



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

Divisione Risorse e Servizi
Area Gestione 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 triennale lordo percipiente di € 58.101,00 oltre agli oneri a carico dell'Amministrazione quantificabili in € 4.522,19 annui, finanziato su 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 nuovo concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di detto assegno;
- CONSIDERATA** la necessità di nominare una nuova Commissione esaminatrice;
- VISTA** l'ordinanza n.6 del 18.04.2023 con la quale la Direttrice del Dipartimento di Bioscienze e Territorio, ha indicato i componenti della Commissione esaminatrice;



DECRETA

ART. 1

Per l'espletamento del concorso relativo all'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 triennale lordo percipiente di € 58.101,00 oltre agli oneri a carico dell'Amministrazione quantificabili in € 4.522,19 annui, finanziati su 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 Next Generation EU CUP: H73C22000300001, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Gabriella Stefania Scippa, è nominata la seguente commissione esaminatrice:

- prof.ssa Anna Loy Ordinaria BIO/05 05/B1 Dipartimento di Bioscienze e Territorio (presidente)
- dott. Mirko Di Febbraro Ricercatore BIO/05 05/B1 Dipartimento di Bioscienze e Territorio (componente)
- prof.ssa Paola Fortini Associata BIO/02 05/A1 Dipartimento di Bioscienze e Territorio (componente)
- dott.ssa Piera Di Marzio Ricercatrice BIO/03 05/A1 Dipartimento di Bioscienze e Territorio (supplente)
- dott. Antonio Bucci Ricercatore BIO/19 05/I2 Dipartimento di Bioscienze e Territorio (supplente)

ART. 2

Per l'espletamento del suddetto concorso la Commissione si atterrà alle modalità prescritte dal bando e dal regolamento in materia di Assegni di Ricerca.

ART. 3

La Commissione potrà avvalersi di strumenti di lavoro telematici.

ART. 4

I compiti della Commissione termineranno con la stesura della graduatoria di merito.

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)

