

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/A1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/03 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE INDETTA CON D.R. N. 958/2023 DEL 17.04.2023**

**Codice concorso 2023RTTR012**

**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. 958/2023 del 17.04.2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 06/A1 – Settore scientifico-disciplinare MED/03 - presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2134/2023 del 03.08.2023, 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.

**Candidato: Simona Petrucci**

<b>Prog.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Dottorato di ricerca o equipollente	valutabile	
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	valutabile	
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	valutabile	
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	valutabile	
5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	valutabile	
6	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	valutabile	
7	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	valutabile	
8	Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) per Professore di I o II fascia per il SC 06/A1	valutabile	

9	incarico di ricercatore a tempo determinato di Tipo A nel SSD MED/03	valutabile	
10	congruenza della produzione scientifica con il SSD MED/03 e con il profilo richiesto	valutabile	
11	attività di revisore per riviste recensite su SCOPUS e/o WOS	valutabile	

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	A New SMAD4 Splice Site Variant...	valutabile	
2	Genotype-Phenotype Correlations in Monogenic Parkinson Disease....	valutabile	
3	Beyond BRCA1 and BRCA2: Deleterious Variants...	valutabile	
4	Mitochondrial damage-associated inflammation...	valutabile	
5	GBA-Related Parkinson's Disease: Dissection...	valutabile	
6	Aberrant Function of the C-Terminal Tail of HIST1H1E Accelerates ...	valutabile	
7	Genetic paradoxes in an Italian family with PARK2	valutabile	
8	Impulsive-compulsive behaviors in parkin-associated Parkinson disease	valutabile	
9	Phenotypic spectrum of alpha-synuclein mutations...	valutabile	
10	Global investigation and meta-analysis of the C9orf72...	valutabile	
11	Parkinson Disease Genetics. A "Continuum"...	valutabile	
12	Phenotypic variability of PINKL expression...	valutabile	

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: non presentata

Consistenza complessiva della produzione scientifica: valutabile

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale 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: Valutabili

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 57 (banca dati di riferimento Scopus);
- indice di *Hirsch* 20 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero totale delle citazioni 1085 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 19 (banca dati di riferimento Scopus);
- «*impact factor*» totale e «*impact factor*» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: 282 (totale) 4,944 (medio) (banca dati di riferimento WOS).

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Brunella Franco

Prof. Maurizio Genuardi

Prof. Emiliano Giardina