

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/A1 BOTANICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/03 – BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE, FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI, INDETTA CON D.R. N. 1335/2023 DEL 26.05.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 41 DEL 30-05-2023)

Codice concorso 2023RTTE007

RELAZIONE FINALE

L'anno 2023, il giorno 27 del mese di Ottobre si è riunita per via telematica attraverso la piattaforma Google Meet la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n° 1335/2023 del 26.05.2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale 05/A1 BOTANICA – Settore scientifico-disciplinare BIO/03 – BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA - presso il Dipartimento di Biologia Ambientale, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2190/2023 del 08.08.2023 e composta da:

- Prof.ssa Laura Sadori – Ordinaria presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Prof. Alessandro Chiarucci – Ordinario presso l'Università di Bologna Alma Mater Studiorum;
- Prof. Giovanni Bacaro - Associato presso l'Università degli Studi di Trieste.

La Commissione si è riunita per via telematica attraverso le piattaforme Microsoft Teams e Google Meet nei seguenti giorni e orari:

- I riunione: il giorno 8 Settembre 2023 dalle ore 9:00 alle ore 10:30.
- II riunione: il giorno 3 Ottobre 2023 dalle ore 9:30 alle ore 13:00 e dalle ore 17:30 alle ore 20:00.
- III riunione: il giorno 27 Ottobre 2023 dalle ore 14:30 alle ore 16:30.
- IV riunione: il giorno 27 Ottobre dalle ore 16:40 alle ore 17:30.
- V riunione: il giorno 27 Ottobre dalle ore 17:40 alle ore 18:00.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 5 riunioni, iniziando i lavori il giorno 8 Settembre 2023 e concludendoli il giorno 27 Ottobre 2023.

Nella prima riunione la Commissione ha proceduto a redigere i criteri di massima per la valutazione preliminare individuale e comparativa della produzione scientifica dei candidati; i criteri di massima per la valutazione della prova orale, volta ad accertare per i candidati ammessi al colloquio in forma seminariale, e dell'adeguata conoscenza di una lingua straniera o, eventualmente, la conoscenza della lingua italiana per i candidati stranieri; il punteggio massimo attribuibile a ciascun titolo e pubblicazione nei limiti di 60 punti per le pubblicazioni e 40 punti per i titoli.

Nella seconda riunione ha proceduto alla valutazione preliminare comparativa dei candidati basata sull'analisi della documentazione allegata alle domande di partecipazione. Dopo ampia discussione, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la Commissione ha quindi effettuato una motivata valutazione collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato.

Nella terza riunione ha proceduto, una volta identificati i candidati, allo svolgimento dei colloqui in forma seminariale e all'accertamento delle competenze linguistico scientifiche, nonché alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica dei candidati.

Nella quarta riunione ha proceduto a formulare il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati che hanno sostenuto il colloquio in forma seminariale e la prova diretta ad accertare le competenze linguistiche scientifiche in relazione al *curriculum*.

Nella quinta riunione ha proceduto a stendere la relazione finale.

Sulla base del giudizio collegiale complessivo, la Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, ha formulato la graduatoria di merito ed ha individuato il Dott. Michele De Sanctis quale vincitore della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale 05/A1 BOTANICA – Settore scientifico-disciplinare BIO/03 BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA - presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" indetta con D.R. n. 1335/2023 DEL 26.05.2023 (Avviso di indizione pubblicato su G.U. – IV serie speciale N. 41 del 30-05-2023).

Si allegano alla presente relazione finale i verbali originali di tutte le sedute della Commissione giudicatrice, con i relativi allegati, sottoscritti e siglati in tutte le pagine dai Commissari che hanno presenziato fisicamente alle sedute, nel caso in cui la Commissione abbia svolto i propri lavori per via telematica, sottoscritti e siglati in tutte le pagine dal Commissario che li ha materialmente redatti e firmati digitalmente o corredati dalle dichiarazioni di adesione degli altri componenti della Commissione.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 18:00.

Letto, confermato e sottoscritto

Prof.ssa Laura Sadori

Prof. Alessandro Chiarucci

Prof. Giovanni Bacaro