



Prot. 1360

Classificazione VII/1

DECRETO N. 57 DI APPROVAZIONE ATTI CONCORSUALI PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO SSD BIO/01, SETTORE CONCORSUALE 05/A1

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE

VISTI

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689/2012 del 29.10.2012;
- 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 deliberazione n. 289/17 del Consiglio di Amministrazione del 18.07.2017;
- la delibera del Consiglio di Dipartimento del 30.10.2017 di attribuzione all'SSD BIO/01;
- la delibera del Consiglio di Dipartimento del 29.11.2017 di attivazione del Bando
- la disponibilità finanziaria derivante da Fondi dell'Università in conformità all'art.2 comma 2.1 del D.R. 2578/2017 dell'11/10/2017.
- l'avviso di pubblicazione della Commissione in G.U. 4a Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 4 del 12.01.2018
- il Decreto n. 26 del 01.03.2018 con la nomina della commissione deliberata dal Consiglio di Dipartimento del 16.02.2018;
- i verbali della Commissione Giudicatrice delle riunioni del 30.04.2018, 29.05.2018 e del 29.05.2018;
- la regolarità della procedura concorsuale;
- la disponibilità finanziaria derivante da fondi di Ateneo.

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 pieno e prorogabile per due anni, per lo svolgimento del programma di ricerca: "Analisi cito-istologiche su rizogenesi in pianta ed in sistemi in vitro in relazione allo sviluppo della pianta ed a meccanismi di adattamento allo stress ambientale" responsabile scientifico Prof.ssa Maria Maddalena Altamura SSD BIO/01, 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 dichiarata vincitrice la **Dr.ssa Federica Della Rovere**.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento di Biologia Ambientale e pubblicazione sul sito web del Dipartimento e dell'Ateneo.

Roma, 07.06.2018

IL DIRETTORE

Prof.ssa M. Maddalena Altamura

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Segreteria amministrativa

P.le Aldo Moro, 5 00185 Roma

T (+39) 06 49912561 F (+39) 06 49912435

Lisena.rubini@uniroma1.it

C.F. 80209930587 P.I. 02133771002