

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/15 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 3315/2020 DEL 28.12.2020 (Codice Concorso 2020RTDB042 pubblicato il 02/02/2021)

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

L'anno 2021, il giorno 21 del mese di luglio si è riunita per via telematica 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/15 - presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 1284/2021 del 07.05.2021 e composta da:

- Prof. Vincenzo De Feo – professore ordinario presso il Dipartimento di Farmacia dell'Università degli Studi di Salerno (Presidente);
- Prof. Andrea Maxia – professore associato presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Cagliari (componente);
- Prof. Giuseppina Falasca – professore ordinario presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Segretario - Presente in sede)

Tutti i componenti della Commissione sono collegati per via telematica mediante la piattaforma google meet (meet.google.com/cjr-yiwf-ghr).

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11:00

La Commissione sulla base delle valutazioni effettuate il candidato esprime i giudizi complessivi sul candidato.

CANDIDATO Dott. Fabio Sciubba

Giudizio complessivo:

Dai titoli presentati dal Dr. Sciubba si evince un profilo scientifico di solida formazione con interessi via via crescenti, ed oggi prevalenti, nel settore della Biologia Farmaceutica. Il giudizio complessivo è pertanto ottimo.

Le pubblicazioni presentate per la presente procedura denotano complessivamente un approccio saldo e consolidato nello studio delle piante medicinali e/o di interesse alimentare, con l'utilizzo prevalente di metodiche strumentali, con una originalità ed innovatività di ottimo livello. La congruenza dei temi trattati con le tematiche proprie del settore scientifico disciplinare BIO/15 è da considerarsi parimenti ottima. La collocazione scientifica delle pubblicazioni è da considerarsi ottima, con la maggior parte delle pubblicazioni su riviste ad alto impact factor. L'apporto personale del candidato, specie in tempi più recenti, è valutabile come eccellente, in considerazione della posizione di preminenza fra gli autori. Il giudizio complessivo è pertanto ottimo. La produzione scientifica complessiva del Dr. Sciubba appare pertanto di ottimo livello, con una attenzione sempre crescente su tematiche proprie del settore scientifico disciplinare BIO/15 e di tematiche interdisciplinari ad esso riconducibili. Accanto a studi fitochimici su piante di interesse medicinale e/o alimentare, interessanti ed innovativi appaiono alcune applicazioni di metodiche strumentali allo studio di aspetti metabolomici, chemiosistematici e nutraceutici.

Durante il colloquio, il Candidato ha presentato con sicurezza ed in maniera approfondita la sua esperienza scientifica pregressa ed ha sostenuto il dibattito rispondendo in maniera esaustiva alle domande della Commissione.

La Commissione esprime pertanto un giudizio complessivo pienamente positivo sul Candidato Sciubba.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Vincenzo De Feo

Prof. Andrea Maxia

Prof. Giuseppina Falasca