

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 | Adeguito 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