



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. 240/2010 "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. 580/2018;
- 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: **"Realizzazione di una rete di monitoraggio della teriofauna selvatica delle aree urbane metropolitane di Campobasso"**, responsabile scientifica la prof.ssa Anna Loy, della durata di 12 mesi (eventualmente rinnovabile), per l'importo annuale lordo percipiente di € 19.367,00 oltre agli oneri a carico dell'Amministrazione quantificabili in € 4.522,19 annui, dell'importo complessivo lordo pari a € 23.889,19 inclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione, 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 da 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 scientifica 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.18 del 12.01.2023 con il quale è stato bandito un concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di detto assegno;
- VISTI** i verbali redatti e trasmessi dalla commissione esaminatrice, nominata con il D.R. n.204 del 15.02.2023;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti nella persona del Responsabile del procedimento, dott.ssa Maria M.A. Salvia;

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'Assegno di Ricerca dal titolo: **“Realizzazione di una rete di monitoraggio della teriofauna selvatica delle aree urbane metropolitane di Campobasso”**, responsabile scientifica la prof.ssa Anna Loy, della durata di 12 mesi (eventualmente rinnovabile), per l'importo annuale lordo percipiente di € 19.367,00 oltre agli oneri a carico dell'Amministrazione quantificabili in € 4.522,19 annui, dell'importo complessivo lordo pari a € 23.889,19 inclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione, 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 da 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 scientifica la prof.ssa Gabriella Stefania Scippa.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

| <i>candidati</i> | <i>votazione titoli</i> | <i>votazione colloquio</i> | <i>votazione totale</i> | |
|--------------------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|---------------|
| dott. PUSHPINDER SINGH JAMWAL | 55/100 | 30/100 | 85/100 | idoneo |
| dott. ANDREA ANTONIO SESSA | 13/100 | 20/100 | 33/100 | <i>idoneo</i> |



ART. 3

Sotto condizione del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore il dott. PUSHPINDER SINGH JAMWAL.

ART. 4

Al dott. PUSHPINDER SINGH JAMWAL è attribuito l'Assegno di Ricerca di cui all'art.1.

ART. 5

Con il dott. PUSHPINDER SINGH JAMWAL sarà stipulato apposito contratto.

ART. 6

Il pagamento dei ratei avverrà secondo le modalità vigenti presso l'Università degli Studi del Molise.

ART. 7

La gestione amministrativa e contabile dell'assegno è affidata al Dipartimento di Bioscienze e Territorio.

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)

