

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/C1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/07 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE INDETTA CON D.R. N. 964/2023 DEL 17/04/2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 36 DEL 12-05-2023)

Codice concorso 2023RTTR008

RELAZIONE FINALE

L'anno 2023, il giorno 6 del mese di novembre 2023 la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 964/2023 del 17/04/2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 05/C1 – Settore scientifico-disciplinare BIO/07 - presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2129/2023 del 03/08/2023 e composta da:

- Prof. Canestrelli Daniele – Ordinario presso l'Università degli Studi della Tuscia;
- Prof. Milazzo Marco – Ordinario presso l'Università degli Studi di Palermo;
- Prof. Rubolini Diego - Associato presso l'Università degli Studi di Milano "Statale".

si è riunita per via telematica attraverso la piattaforma Google Meet nei seguenti giorni e orari:

- I riunione: il giorno 12 settembre 2023 dalle ore 15.00 alle ore 16.00
- II riunione: il giorno 10 ottobre 2023 dalle ore 15.00 alle ore 17.00
- III riunione: il giorno 6 novembre 2023 dalle ore 14.30 alle ore 17.30
- IV riunione: il giorno 6 novembre 2023 dalle ore 17.35 alle ore 19.00

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 4 riunioni, iniziando i lavori il giorno 12 settembre 2023 e concludendoli il giorno 6 novembre 2023.

Nella prima riunione la Commissione ha proceduto a definire i criteri di valutazione dei candidati.

Nella seconda riunione ha proceduto ad acquisire l'elenco dei candidati, verificato l'ammissibilità dei titoli presentati e a individuare i candidati ammessi al colloquio.

A seguito della discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni e dell'accertamento delle competenze linguistiche scientifiche dei candidati, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, nella terza riunione (avvenuta in data 6 novembre 2023) la Commissione ha effettuato la valutazione collegiale del seminario e della prova diretta ad accertare l'adeguata conoscenza di una lingua straniera, riportata nell'allegato 2 del verbale della predetta seduta, ed ha attribuito un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni selezionate dal candidato riportato nell'allegato 3 del verbale della medesima seduta.

Nella corso della quarta seduta, in data 6 novembre 2023, la Commissione ha formulato e riportato nell'allegato 1 del verbale della medesima seduta il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati che hanno sostenuto il colloquio in forma seminariale in relazione al *curriculum*, al punteggio attribuito ai titoli e alle pubblicazioni e ad eventuali altri requisiti stabiliti dal bando.

Sulla base del giudizio collegiale complessivo, la Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, ha formulato la graduatoria di merito ed ha individuato la Dott.ssa Valentina Mastrantonio quale vincitrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 964/2023 del 17/04/2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo

scientifico-disciplinare 05/C1 – Settore scientifico-disciplinare BIO/07 - presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" indetta con DR n.964/2023 del 17/04/2023.

Si allegano alla presente relazione finale i verbali originali di tutte le sedute della Commissione giudicatrice, con i relativi allegati, sottoscritti dal Commissario che li ha materialmente redatti e firmati digitalmente e corredati dalle dichiarazioni di adesione degli altri componenti della Commissione.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 19.00.

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Daniele Canestrelli

Prof. Marco Milazzo [firmato digitalmente]

Prof. Diego Rubolini [firmato digitalmente]