

PROCEDURA DI SELEZIONE PER UN POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, DI TIPO "B", CODICE IDENTIFICATIVO 83_R2, SETTORE CONCORSUALE 05/A1 – BOTANICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: BIO/03 – BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA, ECOLOGIA E SCIENZE DELLA TERRA, DELL'UNIVERSITA' DELLA CALABRIA, INDETTA CON D.R. N. 517 DEL 29/03/2021, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. N. 25 DEL 30/03/2021 - 4^ SERIE SPECIALE CONCORSI ED ESAMI.

**VERBALE N. 2
(VALUTAZIONE PRELIMINARE DEI CANDIDATI)**

[OMISSIS]

**CANDIDATO PASSALACQUA NICODEMO GIUSEPPE
GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE**

Il Dott. Passalacqua ha conseguito il titolo di Dottore in Biosistemica ed Ecologia Vegetale nel 1998 presso l'Università degli studi di Firenze con una tesi dal titolo "Ricerche sulla flora litofila di altitudine dell'Appennino meridionale", pienamente congruente con il SSD BIO/03.

L'attività didattica universitaria è ricca e congruente con il settore concorsuale del presente bando.

È stato titolare di una posizione postdoc di due anni presso l'Università della Calabria.

È stato responsabile di progetti nazionali. Dal curriculum emergono numerose collaborazioni a progetti di ricerca nazionali e internazionali. Ha partecipato a numerosi congressi nazionali ed internazionali, in molti dei quali è stato anche relatore.

La produzione scientifica, tutta pienamente congruente con il settore concorsuale 05/A1, consta di oltre 70 pubblicazioni indicizzate, risulta continua e spazia dalla Sistematica e Tassonomia, argomenti più pertinenti al SSD BIO/02, ad altri pienamente pertinenti al SSD BIO/03, come l'Ecologia, la Biogeografia, la Conservazione della Natura e lo studio della Vegetazione.

I lavori presentati, quasi tutti pienamente congruenti con il SSD BIO/03, sono originali ed espressi con rigore metodologico. La collocazione editoriale è discreta e l'apporto individuale alle pubblicazioni, è molto buono, in quanto il candidato risulta primo/ultimo autore nella maggior parte di esse.

Giudizio: alla luce delle valutazioni di cui sopra e sulla base dei criteri indicati nel Verbale 1, la Commissione esprime all'unanimità un giudizio più che BUONO ai fini della presente procedura di selezione.

**CANDIDATO TEDESCHINI EMMA
GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE**

La Dott.ssa Tedeschini ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Biologia vegetale e Biotecnologie agro-alimentari presso l'Università di Perugia nel 2007 con una tesi dal titolo "Valutazione dei cambiamenti climatici attraverso il monitoraggio aerobiologico", pienamente congruente con il SSD BIO/03.

L'attività didattica universitaria è ricca, continua e congruente con il settore concorsuale del presente bando.

La candidata dichiara diverse esperienze all'estero, non quantificabili in base ai criteri definiti dalla commissione.

È stata responsabile di progetti nazionali, ha ottenuto un premio ed è titolare di un brevetto.

Dal curriculum emergono numerose collaborazioni a progetti di ricerca nazionali e internazionali; inoltre, è stata relatrice a diversi congressi internazionali.

La produzione scientifica, tutta pienamente congruente con il settore concorsuale 05/A1 Botanica, consta di circa 30 pubblicazioni indicizzate, ed è primariamente incentrata sullo studio dell'Aerobiologia. I lavori presentati ai fini della valutazione, quasi tutti pienamente congruenti con il SSD BIO/03, sono originali ed espressi con rigore metodologico. La collocazione editoriale è discreta e l'apporto individuale alle pubblicazioni è buono, in quanto la candidata risulta primo autore in numerosi lavori.

Giudizio: alla luce delle valutazioni di cui sopra e sulla base dei criteri indicati nel Verbale 1, la Commissione esprime all'unanimità un giudizio complessivamente BUONO ai fini della presente procedura di selezione.