



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

DIVISIONE RISORSE E SERVIZI
AREA RISORSE UMANE
SETTORE RECLUTAMENTO PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO

IL RETTORE

- VISTA la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 recante "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 4 luglio 2018;
- VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "V. Tiberio" dell'8 novembre 2023 che ha autorizzato l'attivazione di un Assegno di Ricerca annuale dal titolo: "Analisi, caratterizzazione ed implementazione di metodi per il rilevamento del movimento a fini di diagnosi di malattie neurodegenerative" - Responsabile scientifico prof. Gianni CERRO, AREA CUN-09, Settore disciplinare: ING-INF/07 Misure Elettriche e Elettroniche, della durata di 12 mesi, per un importo di euro 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione e compresi gli oneri previdenziali a carico del beneficiario;
- CONSIDERATO che il predetto Assegno di ricerca è finanziato sui fondi del Progetto di Ricerca PRIN PNRR 2022, dal titolo "A wearable system for motion and glucose joint monitoring for neurodegenerative disease status evaluation in elder people / Un sistema indossabile per il monitoraggio congiunto di movimento e glucosio per la valutazione della severità di malattie neurodegenerative in persone con età avanzata" (codice UGOV PRIN_PNRR_2022_CERRO) di cui il prof. Cerro è Responsabile scientifico;
- VISTO il parere favorevole del Senato Accademico all'attivazione del suddetto Assegno di Ricerca nella seduta del 22 novembre 2023;
- VISTO il D.R. n. 124/2023 prot. 3649 del 30 gennaio 2024 con il quale è stato bandito un concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'assegno sopra citato;
- CONSIDERATA la necessità di nominare la Commissione esaminatrice;

VISTA la nota e-mail prot. n. 6561 del 13 febbraio 2024 con la quale il prof. Gianni CERRO ha indicato i componenti della Commissione esaminatrice;

DECRETA

ART. 1

Per l'espletamento del concorso finalizzato all'attivazione di un Assegno di Ricerca dal titolo: "Analisi, caratterizzazione ed implementazione di metodi per il rilevamento del movimento a fini di diagnosi di malattie neurodegenerative" - Responsabile scientifico prof. Gianni CERRO, AREA CUN-09, Settore disciplinare: ING-INF/07 Misure Elettriche e Elettroniche, della durata di 12 mesi, è nominata la seguente commissione esaminatrice:

- ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10) CERRO Gianni Università del MOLISE (ING-INF/07) Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio";
- prof. Associato GENTILE Domenico Università del MOLISE (ING-IND/14) Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio";
- ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10) TARIELLO Francesco Università del MOLISE (ING-IND/10) Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti.

Membro supplente:

- ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10) QUERO Giuseppe Università del MOLISE (ING-INF/01) Dipartimento di Bioscienze e Territorio;

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

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)