



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

APPROVAZIONE ATTI

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Caratterizzazione delle proprietà specifiche dell'acido linoleico coniugato (CLA) in un modello animale di schizofrenia basato sull'attivazione immunitaria materna"

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13 giugno 2018;

VISTA il bando n.8/2021 /rep. 1116 del 19 novembre 2021 relativo alla procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca della durata di MESI 5 e dell'importo di € 7.500,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo: "Caratterizzazione delle proprietà specifiche dell'acido linoleico coniugato (CLA) in un modello animale di schizofrenia basato sull'attivazione immunitaria materna", a valere sulle risorse finanziarie del Progetto Proof of concept della durata di mesi 18 prorogabili, e dal titolo: "Caratterizzazione delle proprietà specifiche dell'acido linoleico coniugato (CLA) in forma fosfolipidica per il trattamento di patologie psichiatriche a base neuroinfiammatoria e individuazione di biomarcatori dell'efficacia terapeutica", (CUP: F24I19000200008) di cui è Responsabile il Prof. Sebastiano Banni;

VISTA la Disposizione Direttoriale n° 937 del 27/07/2020 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;

ESAMINATI gli atti della procedura selettiva;

DISPONE

ART. 1 L'approvazione degli atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale n° 1208 del 19 novembre 2021.

ART. 2 Alla Dottor Michele Santoni, vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "Caratterizzazione delle proprietà specifiche dell'acido linoleico coniugato (CLA) in un modello animale di schizofrenia basato sull'attivazione immunitaria materna", nell'ambito del Progetto Proof of concept della durata di mesi 18 prorogabili, e dal titolo: "Caratterizzazione delle proprietà specifiche dell'acido linoleico coniugato (CLA) in forma fosfolipidica per il trattamento di patologie psichiatriche a base neuroinfiammatoria e individuazione di biomarcatori dell'efficacia terapeutica", (CUP: F24I19000200008) di cui è Responsabile il Prof. Sebastiano Banni, sulle cui risorse graverà la spesa per la borsa medesima della durata di MESI 5 e dell'importo di € 7.500,00 lordi, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo.

ART. 3 La spesa graverà sul Progetto: RICALTMIUR_CTC_2019_BANNI – AGRIFOOD PROOF OF CONCEPT - BANNI, voce coan: UA.00.20/ A.15.01.02.01.01

Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa