

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 05/H2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL' APPARATO LOCOMOTORE (SAIMLAL) INDETTA CON D.R. N. 1038/2023 DEL 27.04.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 41 DEL 30.05.2023)

Codice concorso 2023RTTER003

VALUTAZIONE PRELIMINARE COMPARATIVA DEI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1038/2023. del 27.04.2023, per n.1 posto di **ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT)** per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 05/H2, Settore Scientifico-disciplinare BIO/17, presso il Dipartimento di SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL' APPARATO LOCOMOTORE, dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2249/2023 del 07.09.2023, dopo aver effettuato la motivata valutazione preliminare collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, procede di seguito ad effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati:

Candidato	Titoli	Curriculum vitae	Pubblicazioni e indicatori della produzione scientifica
CAMILLI CARLOTTA	La candidata ha condotto attività di formazione, ricerca e didattica di ottima qualità, congruente con le tematiche dell'area scientifica BIO/17, con capacità di attrarre finanziamenti	Il CV della candidata è di livello molto buono e congruente con le tematiche proprie dell'area scientifica BIO/17	La candidata mostra una produzione scientifica molto buona, sebbene non abbia ancora raggiunto una totale indipendenza nelle ricerche svolte.
MASCIARE LLI SILVIA	La candidata ha condotto attività di formazione, ricerca e didattica di ottima qualità congruente con le tematiche dell'area scientifica BIO/17, con capacità di attrarre finanziamenti e di valorizzare i risultati ottenuti con la titolarità di brevetti.	Il CV della candidata è di ottimo livello e congruente con le tematiche proprie dell'area scientifica BIO/17.	La candidata mostra una produzione scientifica molto buona con un editoriale e diversi lavori come autore corrispondente ad indicare una significativa indipendenza nel suo campo di ricerca.

Sulla base delle risultanze della predetta valutazione comparativa, la Commissione, all'unanimità, ammette a sostenere la discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza di una lingua straniera i seguenti candidati:

1. **CAMILI CARLOTTA**
2. **MASCIARELLI SILVIA**

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Alessio D'Alessio

Prof. Nadia Rucci

Prof. Maurilio Sampaolesi