

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-22 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS 22/A PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO PATOLOGICHE INDETTA CON D.R. N. 2130/2024 DEL 04/09/2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 73 DEL 10/09/2024)

Codice concorso 2024RTTE023

ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 2130/2024 del 04/09/2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-22, Settore Scientifico-disciplinare MEDS-22/A, presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomico Patologiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 3221/2024 del 26/11/2024, procede di seguito ad attribuire, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, il punteggio ai titoli e alle pubblicazioni presentati da ciascun candidato alla suindicata procedura selettiva.

Candidato: Landini Nicholas

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	valutabile	Adeguato con SSD	10
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	valutabile	adeguato	2
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	valutabile	adeguato	3
documentata attività in campo clinico relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali sono richieste tali specifiche competenze	valutabile	adeguato	8
realizzazione di attività progettuale	valutabile	adeguato	3

relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista			
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	valutabile	adeguato	3
titolarità di brevetti relativamente ai Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Non valutabile	Non viene prodotta documentazione/o autocertificazione a riguardo	0
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	valutabile	adeguato	3
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	valutabile	adeguato	3
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista	Non valutabile	Non viene prodotta documentazione/o autocertificazione a riguardo	0
Totale punteggio titoli			35

N.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Advanced and traditional chest MRI sequence for the clinical assessment of systemic sclerosis related interstitial lung disease,	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come prima autore	3

	compared to CT: disease extent analysis and correlations with pulmonary function tests			
2	Quantitative Characterization of Respiratory Patterns on Dynamic Higher Temporal Resolution MRI to Stratify Postacute Covid-19 Patients by Cardiopulmonary Symptom Burden	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come autore centrale	2,25
3	CT evaluation of interstitial lung disease related to systemic sclerosis: visual versus automated assessment. A systematic review	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come prima autore	3
4	Common and Uncommon CT Findings in COVID-Related GL-ILD: Correlations with Clinical Parameters, Therapeutic Decisions and Potential Implications in the Differential Diagnosis	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come autore centrale	2,25
5	Management of respiratory tract exacerbations in people with cystic fibrosis: Focus on imaging	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come prima autore	3
6	Ultrashort Echo-Time Magnetic Resonance Imaging Sequence in the Assessment of Systemic Sclerosis-Interstitial Lung Disease	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come prima autore	3
7	Low-field 0.55 T MRI for assessment of pulmonary groundglass and fibrosis like	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come autore centrale	2,25

	opacities: Inter-reader and inter-modality concordance			
8	Multidimensional 3-Months follow-up of Severe COVID-19: Airways beyond the Parenchyma in Symptomatic Patients	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato tra i primi nomi degli autori	2,25
9	Computed Tomography Predictors of Mortality or Disease Progression in Systemic Sclerosis-Interstitial Lung Disease: A Systematic Review	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come prima autore	3
10	The role of chest CT in deciphering interstitial lung involvement: systemic sclerosis versus COVID-19	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come secondo autore	2,25
11	Pneumothorax and/or Pneumomediastinum Worsens the Prognosis of COVID-19 Patients with Severe Acute Respiratory Failure: A Multicenter Retrospective Case-Control Study in the North-East of Italy	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come autore centrale	2,25
12	Granulomatous Lymphocytic Interstitial Lung Disease (GLILD) in Common Variable Immunodeficiency (CVID): A Multicenter Retrospective Study of Patients From Italian PID Referral Centers	valutabile	Pubblicazione rilevante e congruente, posizionato come autore centrale	2,25
	Totale punteggio pubblicazioni			30,75

Totale complessivo punteggio candidato 65,75

Letto, confermato e sottoscritto.

F.to Prof. Emanuele Neri

Prof. ssa Alessandra Splendiani

Prof.ssa Federica Pediconi