



**BANDO N. 3/2024 – SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:
"Studio degli effetti di nutriosomi contenenti scarti agroindustriali su parametri neurochimici di
stress ossidativo e neurodegenerazione e sulle alterazioni a carico della memoria in un modello
animale di malattia di Parkinson"**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il bando di selezione n. 3 (rep. 289 del 9 aprile 2024), per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Studio degli effetti di nutriosomi contenenti scarti agroindustriali su parametri neurochimici di stress ossidativo e neurodegenerazione e sulle alterazioni a carico della memoria in un modello animale di malattia di Parkinson", della durata di MESI 5 e dell'importo di € 6.000,00, lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, a valere sulle risorse finanziarie del Progetto Ministero delle Imprese e del Made in Italy/PNRR: P.o.C. UniCa annualità 2022, dal titolo: Nutriosomi e scarti agroindustriali per il controllo di disbiosi intestinali, stress ossidativo, e declino cognitivo (NUTRINNOVA) Activity-Based Anorexia (ABA) animal model" - annualità 2021, CUP MINISTERO: C28H23000490002 - CUP PNRR: F53C22000430001, Responsabile Scientifico del progetto: Prof. Maria Letizia Manca - DiSVA Responsabile dell'Unità di sperimentazione in vivo: Prof Nicola Simola – DiSB;

VISTA la disponibilità dei componenti indicati nella relativa richiesta di attivazione della borsa;

DISPONE

che la Commissione giudicatrice della selezione per n. 1 borsa di ricerca di cui al bando n. 3/2024 sia così composta:

Prof. Nicola Simola,

Prof.ssa Maria Antonietta De Luca,

Dott.ssa Giulia Costa;

supplente: Prof.ssa Anna Rosa Carta.

Il Direttore del Dipartimento

Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

Sottoscritto con firma digitale