



Prot. 613/2020

Classificazione VII/1

**DECRETO N. 23 DI APPROVAZIONE ATTI CONCORSUALI PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO SSD BIO/3, SETTORE CONCORSUALE 05/A1**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE**

**VISTI**

- il D.R. n. 1549/2019 del 15/05/2019 con cui è stata disposta la modifica dello Statuto di questa Università;
- il D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382;
- la legge 15 maggio 1997 n. 127, e successive modificazioni;
- la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni ed in particolare l'art. 24;
- la Legge 9 gennaio 2009, n.1;
- il D.M. n. 243 del 25 maggio 2011;
- il D.M. n. 297 del 22 ottobre 2012;
- il Decreto Legislativo 29 marzo 2012, n. 49;
- il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A", emanato con D.R. n. 2578/2017 del 11.10.2017;
- la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17.04.2019 di attivazione del Bando;
- la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 289 del 24/09/2019;
- l'avviso di pubblicazione del bando con decreto n. 92 pubblicato in G.U. 4a Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 85 del 25.10.2019
- la disponibilità finanziaria derivante da residui di progetti di ricerca istituzionali conclusi riscossi e disponibili resp. Prof. Attorre;
- il Decreto n. 120 del 05.12.2019 di nomina della commissione deliberata dal Consiglio di Dipartimento del 03.12.2019 e pubblicato in G.U. 4a Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 1 del 03.01.2020;
- i verbali della Commissione Giudicatrice delle riunioni del 05.02.2020, del 17.02.2020 e del 26.02.2020;
- la regolarità della procedura concorsuale;

**DISPONE**

L'approvazione degli atti concorsuali relativi al reclutamento di un Ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato tipologia A) – della durata di 3 anni, con impegno a tempo definito e prorogabile per due anni, per lo svolgimento del programma di ricerca: "Analisi dei pattern spazio-temporali delle comunità vegetazionali a scala globale" responsabile scientifico Prof. Fabio Attorre SSD BIO/03 SC 05/A1, presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università di Roma La Sapienza.

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, è dichiarato vincitore il **Dr. Michele De Sanctis**.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito Amministrazione Trasparente dell'Ateneo.

Roma, 03.03.2020

F.to

IL DIRETTORE

Prof.ssa M. Maddalena Altamura