening of QTc interval and global autonomic activity in autosomal dominant polycystic kidney disease and atherosclerotic renal artery stenosis hypertensive patients	Articolo originale	Discreto	4
9	Prebiotic therapy with inulin associated with low protein diet in chronic kidney disease patients: Evaluation of nutritional, cardiovascular and psychocognitive parameters	Articolo originale	Buono	5
10	Effect of low-protein diet and inulin on microbiota and clinical parameters in patients with chronic kidney disease	Articolo originale	Buono	5
11	Tubular changes in autosomal dominant polycystic kidney disease patients: observational study	Articolo originale	Buono	5
12	Assessment of Cardiovascular Disease in Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease	Revisione	Discreto	4
<b>Totale punteggio pubblicazioni</b>				<b>55</b>

**Totale complessivo punteggio candidato 56**

**Candidato: Silverio Rotondi**

<b>Titolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>	<b>Punteggio</b>
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato di ricerca in Scienze cardio nefro toraciche, XXXII ciclo, Università degli Studi di Bologna	Buono	4
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	RTDA dal 2021 presso l'Università degli Studi La Sapienza con incarichi di didattica nei corsi di laurea di Infermieristica e Medicina	Buona	3
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Nessuna	Non valutabile	0

documentata attività in campo clinico relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Dal 2018 al 2019 responsabile Ambulatorio di Emodialisi dell'ICOT di Latina, dal 2023 Dirigente Medico presso l'AOU "Policlinico Umberto I" di Roma	Sufficiente	1
realizzazione di attività progettuale relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Nessuna	Non valutabile	0
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Coordinatore di 4 progetti	Buona	2
titolarità di brevetti relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Nessuna	Non valutabile	0
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatore a numerosi congressi nazionali e regionali	Buona	3
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Numerosi lavori premiati al congresso della European Renal Association (ERA)	Buona	3
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Nessuno	Non valutabile	0
<b>Totale punteggio titoli</b>			<b>16</b>

N.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	On the role of skin biopsy in the diagnosis of calcific uremic arteriopathy: a case-based discussion	Case report	sufficiente	1
2	Association between Cognitive Impairment and Malnutrition in Hemodialysis Patients: Two Sides of the Same Coin	Articolo originale	Buono	5
3	Oxygen Extraction and Mortality in Patients Undergoing Chronic Haemodialysis Treatment: A Multicentre Study	Articolo originale	Buono	5
4	Oxygen extraction ratio to identify patients at increased risk of intradialytic hypotension	Articolo originale	Buono	5
5	A new technique for measuring fistula flow using venous blood gas oxygen saturation in patients with a central venous catheter.	Articolo originale	Buono	5
6	Effects of Sevelamer Carbonate in Patients With CKD and Proteinuria: The ANSWER Randomized Trial	Articolo originale	Buono	5
7	Oxygen Extraction Ratio (OER) as a Measurement of Hemodialysis (HD) Induced Tissue Hypoxia: A Pilot Study	Articolo originale	Buono	5

8	Interactions of sclerostin with FGF23, soluble klotho and vitamin D in renal transplantation	Articolo originale	Buono	5
9	Parathyroidectomy and survival in a cohort of Italian dialysis patients: results of a multicenter, observational, prospective study	Articolo originale	Buono	5
10	Magnesium: extracellular, intracellular or total magnesium status?	Review	Sufficiente	3
11	Results of the implementation of a triage system of vascular access performance in haemodialysis patients: experience of a single dialysis centre.	Articolo originale	Discreto	4
12	Soluble $\alpha$ -Klotho Serum Levels in Chronic Kidney Disease	Articolo originale	Buono	5
	<b>Totale punteggio pubblicazioni</b>			<b>53</b>

**Totale complessivo punteggio candidato 69**

**Candidato: Francesca Tinti**

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione	Punteggio
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato di ricerca in Epato-gastroenterologia Sperimentale e Clinica. Università degli Studi La Sapienza	Buono	4
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	RTDA dal 2022 presso l'Università degli Studi La Sapienza con incarichi di didattica nei corsi di laurea di Infermieristica e Medicina	Buona	3
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Dal 2013 al 2016 Nephrology fellow presso la Renal Unit, Queen Elizabeth Hospital, Birmingham (UK)	Buona	6
documentata attività in campo clinico relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Dal 2017 al 2019 Dirigente Medico presso la Nefrologia dell'AOU Pisana, dal 2020 Dirigente Medico presso l'AOU "Policlinico Umberto I" di Roma	Buona	7
realizzazione di attività progettuale relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Coordinatrice di 11 progetti	Molto buona	3
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Coordinatore di 4 progetti	Buona	
titolarità di brevetti relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Nessuna	Non valutabile	0

relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatore a numerosi congressi nazionali e regionali	Buona	3
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Numerosi lavori premiati al congresso della European Renal Association (ERA), della Società Italiana dei Trapianti di Organo (SITO) e della European Society for Organ Transplantation (ESOT)	Buona	3
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Diploma UEMS	Buono	1
<b>Totale punteggio titoli</b>			<b>30</b>

N.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Role of BK Virus Infection in End Stage Renal Disease Patients Waiting for Kidney Transplantation Viral Replication Dynamics from Pre- To Post-Transplant.	Articolo originale	Buono	5
2	Recent advances in pathophysiology and biomarkers of sepsis-induced acute kidney injury.	Review	Sufficiente	3
3	Different behaviour of BK-virus infection in liver transplant recipients	Review	Sufficiente	3
4	Acute kidney injury and post-reperfusion syndrome in liver transplantation	Review	Sufficiente	3
5	Long-term glomerular filtration rate and KDIGO stage stability after conversion to once daily tacrolimus in kidney transplant recipients	Articolo originale	Buono	5
6	Combined liver-kidney transplantation versus liver transplant alone based on KDIGO stratification of estimated glomerular filtration rate: data from the United Kingdom Transplant registry - a retrospective cohort study.	Articolo originale	Buono	5
7	Peribiliary gland damage due to liver transplantation involves peribiliary vascular plexus and vascular endothelial growth factor.	Articolo originale	Non valutabile perchè non congruente col SSD	
8	Female gender and overestimation of glomerular filtration rate: independent predictors of acute kidney injury after liver transplantation.	Articolo originale	Buono	5
9	HCV cirrhotic patients treated with direct-acting antivirals: detection of tubular dysfunction and resolution after viral clearance.	Articolo originale	Buono	5
10	Chronic Kidney Disease as a Systemic Inflammatory Syndrome: Update on Mechanisms Involved and Potential Treatment	Review	Sufficiente	3

11	Cholemic nephropathy as cause of acute and chronic kidney disease. Update on an underdiagnosed disease.	Review	Sufficiente	3
12	Association between Cognitive Impairment and Malnutrition in Hemodialysis Patients: Two Sides of the Same Coin.	Articolo originale	Buono	5
	<b>Totale punteggio pubblicazioni</b>			<b>45</b>

**Totale complessivo punteggio candidato 75**

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Giovanni Gambaro (Presidente)

Prof. Giuseppe Grandaliano

Prof. Roberto Minutolo (Segretario)