



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"
SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE TRASLAZIONALI
DIRETTORE PROF. DOMENICO BONADUCE

Decreto n. 159/2018

**DECRETO APPROVAZIONE ATTI BORSA STUDIO DISMET 08/18
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. 11 del Consiglio di Dipartimento del 13.09.2018 relativa alla richiesta della Prof.ssa Mariacarolina Salerno di indire una selezione, per titoli e colloquio, per una Borsa di Studio per attività di Ricerca dal titolo: "Rivalutazione diagnostica e cardiometabolica nel deficit di GH in età di transizione" e "Incontri di ricerca e formazione sulle malattie endocrine rare con famiglie e pediatri del territorio e di libera scelta", nell'ambito del Progetto relativo alle seguenti Convenzioni con Merck Serono SPA e Pfizer Srl, con il Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali;
- VISTO altresì l'avviso pubblico n. 08/18 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli colloquio, per n. 1 Borsa di Ricerca nell'ambito del progetto suddetto finalizzato alle seguenti attività "Valutazione dinamica della secrezione di GH in età di transizione, studio cardiometabolico e di fitness nei pazienti con deficit di GH confermato vs soggetti GH sufficienti; incontri di ricerca e di formazione strutturati in 5-6 incontri con pazienti, genitori, pediatri di famiglia e pediatri del territorio per discutere problematiche inerenti le malattie endocrinologiche rare in età pediatrica"
- VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice in data 29 Ottobre 2018;
- 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 la stipula di n. 1 Borsa di Studio a supporto del Progetto di Ricerca dal titolo: "Rivalutazione diagnostica e cardiometabolica nel deficit di GH in età di transizione" e "Incontri di ricerca e formazione sulle malattie endocrine rare con famiglie e pediatri del territorio e di libera scelta", nell'ambito delle Convenzioni con Merck Serono SPA e Pfizer Srl, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Mariacarolina Salerno, per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: "Valutazione dinamica della secrezione di GH in età di transizione, studio cardiometabolico e di fitness nei pazienti con deficit di GH confermato vs soggetti GH sufficienti; incontri di ricerca e di formazione strutturati in 5-6 incontri con pazienti, genitori, pediatri di famiglia e pediatri del territorio per discutere problematiche inerenti le malattie endocrinologiche rare in età pediatrica"

Art. 2

- Risulta vincitrice la candidata:
✓ BARBIERI FLAVIA

Napoli, 29.10.2018

F.to Il Direttore
Prof. Domenico Bonaduce