



Prot. n. 963/19

Decreto n. 44

Classif. VII/2

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE**

- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07/04/2017;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 25.02.2019 con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca cat B tipologia II BIO/03 da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: Progetti Grandi 2018 – Sapienza Università di Roma, dal titolo "Coltivazione sostenibile della pianta medicinale Hypericum perforatum (L.): funghi saprotrofi del suolo per la promozione della crescita e l'induzione della resistenza";
- VISTA la copertura economico-finanziaria su fondi Ricerca Università 2018 (CUP B86C19001360005) Responsabile Scientifico: Prof.ssa A.M. Persiani
- VISTO il bando n. 26 del 05.03.2019 scaduto il 04.04.2019;
- VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento n. 40 dell'08.04.2019 prot. n.796 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 05.04.2019;
- VISTO il verbale n. 1 del 10.04.2019 della Commissione Giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento con cui sono stati stabiliti i criteri di valutazione dei titoli;
- VISTO il verbale n. 2 del 18.04.2019 della Commissione giudicatrice con i seguenti candidati: A. Ceci, M. Faravani, J.R.Diaz Carlavilla e conservato presso gli archivi del Dipartimento da cui risulta, in base alla valutazione comparativa dei titoli, delle pubblicazioni la seguente votazione per il Dr. A. Ceci punti 59/100, per il Dr.M. Faravani punti 27/100, per il Dr. J.R.Diaz Carlavilla punti 45/100
- VISTO il verbale n. 3 del 18.04.2019 della Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento che ha convocato i seguenti candidati per la prova orale: Dr. A. Ceci punti 40/100 e Dr. J.R.Diaz Carlavilla punti 30/100;
- VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca per "Coltivazione sostenibile della pianta medicinale Hypericum perforatum (L.): funghi saprotrofi del suolo per la promozione della crescita e l'induzione della resistenza" presso il Dipartimento di Biologia Ambientale

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito: **Dr. Andrea Ceci**: punti 99/100 (novantanove/cento);

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il **Dr. Andrea Ceci**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Biologia Ambientale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Biologia Ambientale

Roma, 19.04.2019

F.to

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Maria Maddalena Altamura