



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"
SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI
DIRETTORE PROF.SSA ANNAMARIA STAIANO

Decreto n. 167_2021

**DECRETO APPROVAZIONE ATTI BORSA STUDIO DISMET_11_2021
II DIRETTORE**

- VISTO il Regolamento dell'Ateneo per il conferimento di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni D.R. n. 3557 del 19.10.2015;
- VISTA la delibera n. 9 del Consiglio di Dipartimento del 27.07.2021, relativa alla richiesta del Prof. Pietro Strisciuglio di indire una selezione, per titoli e colloquio, per n. 1 Borsa di Studio per attività di Ricerca, con riferimento al contributo liberale erogato dalla Società PIAM a favore delle ricerche nell'ambito: "Studio del profilo di espressione delle proteine mitocondriali e correlazione con la presenza di insulino resistenza nei pazienti affetti da glicogenosi di tipo I, NF1 e correlazione con il profilo di espressione delle isoforme del genere NF1", nel seguente ambito di ricerca: "Estrazione DNA e RNA, Realtime PCR, Western Blot, Analisi dei dati molecolari, analisi statistica";
- VISTO altresì l'avviso pubblico DISMET_11_2021 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per n. 1 Borsa di Studio per attività di Ricerca nell'ambito del suddetto progetto";
- VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice in data 06 Ottobre 2021;
- CONSTATATA la regolarità formale della procedura;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti, sotto il profilo formale, della Commissione giudicatrice per la procedura della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 1 Borsa di Studio per attività di Ricerca, con riferimento al contributo liberale erogato dalla Società PIAM a favore delle ricerche nell'ambito: "Studio del profilo di espressione delle proteine mitocondriali e correlazione con la presenza di insulino resistenza nei pazienti affetti da glicogenosi di tipo I, NF1 e correlazione con il profilo di espressione delle isoforme del genere NF1", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Pietro Strisciuglio, nel seguente ambito di ricerca: "Estrazione DNA e RNA, Realtime PCR, Western Blot, Analisi dei dati molecolari, analisi statistica".

Art. 2

Risulta assegnataria della Borsa di Studio la candidata:

- Dott. ssa ASSUNTO Antonia

Napoli, 07 Ottobre 2021

F.to Il Direttore
Prof.ssa Annamaria Staiano