



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE
APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Formulazione di vescicole fosfolipidiche per migliorare l'efficacia dei farmaci nel trattamento della Leishmaniosi".

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f);
- VISTA** la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTA** la legge 30 novembre 1989 n. 398, norme in materia di borse di studio universitarie, ed in particolare l'art. 6;
- VISTA** la legge 13 agosto 1984 n. 476 e successive modifiche ed integrazioni, in materia di agevolazioni fiscali;
- VISTO** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13/06/2018;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n°643/2021 del 15/07/2021 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di MESI 7 e dell'importo di € 10.000,00 (diecimila/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Formulazione di vescicole fosfolipidiche per migliorare l'efficacia dei farmaci nel trattamento della Leishmaniosi" finanziata da Fondazione La Marato' de TV3 , nell'ambito del Progetto dal titolo "Coated liposome nanocomplexes as drug delivery systems for treatment of leishmaniosis" code 201811_31 CUP F24I19000240007, Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Manconi professore associato presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 737 del 05/08/2021 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;

ESAMINATI gli atti della procedura selettiva;

DISPONE

- ART. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale n° 643 del 15/07/2021;
- ART. 2** E' approvata la graduatoria generale di merito della selezione di cui all'art. 1 che risulta così costituita:

candidati	titoli	colloquio	totale	
1) MOHAMAD ALLAW	53	35	88/100	Idoneo

ART. 3 Al Dott. MOHAMAD ALLAW, vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita una Borsa di ricerca dal titolo "Formulazione di vescicole fosfolipidiche per migliorare l'efficacia dei farmaci nel trattamento della Leishmaniosi", Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Manconi. La borsa di ricerca della durata di MESI 7 e dell'importo € 10.000,00 (diecimila/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del Progetto di ricerca dal titolo "Coated liposome nanocomplexes as drug delivery systems for treatment of leishmaniosis, Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Manconi professore associato presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, finanziata da Fondazione La Marato' de TV3 code 201811_31 CUP F24I19000240007, previsto per il 30/05/2022;

ART. 4 La spesa graverà sul sottoprogetto codice U-Gov RICALTRO_2019_LAMARATO_MANCONI_BR2021, UA.00.23;

IL DIRETTORE
Prof. Enzo Tramontano

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.