



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

Divisione Risorse e Servizi
Area Servizi Studenti, Diritto allo
Studio e Post Lauream
Settore Formazione Post Lauream

IL RETTORE

- VISTA** la Legge n. 240 del 30.12.2010 "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'Art. 22 "Assegni di Ricerca";
- VISTO** il vigente Statuto dell'Università degli Studi del Molise;
- VISTO** il "Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca" emanato con D.R. n. 580 del 04.07.2018;
- VISTA** la delibera con la quale il Consiglio del Dipartimento di Bioscienze e Territorio, riunitosi il giorno 6 ottobre 2022, ha deliberato l'attivazione di un assegno di ricerca dal titolo: **"Elaborazione del disegno campionario e realizzazione di una rete di monitoraggio della fauna selvatica in aree verdi urbane, in particolare della teriofauna potenziale presente nelle aree urbane di Campobasso, Roma, Napoli e Milano"**, responsabile scientifica la prof.ssa Anna Loy, della durata di 3 anni (eventualmente rinnovabile), per l'importo lordo percipiente di € 58.101,00 oltre agli oneri a carico dell'Amministrazione, quantificabili in € 4.522,19 annui, finanziato sui fondi del Progetto di Ricerca per la realizzazione di un Centro Nazionale di Biodiversità (National Biodiversity Future Center) presentato dal Centro Nazionale delle Ricerche (capofila), Università statali, tra cui l'Università del Molise, Enti pubblici di Ricerca vigilati dal MUR e soggetti pubblici e privati", nell'ambito dell'Avviso pubblico del MUR, per il finanziamento di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU CUP: H73C22000300001, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Gabriella Stefania Scippa;



- VISTO** il parere favorevole del Senato Accademico all'attivazione del suddetto Assegno di Ricerca nella seduta del 26 Ottobre 2022;
- VISTO** il D.R. n.374 del 17.03.2023 con il quale è stato bandito un concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di detto assegno;
- VISTE** le 5 domande di candidatura pervenute dai dott.ri Gabriele Berta, Jennifer Rossin, Luca Russo, Vasco Avramo e Veronica A. Vero;
- VISTO** il D.R. n. 540 del 02.05.2023 di esclusione del dott. Luca Russo dal suddetto concorso in quanto non in possesso di uno dei requisiti di ammissione previsti dal bando;
- VISTA** la nota prot.n.18077 del 02/05/2023 pervenuta dalla dott.ssa Veronica A. Vero di impossibilità partecipare al colloquio previsto il 3 maggio dal bando di concorso D.R. n.374 del 17.03.2023 per l'assegno di ricerca in questione;
- VISTI** i verbali redatti e trasmessi dalla Commissione esaminatrice, nominata con il D.R. n. 514 del 20.04.2023, dai quali si evince che l'ammissione dei candidati al colloquio è stata stabilita dalla medesima Commissione in base ad un punteggio minimo nella valutazione dei titoli pari a 20/100;
- CONSIDERATO** che i candidati dott.ri Gabriele Berta, e Jennifer Rossin, non hanno raggiunto un punteggio minimo di 20/100 nella valutazione dei titoli per cui non sono stati ammessi al colloquio;
- CONSIDERATO** che l'unico candidato dott. Vasco Avramo, ammesso al colloquio, non si è presentato a sostenerlo;
- RITENUTO** quindi di dover provvedere alla chiusura del procedimento per impossibilità di conferire l'assegno in questione;
- INDICATO** il Responsabile del procedimento nella persona della dott.ssa Maria M.A. Salvia;

DECRETA

ART. 1

Il concorso pubblico, per titoli ed esami, per il conferimento dell'assegno di ricerca dal titolo ***“Elaborazione del disegno campionario e realizzazione di una rete di monitoraggio della fauna selvatica in aree verdi urbane, in particolare della teriofauna potenziale presente nelle aree urbane di Campobasso, Roma, Napoli e Milano”***, responsabile scientifica la prof.ssa Anna Loy è da ritenersi concluso senza l'attribuzione dello stesso per le motivazioni addotte nelle premesse.

IL RETTORE

prof. Luca Brunese

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lvo n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)

