

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCURSALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 05/E1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI" INDETTA CON D.R. N. 983/2023 del 20.04.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 39 DEL 23-05-2023)

Codice concorso 2023RTTR018

VALUTAZIONE PRELIMINARE COMPARATIVA DEI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 983/2023 del 20.04.2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 05/E1 – Settore scientifico-disciplinare BIO/10 - presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2278/2023 del 08.09.2023, 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
Carlotta CAMILLI	discreta	discreta	Sufficiente
Bruno CASCIARO	Ottima	Ottima	Ottima
Katia COSENTINO	Molto Buona	Ottima	Molto Buona
Ilaria GENOVESE	Buona	Buona	Molto Buona
Carlos SANCHEZ MARTIN	Molto Buona	Molto Buona	Buona

Sulla base delle risultanze della predetta valutazione comparativa, la Commissione, all'unanimità, ammette a sostenere la discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica i seguenti candidati riportati in ordine alfabetico:

1. Carlotta CAMILLI
2. Bruno CASCIARO
3. Katia COSENTINO
4. Ilaria GENOVESE
5. Carlos SANCHEZ MARTIN

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Luca FEDERICI, presidente

Prof. Fabio DI DOMENICO, segretario

Prof. Francesco BEMPORAD