

AR-B 192/2023
Prot. n. 594 del 22/02/24
Class.VII/2

Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53D23011900006

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI N. 39

IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell' 11/02/2021;
- VISTO** l'art. 14, comma 6-quaterdecies del DL 36/2022, convertito con modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79;
- VISTA** la circolare prot. n. 85288 del 29/09/2022 dell' Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma:
"Disposizioni in materia di assegni di ricerca - Disciplina transitoria, Decreto-Legge convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79, pubblicata in Gazzetta Ufficiale il 29 giugno 2022, n. 150";
- VISTA** la circolare prot. n. 102308 del 15/11/2022 dell' Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma:
"Indicazioni operative disciplina transitoria in materia di Assegni di Ricerca ex art. 14, comma 6-quaterdecies, Decreto Legge n. 30 aprile 2022 n. 36 convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022 n. 79.";
- VISTA** la circolare prot. n. 8774 del 30/01/2023 dell' Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Art. 6, comma 1, decreto-legge 29 dicembre 2022, n. 198 - Modifica disciplina transitoria assegni di ricerca";
- VISTO** il D.D. n. 104 del 02/02/2022, di ammissione al finanziamento della proposta progettuale n. 2022BF4ZMZ - MYSpec: Unveiling "the Mystery of mysteries" along the Speciation Continuum **CUP B53D23011900006 – sottoscritto dal Responsabile Scientifico, PORRETTA D.**, relativa al Bando PRIN 2022, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea - "Finanziato dall'Unione europea nell'ambito dell'iniziativa Next Generation EU (NGEU)";
- VISTA** la richiesta presentata in data 13/10/23 da **DANIELE PORRETTA**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/10/23 con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **PRIN 2022 codice 2022BF4ZMZ (EUR 19.367,00 CUP B53D23011900006 - Responsabile Scientifico, PORRETTA D.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/10/23 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **BIO/07 cat. B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **MYSpec: Scoprire il "mistero dei misteri" lungo il continuum della speciazione**;
- VISTO** il bando **AR-B 192/2023** prot.n. 3906 del 07/11/23 scaduto il 07/12/23;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 12/02/24 in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 12/02/24, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Biologia ambientale del 12/01/24 prot.n. 85;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 30/01/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 09/02/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 16/02/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Biologia ambientale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Biologia ambientale.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per “**MYSpec: Scoprire il "mistero dei misteri" lungo il continuum della speciazione**”, presso il Dipartimento di Biologia ambientale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato
CORDESCHI GIULIA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa CORDESCHI GIULIA, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PORRETTA D.** 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 portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **22/02/24**

F.to Il Direttore
prof.ssa LAURA SADORI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa CARLOTTA FORCESI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93