

Allegato 1 verbale valutazione preliminare candidati 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 11/PSIC-04 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE PSIC-04/B PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE UMANE INDETTA CON D.R. N. 2116/2024 DEL 04.09.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 73 DEL 10.09.2024).

Codice concorso 2024RTTE029

GIUDIZIO COLLEGIALE COMPLESSIVO DEI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 2116/2024 del 04.09.2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 11/PSIC-04 – Settore scientifico-disciplinare PSIC-04/B - presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 3224/24 del 26.11.2024, procede di seguito a formulare il giudizio collegiale complessivo dell'unica candidata in relazione al curriculum, al punteggio attribuito ai titoli e alle pubblicazioni e ad eventuali altri requisiti stabiliti dal bando.

Cognome e nome	Punteggio complessivo titoli e pubblicazioni	Giudizio collegiale
MAZZA CRISTINA	88,75/100	<p>La candidata presenta un profilo scientifico congruente con il settore scientifico disciplinare e con le attività di ricerca previste dal bando.</p> <p>Risulta in possesso dell'abilitazione scientifica a professore di II fascia nel settore concorsuale 11/E4.</p> <p>Per quanto attiene alla consistenza complessiva della produzione scientifica, la candidata dichiara:</p> <ul style="list-style-type: none">- un numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale: 49 (banca dati di riferimento Scopus) / 45 (banca dati di riferimento WoS);- un indice di <i>Hirsch</i>: 18 (banca dati di riferimento Scopus) / 17 (banca dati di riferimento WoS);- un numero totale delle citazioni: 2849 (banca dati di riferimento Scopus) / 2456 (banca dati di riferimento WoS);- un numero medio di citazioni per pubblicazione 58.14 (banca dati di riferimento Scopus) / 53.39 (banca dati di riferimento WoS);- un «impact factor» totale calcolato in relazione all'anno della pubblicazione 135.427 (banca dati di riferimento WoS);- un «impact factor» medio per pubblicazione, calcolato in relazione all'anno della pubblicazione 3 (banca dati di riferimento WoS). <p>La produzione scientifica risulta continuativa sotto il profilo temporale.</p> <p>La candidata presenta n. 12 pubblicazioni. Nei lavori in</p>

		<p>collaborazione, l'apporto personale della candidata è chiaramente desumibile e di rilievo. Inoltre, le pubblicazioni sono collocate editorialmente su riviste internazionali qualificate.</p> <p>Nel complesso la valutazione della candidata in relazione al SSD oggetto della procedura è OTTIMA.</p>
--	--	---

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Piero **PORCELLI**

Prof.ssa Eliana **TOSSANI**

Prof. Giorgio **FALGARES**