



DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE VETERINARIE

DECRETO N. 113/2022 - Protocollo 15868

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;
- VISTO** il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;
- VISTO** il bando, emanato in data 18/07/2022 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Strategie molecolari in mitocondri per limitare il danno cardiovascolare in un modello preclinico suino di DCD (donation after cardiac death): poro di transizione di permeabilità mitocondriale e F1FO-ATPasi come target biologici" presso il DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE VETERINARIE dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria;
- VISTO** il Progetto Alma Idea 2022 Linea d'intervento A, nell'ambito del quale è stato attivato l'assegno sopra indicato, finanziato con fondi "ALMA IDEA 2022 - Linea A finanziata a valere sulle risorse del D.M- 737/2021", CUP assegnato J45F21002000001;

DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 18/07/2022.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- CRISTINA ALGIERI 97,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. CRISTINA ALGIERI nato a COSENZA, il 29/11/1993.

Ozzano dell'Emilia, martedì 20 settembre 2022

IL DIRETTORE

GIULIANO BETTINI

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio
2013 e ss.mm.ii

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.