



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO  
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO  
U.O. - BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

**IL RETTORE**

**Visto** il Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R. n° 3391 del 10/12/2018;

**Visto** il proprio decreto n° 4024 del 19/11/2019, prot. n° 110506, con il quale è stato indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 11 e per l'importo di € 13.400,00 per attività di ricerca dal titolo "Studio dell'interazione tra il long non coding RNA H19 ed il suo micro RNA intragenico (miR-675): nuovi target per il trattamento del carcinoma del colon-retto primario e metastatico", da far gravare su progetto AIRC MFAG 2017 Id.19982 "Study of the interplay between lncRNAH19 and its intragenic miR675-5p: new targets for primary or metastatic colon cancer" - 2017-NAZ-0255; Responsabile Scientifico: Dott. Alice Conigliaro ; Codice Concorso: **BS-RIC 133-2019**;

**Visto** Il Decreto n. 58 del Direttore del Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata, del 06/12/2019, in merito alla composizione della Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

**Visto** che, con il medesimo deliberato, è stato, altresì, indicato che la borsa di studio graverà sul residuo già allocato, derivante da rinuncia a una borsa di studio precedente, di cui al bando di concorso indetto con D.R. n° 918 del 26/03/2018;

**DECRETA**

La Commissione giudicatrice del concorso pubblico, , per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 11 e per l'importo di € 13.400,00 per attività di ricerca dal titolo "Studio dell'interazione tra il long non coding RNA H19 ed il suo micro RNA intragenico (miR-675): nuovi target per il trattamento del carcinoma del colon-retto primario e metastatico", da far gravare su progetto AIRC MFAG 2017 Id.19982 "Study of the interplay between lncRNAH19 and its intragenic miR675-5p: new targets for primary or metastatic colon cancer" - 2017-NAZ-0255; Responsabile Scientifico: Dott. Alice Conigliaro ; Codice Concorso: **BS-RIC 133-2019**, è così composta:

Presidente	Dott. Alice Conigliaro
Componente	Prof. Riccardo Alessandro
Componente	Prof. Simona Fontana
Supplente	Dott. Chiara Corrado

Il Rettore  
Prof. Fabrizio Micari