

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/A1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/02 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2267/2021 del DEL 09.08.2021 (Codice Concorso 2021RTDB022).**

Giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al *curriculum* ed agli altri titoli

L'anno 2022, il giorno 10 del mese di febbraio in Roma si è riunita in modalità telematica, mediante la piattaforma google-meet ([meet.google.com/oup-zbke-ydj](https://meet.google.com/oup-zbke-ydj)) la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 05/A1 – Settore scientifico-disciplinare BIO/02 - presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2833/2021 del 29.10.2021 e composta da:

- Prof. Alessandro Chiarucci – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell'Università degli Studi di Bologna - Presidente (collegato da remoto);
- Prof. Alfredo Di Filippo - professore associato presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali dell'Università degli Studi della Toscana - Membro (collegato da remoto).
- Prof. Giuseppina Falasca – professore ordinario presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Segretario (presente in sede);

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 17:10

La Commissione sulla base delle valutazioni effettuate per ogni candidato esprime i giudizi complessivi comparativi sui candidati.

**CANDIDATO Bartolucci Fabrizio**

Giudizio complessivo:

La Commissione prende atto che il Dr. Bartolucci è in possesso del titolo di dottore di ricerca in Scienze Ambientali e dell'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di II fascia per il SC 05/A1 - Botanica. Le attività professionali riportate riguardano contratti di collaborazione con vari Enti ed Università italiane, borse di studio presso l'Università di Camerino, assegni di ricerca biennali fino alla data di scadenza del Bando. Il Candidato ha partecipato a numerosi progetti, soprattutto in ambito nazionale, tutti riconducibili a tematiche inerenti l'SSD BIO/02. L'attività didattica universitaria è limitata a due insegnamenti tenuti negli ultimi due anni accademici, ma include numerosi seminari. Dai titoli presentati emerge una lunga e consolidata esperienza professionale in tematiche proprie del SSD BIO/02, con particolare riguardo a studi floristici e sistematici sulla flora autoctona e aliena, sviluppata prevalentemente in un contesto nazionale.

Le 15 pubblicazioni presentate dal Candidato riguardano argomenti congruenti con quelle del settore scientifico disciplinare BIO/02 – Botanica Sistematica. Le pubblicazioni, che affrontano tematiche floristiche e tassonomiche, sono sviluppate con approcci solidi ma tradizionali. I lavori presentati hanno collocazione editoriale variabile, di livello medio. La produzione scientifica complessiva del

Candidato è molto vasta ed emerge una quantità di lavori prodotti in collaborazione con gruppi di ricerca molto ampi dove ricopre quasi sempre un ruolo preminente

In base ai titoli presentati dal Dr. Bartolucci emerge un buon profilo scientifico con formazione congruente con le tematiche proprie del SSD BIO/02 – Botanica Sistemica.

Durante il colloquio il Dr. Bartolucci ha mostrato ottime conoscenze e competenze sugli ambiti della sua ricerca, pienamente coerenti con quelle proprie dell'SSD BIO/02.

Alla luce di quanto sopra riportato, la Commissione all'unanimità esprime un giudizio molto buono sul profilo del candidato Bartolucci.

#### **CANDIDATO Dovana Francesco**

Giudizio complessivo:

La Commissione prende atto che il Dr. Dovana ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Scienze Ambientali e l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di seconda fascia per il SC 05/A1 - Botanica. Inoltre, ha svolto attività di ricerca in qualità di borsista presso Atenei italiani ed ha maturato un'esperienza di ricerca presso l'Università della California. Dall'analisi dei titoli presentati è emersa una buona, ma ancora circoscritta, esperienza professionale ed una modesta attività didattica a livello universitario nell'ambito del SSD BIO/02. In particolare, l'esperienza professionale è di livello buono e verte sullo studio di funghi, delle interazioni tra funghi endofiti e piante, nonché sullo studio tassonomico dei basidiomiceti.

Le pubblicazioni presentate dal Dr. Dovana ai fini della valutazione hanno buona collocazione editoriale, e l'apporto del Candidato è preminente nella maggior parte delle pubblicazioni presentate. La produzione scientifica complessiva è buona ed affronta argomenti congruenti con le tematiche proprie del SSD BIO/02, tuttavia si sviluppa in un limitato arco temporale. La valutazione della produzione complessiva rivela un buon profilo scientifico del Candidato.

Gli argomenti trattati nel colloquio dimostrano una profonda conoscenza delle tematiche sviluppate nella propria ricerca, coerentemente con le tematiche propri della declaratoria dell'SSD BIO/02. L'esposizione, come le argomentazioni addotte in risposta ai quesiti dei Commissari, indicano un'ottima preparazione e capacità critica di integrare diversi approcci metodologici.

Alla luce di quanto detto sopra la Commissione esprime un giudizio complessivo più che buono sul profilo del Dr. Dovana.

#### **CANDIDATA: Masi Alessia**

Giudizio complessivo:

La Commissione prende atto che la Dr.ssa Masi ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca in Scienze Applicate per la Protezione dell'Ambiente e dei Beni Culturali e l'abilitazione Scientifica Nazionale per la II Fascia nel Settore concorsuale 05/A1-Botanica. La Candidata è stata titolare di assegni di ricerca e borse di studio su tematiche proprie del SSD BIO/02. Dal 2019 ricopre una posizione di RTDa per lo stesso SSD presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università La Sapienza di Roma. Tra i titoli, si evidenzia il Contratto di ricerca in qualità di "*Guest researcher*" presso il Max Planck Institute for the Science of Human History (Jena, Germania) dal 2018 ad oggi.

I titoli presentati dimostrano una preparazione congruente nonché una cospicua esperienza didattica su tematiche proprie del SSD BIO/02, svolta in Atenei italiani e stranieri.

Il profilo internazionale della Candidata è supportato dalle numerose presentazioni, diverse su invito, come relatore a convegni scientifici internazionali. La maturità scientifica della Dr.ssa Masi

emerge anche dalla posizione come “*Principal Investigator*” in diversi progetti scientifici internazionali e nazionali, tutti su tematiche proprie del SSD BIO/02. Le pubblicazioni presentate, diverse pubblicate su riviste di alto prestigio, riportano i risultati di studi nell’ambito dell’archeobotanica, paleobotanica e palinologia, tematiche pienamente attinenti al SSD BIO/02. La produzione scientifica complessiva è coerente con le tematiche del SSD BIO/02 ed ha una collocazione nel panorama editoriale internazionale di elevato livello.

Nel complesso, i titoli presentati denotano la piena maturità scientifica della candidata nelle tematiche dell’SSD/BIO02.

Durante il colloquio, la Dr.ssa Masi espone l’esperienza scientifica pregressa con padronanza e sicurezza soffermandosi su alcuni dei risultati ottenuti e inquadrandoli in modo critico nell’ambito della letteratura internazionale. Gli argomenti sono coerenti con le tematiche proprie del SSD BIO/02. La loro discussione, come le argomentazioni addotte in risposta ai quesiti dei Commissari, indicano un’ottima preparazione.

La Commissione, alla luce di quanto riportato, esprime, all’unanimità, un giudizio complessivo ottimo sul profilo della Dr.ssa Masi.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 18:30

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Alessandro Chiarucci

Prof. Alfredo Di Filippo

Prof. Giuseppina Falasca